

DRÁŽNÍ ÚŘAD, NERUDOVA 1, 779 00 OLOMOUC
sekce stavební, územní odbor Olomouc

Sp. zn.: MO-SDO0045/18-8/Nv

V Olomouci dne 12. dubna 2018

Č. j.: DUCR-14097/18/Nv

Telefon: +420 972 741 315 (linka221)

Oprávněná úřední osoba: Nevrlá Eva Ing.

E-mail: nevrla@ducrcz

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA
ROZHODNUTÍ

Drážní úřad, jako drážní správní úřad podle § 54 odst. 1 zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen “zákon“), a jako speciální stavební úřad pro stavby drah podle § 7 odst. 1 zákona a podle § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen “stavební zákon“)

v y d á v á

na základě výsledku provedeného stavebního řízení podle § 115 odst. 1 a odst. 2 stavebního zákona

s t a v e b n í p o v o l e n í

pro stavbu dráhy:

“R e k o n s t r u k c e z a b . z a ř . v ž s t . B r n o h l . n . “

Stavebník:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 11000 Praha 1, IČ:70994234

Zástupce stavebníka:

SUDOP BRNO, spol. s r.o., Kounicova 688/26, 60200 Brno, IČ:44960417

Stavba je členěna na:

D.1 ŽELEZNIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ

D.1.1 Staniční zabezpečovací zařízení

- | | | |
|----------------|---------------|--|
| D.1.1.1 | PS 01-28-01 | ŽST Brno hl.n., staniční zabezpečovací zařízení |
| | PS 01-28-01.1 | ŽST Brno hl.n., definitivní SZZ |
| | PS 01-28-01.2 | ŽST Brno hl.n., provizorní SZZ |
| | PS 01-28-01.3 | ŽST Brno hl.n., klimatizace místností technologie zab.zař. |
| | PS 01-28-01.4 | ŽST Brno hl.n., demontáže zabezpečovacího zařízení |
| | PS 01-28-01.5 | ŽST Brno hl.n., úprava AVV |
| | PS 01-28-01.6 | CDP Přerov, doplnění technologie pro DOZ |
| D.1.1.2 | PS 02-28-01 | ŽST Brno-H.Heršpice, navázání TZZ na SZZ |
| D.1.1.3 | PS 03-28-01 | Odb. Brno-Černovice, navázání TZZ na SZZ |
| D.1.1.4 | PS 04-28-01 | ŽST Brno-Chrlice, navázání TZZ na SZZ |
| D.1.1.5 | PS 05-28-01 | Odb. Brno-Židenice, navázání TZZ na SZZ |
| D.1.1.6 | PS 06-28-01 | ŽST Brno dol.n., úprava SZZ |

D.1.2 Traťové zabezpečovací zařízení

D.1.2.1	PS 12-28-01	T.ú. Brno-H.Heršpice - Brno hl.n., TZZ
D.1.2.2	PS 13-28-01	T.ú. Brno hl.n. - Brno-Černovice, definitivní TZZ
D.1.2.3	PS 14-28-01	T.ú. Brno hl.n. - Brno-Chrlice, definitivní TZZ
D.1.2.4	PS 15-28-01	T.ú. Brno hl.n. - Brno-Židenice, definitivní TZZ

D.2 SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ

D.2.1 Kabelizace (místní, dálková) včetně přenosových systémů

D.2.1.1	PS 01-14-01	ŽST Brno hl.n., MK
D.2.1.2	PS 01-14-02	ŽST Brno hl.n., přenosové zařízení
D.2.1.3	PS 06-14-01	ŽST Brno dol.n., MK
D.2.1.4	PS 12-14-01	T.ú. Brno-H.Heršpice - Brno hl.n., TK
D.2.1.5	PS 12-14-02	T.ú. Brno-H.Heršpice - Brno hl.n., DOK
D.2.1.6	PS 13-14-01	T.ú. Brno hl.n. - Brno-Černovice, TK
D.2.1.7	PS 13-14-02	T.ú. Brno hl.n. - Brno-Černovice, DOK
D.2.1.8	PS 14-14-01	T.ú. Brno hl.n. - Brno-Chrlice, TK
D.2.1.9	PS 14-14-02	T.ú. Brno hl.n. - Brno-Chrlice, DOK
D.2.1.10	PS 15-14-01	T.ú. Brno hl.n. - Brno-Židenice, TK
D.2.1.11	PS 15-14-02	T.ú. Brno hl.n. - Brno-Židenice, DOK

D.2.2 Vnitřní sdělovací zařízení (vnitřní instalace, ITZ, LDP, EZS, atd.)

D.2.2.1	PS 01-14-03	ŽST Brno hl.n., EZS
D.2.2.2	PS 01-14-04	ŽST Brno hl.n., ASHS
D.2.2.3	PS 01-14-05	ŽST Brno hl.n., LDP
D.2.2.4	PS 01-14-06	ŽST Brno hl.n., sdělovací zařízení
	PS 01-14-06.1	ŽST Brno hl.n., sdělovací zařízení
	PS 01-14-06.2	ŽST Brno hl.n., klimatizace sdělovací místnosti
D.2.2.5	PS 01-14-07	ŽST Brno hl.n., telefonní zapojovač
D.2.2.6	PS 01-14-08	ŽST Brno hl.n., úprava ATÚ
D.2.2.7	PS 06-14-04	ŽST Brno dol.n., sdělovací zařízení

D.2.3 Informační zařízení (rozhlas pro cest., informační a kamerový systém)

D.2.3.1	PS 01-14-09	ŽST Brno hl.n., úprava rozhlasového zařízení
D.2.3.2	PS 01-14-10	ŽST Brno hl.n., úprava informačního zařízení
D.2.3.3	PS 01-14-11	ŽST Brno hl.n., úprava kamerového systému
D.2.3.4	PS 06-14-02	ŽST Brno dol.n., úprava rozhlasového zařízení
D.2.3.5	PS 06-14-03	ŽST Brno dol.n., informační zařízení

D.2.4 Rádiové spojení (TRS, SOE, GSM-R)

D.2.4.1	PS 01-14-12	ŽST Brno hl.n., úprava MRTS
D.2.4.2	PS 01-14-13	ŽST Brno hl.n., úprava TRS

D.2.5 Dálková kontrola a ovládání vybraných sdělovacích zařízení

D.2.5.1	PS 01-14-14	ŽST Brno hl.n., DDTS ŽDC
----------------	-------------	--------------------------

D.3 SILNOPROUDÁ TECHNOLOGIE VČETNĚ DŘT

D.3.1 Dispečerská řídicí technika (DŘT)

D.3.1.1	PS 01-05-01	ŽST Brno hl.n., technologická budova - zařízení DŘT
D.3.1.2	PS 01-05-02	ŽST Brno hl.n., výpravní budova - úprava zařízení DŘT
D.3.1.3	PS 01-05-03	ŽST Brno hl.n., TS poliklinika - úprava zařízení DŘT
D.3.1.4	PS 01-05-04	ŽST Brno hl.n., RNN1 a RNN4 - zařízení DŘT
D.3.1.5	PS 02-05-01	ŽST Brno-H.Heršpice, PTO - úprava zařízení DŘT

D.3.1.6	PS 03-05-01	Odb. Brno-Černovice, úprava DŘT
D.3.1.7	PS 04-05-01	ŽST Brno-Chrlice, DŘT
D.3.1.8	PS 06-05-01	ŽST Brno dol.n., úprava zařízení DŘT
D.3.1.9	PS 07-05-01	TT Modřice - doplnění DŘT a MŘS
D.3.1.10	PS 50-05-01	ED Brno, doplnění DŘT a řídicího systému
D.3.2	Dálková diagnostika technologických systémů železniční dopravní cesty	
D.3.2.1	PS 01-05-05	ŽST Brno hl.n., DDTS ŽDC-silnoproudé zařízení
D.3.2.2	PS 01-05-06	ŽST Brno hl.n., systém kompenzace
D.3.3	Silnoproudá technologie trakčních napájecích stanic	
D.3.3.1	PS 07-09-01	TT Modřice - úprava technologie
D.3.3.2	PS 07-09-02	TT Modřice - úprava klimatizace
D.3.4	Technologie transformačních stanic vn/nn (energetika)	
D.3.4.1	PS 01-13-01	ŽST Brno hl.n., technologická budova - TS 22/0,4kV
	PS 01-13-01.1	ŽST Brno hl.n., technologická budova - TS 22/0,4kV - technologie
	PS 01-13-01.2	ŽST Brno hl.n., technologická budova - TS 22/0,4kV - klimatizace
D.3.4.2	PS 01-13-02	ŽST Brno hl.n., výpravní budova - úprava TS 22/0,4kV
D.3.4.3	PS 01-13-03	ŽST Brno hl.n., poliklinika - úprava TS 22/0,4kV
D.3.4.4	PS 01-13-04	ŽST Brno hl.n., TS 25/0,4 kV pro ZZ
D.3.4.5	PS 01-13-05	ŽST Brno hl.n., TS 25/0,4 kV pro EOv
D.3.4.6	PS 06-13-01	ŽST Brno dol.n., úprava TS 22/0,4kV a rozvodny nn
D.3.4.7	PS 02-13-01	ŽST Brno-H.Heršpice, PTO - úprava TS 22/0,4kV
D.3.5	Provozní rozvod silnoprůdu	
D.3.5.1	PS 01-07-01	ŽST Brno hl.n., technologická budova - rozvodna nn
D.3.5.2	PS 01-07-02	ŽST Brno hl.n., technologická budova - náhradní zdroj
D.3.5.3	PS 01-07-03	ŽST Brno hl.n., technologická budova - provozní rozvod silnoprůdu
D.3.5.4	PS 01-07-04	ŽST Brno hl.n., úprava rozvodny nn Rnn1
D.3.5.5	PS 01-07-05	ŽST Brno hl.n., úprava rozvodny nn Rnn4
	PS 03-07-01.1	Odb. Brno-Černovice, rozvodna nn a ZZEE - technologie
	PS 03-07-01.2	Odb. Brno-Černovice, rozvodna nn a ZZEE - klimatizace
D.3.5.6	PS 04-07-01	ŽST Brno-Chrlice, rozvodna nn a ZZEE
D.4	OSTATNÍ TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ	
D.4.1	PS 06-40-01	ŽST Brno dol.n., technologie výtahů
E.	STAVEBNÍ ČÁST	
E.1.	INŽENÝRSKÉ OBJEKTY	
E.1.1	ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK A SPODEK	
E.1.1.1	SO 01-16-01	ŽST Brno hl.n., úpravy žel. spodku
E.1.1.2	SO 01-17-01	ŽST Brno hl.n., úpravy žel. svršku
E.1.1.3	SO 06-17-01	ŽST Brno dol.n., úpravy žel. svršku
E.1.1.4	SO 12-17-01	T.ú. Brno-H.Heršpice - Brno hl.n., úpravy žel.svršku
E.1.1.5	SO 13-17-01	T.ú. Brno hl.n. - Brno-Černovice, úpravy žel.svršku
E.1.1.6	SO 14-17-01	T.ú. Brno hl.n. - Brno-Chrlice, úpravy žel.svršku
E.1.1.7	SO 15-17-01	T.ú. Brno hl.n. - Brno-Židenice, úpravy žel.svršku
E.1.2	NÁSTUPIŠTĚ	
E.1.2.1	SO 06-16-01	ŽST Brno dol.n., nástupiště

E.1.3 MOSTY, PROPUSTKY, ZDI

E.1.3.1	SO 01-19-01	ŽST Brno hl.n., kabelová lávka v km 141,875
E.1.3.2	SO 01-19-02	ŽST Brno hl.n., návěštní krakorec v km 142,085
E.1.3.3	SO 01-19-03	ŽST Brno hl.n., kabelová lávka přes řeku Svratku, ulici Křídlovickou a Opuštěnou
E.1.3.4	SO 01-19-04	ŽST Brno hl.n., kabelová lávka přes nájezd k uhelným výsypkám v km 142,793
E.1.3.5	SO 01-19-06	ŽST Brno hl.n., návěštní krakorec v km 157,370
E.1.3.6	SO 01-19-07	ŽST Brno hl.n., opěrná zídka chodníku u pošty
E.1.3.7	SO 01-19-08	ŽST Brno hl.n., převedení kabelů po zdi 4.nástupiště
E.1.3.8	SO 01-19-09	ŽST Brno hl.n., zavěšení návěstidel na zastřešení nástupiště
E.1.3.9	SO 05-19-01	Odb. Brno-Židenice, kabelová lávka u mostu v km 158,109
E.1.3.10	SO 06-19-01	ŽST Brno dol.n., most v km 2,393
E.1.3.11	SO 06-19-02	ŽST Brno dol.n., přechody kabelů přes mosty
E.1.3.12	SO 13-19-01	T.ú. Brno hl.n. - Brno-Černovice, přechody kabelů přes mosty
E.1.3.13	SO 13-19-02	T.ú. Brno hl.n. - Brno-Černovice, návěštní krakorec v km 2,438
E.1.3.14	SO 14-19-01	T.ú. Brno hl.n. - Brno-Chrlice, přechody kabelů přes mosty
E.1.3.15	SO 15-19-01	T.ú. Brno hl.n. - Brno-Židenice, přechody kabelů přes mosty

E.1.4 OSTATNÍ IŽENÝRSKÉ OBJEKTY

E.1.4.1	SO 01-10-01	Přeložky drážních sdělovacích kabelů
E.1.4.2	SO 01-10-02	Přeložky mimodrážních sdělovacích kabelů
E.1.4.3	SO 01-10-03	Úprava ZOK ČD-T
E.1.4.4	SO 06-10-01	ŽST Brno dol.n., přeložky sdělovacích kabelů
E.1.4.5	SO 01-06-41	ŽST Brno hl.n., přeložky veřejného osvětlení
E.1.4.6	SO 01-06-42	ŽST Brno hl.n., přeložky rozvodů E.ON (není předmětem tohoto stavebního povolení)
E.1.4.7	SO 50-10-01	Vegetační úpravy (nejsou předmětem tohoto stavebního povolení)

E.1.5 POTRUBNÍ VEDENÍ

E.1.5.1	SO 01-21-01	ŽST Brno hl.n., plynovod
E.1.5.2	SO 01-22-01	ŽST Brno hl.n., vodovod
E.1.5.3	SO 01-27-01	ŽST Brno hl.n., kanalizace
E.1.5.4	SO 01-27-02	ŽST Brno hl.n., ochrana inženýrských sítí
E.1.5.5	SO 06-27-01	ŽST Brno dol.n., ochrana inženýrských sítí

E.1.6 POZEMNÍ KOMUNIKACE

E.1.6.1	SO 01-18-01	ŽST Brno hl.n., zpevněné plochy
E.1.6.2	SO 01-18-02	ŽST Brno hl.n., přístupový chodník
E.1.6.3	SO 02-18-01	ŽST Brno-H.Heršpice, úprava účelové cesty

E.1.7 KABELOVODY

E.1.7.1	SO 01-15-02	Žst.Brno hl.n., kabelovod
----------------	-------------	---------------------------

E.2 POZEMNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY

E.2.1	SO 01-15-01	ŽST Brno hl.n., technologická budova část "A" - stavební řešení část "B" - zdravotně technická instalace část "C" - vnitřní plynovod část "D" - vzduchotechnická zařízení a vytápění část "E" - měření a regulace část "F" - elektroinstalace a hromosvod
--------------	-------------	---

část "G" - trubkování pro strukturovanou kabeláž

část "H" - technologie výtahu

E.2.2	SO 01-15-03	ŽST Brno hl.n., trafostanice pro EOv a ZZ
E.2.3	SO 01-15-04	ŽST Brno hl.n., výpravní budova - stavební úpravy
E.2.4	SO 01-15-05	ŽST Brno hl.n., rozvodna Rnn1 - stavební úpravy
E.2.5	SO 01-15-06	ŽST Brno hl.n., rozvodna Rnn4 - stavební úpravy
E.2.6	SO 01-15-07	ŽST Brno hl.n., TS poliklinika - stavební úpravy
E.2.7	SO 01-15-08	ŽST Brno hl.n., stavební úpravy pro osazení TS EOv
E.2.8	SO 01-15-09	ŽST Brno hl.n., úprava orientačního systému
E.2.9	SO 01-15-10	ŽST Brno hl.n., demolice
E.2.10	SO 03-15-01	Odb. Brno-Černovice, stavědlo - přístavba a stavební úpravy
E.2.11	SO 04-15-01	ŽST Brno-Chrlice, stavební úpravy technologických místností
E.2.12	SO 06-15-01	ŽST Brno dol.n., zastřešení výstupních objektů
E.2.13	SO 06-15-02	ŽST Brno dol.n., orientační systém

E.3 TRAKČNÍ A ENERGETICKÁ ZAŘÍZENÍ

E.3.1 TRAKČNÍ VEDENÍ

E.3.1.1	SO 01-01-03	ŽST Brno hl.n., připojení trafa pro EPZ na TV
E.3.1.2	SO 01-01-04	ŽST Brno hl.n., připojení trafa pro EOv na TV
E.3.1.3	SO 01-01-05	ŽST Brno hl.n., připojení trafa pro ZZ na TV
E.3.1.4	SO 06-01-01	ŽST Brno dol.n., úprava TV
E.3.1.5	SO 12-01-01	T.ú. Brno-H.Heršpice - Brno hl.n., úprava TV
E.3.1.6	SO 13-01-01	T.ú. Brno hl.n. - Brno-Černovice, úprava TV
E.3.1.7	SO 14-01-01	T.ú. Brno hl.n. - Brno-Chrlice, úprava TV
E.3.1.8	SO 15-01-01	T.ú. Brno hl.n. - Brno-Židenice, úprava TV

E.3.2 OHŘEV VÝMĚN ELEKTRICKÝ - EOv

E.3.2.1	SO 01-06-01	ŽST Brno hl.n., EOv
---------	-------------	---------------------

E.3.3 ELEKTRICKÉ PŘEDTÁPĚCÍ ZAŘÍZENÍ (EPZ)

E.3.3.1	SO 01-06-02	ŽST Brno hl.n., úprava EPZ
---------	-------------	----------------------------

E.3.4 ROZVODY vn,nn, OSVĚTLENÍ A DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ ODPOJOVAČŮ

E.3.4.1	SO 01-06-03	ŽST Brno hl.n., úprava venkovního osvětlení
E.3.4.2	SO 01-06-04	ŽST Brno hl.n., úprava osvětlení nástupišť
E.3.4.3	SO 01-06-05	ŽST Brno hl.n., úprava rozvodů nn
E.3.4.4	SO 01-06-06	ŽST Brno hl.n., úprava DOÚO
E.3.4.5	SO 01-06-07	ŽST Brno hl.n., přeložky silnoproudých rozvodů
E.3.4.6	SO 01-12-01	ŽST Brno hl.n., kabelový rozvod 22kV
E.3.4.7	SO 03-06-01	Odb. Brno-Černovice, úprava rozvodů nn
E.3.4.8	SO 04-06-01	ŽST Brno-Chrlice, úprava rozvodů nn
E.3.4.9	SO 06-06-01	ŽST Brno dol.n., osvětlení podchodu a nástupišť
E.3.4.10	SO 06-06-02	ŽST Brno dol.n., úprava rozvodů nn a osvětlení
E.3.4.11	SO 06-06-03	ŽST Brno dol.n., úprava DOÚO

E.3.5 UKOLEJNĚNÍ KOVÝCH KONSTRUKCÍ

E.3.5.1	SO 04-01-01	ŽST Brno-Chrlice, úprava ukolejnění
E.3.5.2	SO 06-01-02	ŽST Brno dol.n., úprava ukolejnění
E.3.5.3	SO 12-01-02	T.ú. Brno-H.Heršpice - Brno hl.n., úprava ukolejnění
E.3.5.4	SO 13-01-02	T.ú. Brno hl.n. - Brno-Černovice, úprava ukolejnění
E.3.5.5	SO 14-01-02	T.ú. Brno hl.n. - Brno-Chrlice, úprava ukolejnění
E.3.5.6	SO 15-01-02	T.ú. Brno hl.n. - Brno-Židenice, úprava ukolejnění

E.3.6 VNĚJŠÍ UZEMNĚNÍ

E.3.6.1	SO 01-06-08	ŽST Brno hl.n., technologická budova - uzemnění
E.3.6.2	SO 01-06-09	ŽST Brno hl.n., TS 25/0,4 kV pro ZZ - uzemnění
E.3.6.3	SO 01-06-10	ŽST Brno hl.n., TS 25/0,4 kV pro EOV - uzemnění

Umístění stavby:

na pozemcích v katastrálních územích v okrese Brno-město:

k.ú. Brněnské Ivanovice, obec Brno

parc.č. 210/1 (ostatní plocha, dráha), 212 (ostatní plocha, jiná plocha), 213 (ostatní plocha, jiná plocha), 214/2 (ostatní plocha, jiná plocha), 1083 (ostatní plocha, dráha), 1253/1 (ostatní plocha, dráha), 1554/1 (ostatní plocha, jiná plocha), 1554/2 (ostatní plocha, jiná plocha).

k.ú. Černovice, obec Brno

parc.č. 180/2 (ostatní plocha, jiná plocha), 655/1 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 1323/2 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 1323/3 ((zastavěná plocha a nádvoří, jiná stavba), 1323/4 (zastavěná plocha a nádvoří, jiná stavba), 1323/5 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 1323/7 (ostatní plocha, jiná plocha), 1323/40 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 1323/62 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 1323/68 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 1979 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 1980 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 2551/1 (ostatní plocha, dráha), 2551/2 (ostatní plocha, jiná plocha), 2551/3 (ostatní plocha, dráha), 2750/1 (ostatní plocha, dráha), 2750/2 (ostatní plocha, dráha), 2750/4 (ostatní plocha, dráha), 2750/8 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu), 2761 (vodní plocha, koryto vodního toku), 2763/1 (ostatní plocha, dráha), 2764 (ostatní plocha, dráha).

k.ú. Holásky, obec Brno

parc.č. 142/1 (ostatní plocha, dráha).

k.ú. Horní Heršpice, obec Brno

parc.č. 208 (ostatní plocha, jiná plocha), 217/1 (ostatní plocha, jiná plocha), 217/3 (ostatní plocha, jiná plocha), 217/5 (ostatní plocha, jiná plocha), 217/6 (ostatní plocha, jiná plocha), 217/8 (ostatní plocha, jiná plocha), 219/1 (ostatní plocha, jiná plocha), 219/2 (ostatní plocha, jiná plocha), 219/3 (ostatní plocha, jiná plocha), 220/3 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 221 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 2012/1 (ostatní plocha, dráha), 2012/11 (ostatní plocha, dráha), 2038/1 (ostatní plocha, dráha), 2038/7 (ostatní plocha, ostatní komunikace).

k.ú. Chrlice, obec Brno

parc.č. 2134 (zastavěná plocha, stavba pro dopravu – budova s č.p.120), 2135 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro výrobu a skladování), 2141/6 (ostatní plocha, dráha), 2141/7 (ostatní plocha, dráha), 2141/8 (ostatní plocha, dráha), 2141/9 (ostatní plocha, dráha), 2141/13 (ostatní plocha, dráha), 2142 (ostatní plocha, dráha), 2143 (ostatní plocha, dráha), 2144 (ostatní plocha, zeleň).

k.ú. Komárov, obec Brno

parc.č. 476 (ostatní plocha, dráha), 477 (ostatní plocha, dobývací prostor), 478 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 481/1 (ostatní plocha, dobývací prostor), 481/3 (ostatní plocha, dobývací prostor), 481/3 (ostatní plocha, dobývací prostor), 481/4 (ostatní plocha, jiná plocha), 481/5 (ostatní plocha, jiná plocha), 481/6 (ostatní plocha, jiná plocha), 481/7 (ostatní plocha, jiná plocha), 481/8 (ostatní plocha, dobývací prostor), 481/10 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 483 (ostatní plocha, neplodná půda), 1115/1 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 1144 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 1145/1 (ostatní plocha, dráha), 1145/4 (ostatní plocha, jiná plocha).

k.ú. Město Brno, obec Brno

parc.č. 272/1 (ostatní plocha, dráha), 272/14 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu, stavba bez ev.č./č.p.), 272/23 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu), 272/25 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu), 272/28 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova bez ev.č./č.p.), 272/40 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova bez ev.č./č.p.), 272/41 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova bez ev.č./č.p.), 272/42 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova bez ev.č./č.p.), 272/44 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova bez ev.č./č.p.), 272/45 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova bez ev.č./č.p.), 272/46 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova bez ev.č./č.p.), 272/49 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova bez ev.č./č.p.), 272/50 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova bez ev.č./č.p.), 272/55 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova bez ev.č./č.p.), 273/5 (ostatní plocha, jiná plocha), 283 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova č.p. 418), 284/1 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova č.p. 418), 285 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova č.p. 118), 359/3 (ostatní plocha, ostatní komunikace).

k.ú. Staré Brno, obec Brno

parc.č. 1312/5 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 1313/2 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 1338/1 (ostatní plocha, dráha), 1338/25 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova bez ev.č./č.p.), 1338/27 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova bez ev.č./č.p.), 1338/28 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova bez ev.č./č.p.), 1338/34 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova bez ev.č./č.p.), 1338/38 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova bez ev.č./č.p.), 1340/1 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu), 1340/2 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova bez ev.č./č.p.), 1379 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu), 1380 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova bez ev.č./č.p.), 1381 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu), 1386 (ostatní plocha, dráha).

k.ú. Štýřice, obec Brno

parc.č. 116/1 (ostatní plocha, dráha), 116/3 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova bez ev.č./č.p.), 116/4 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu), 116/5 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova bez ev.č./č.p.), 124 (ostatní plocha, dráha), 125 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 126 (ostatní plocha, dráha), 127/1 (ostatní plocha, dráha), 127/11 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu), 129 (ostatní plocha, jiná plocha), 130 (ostatní plocha, jiná plocha), 134 (vodní plocha, koryto vodního toku), 136 (vodní plocha, koryto vodního toku), 139/1 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 139/2 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 140 (ostatní plocha, jiná plocha), 141 (ostatní plocha, jiná plocha), 143/1 (ostatní plocha, sport. a rekr.plocha), 147 (zastavěná plocha a nádvoří, rozestavěná plocha bez způsobu využití), 148/1 (orná půda), 148/6 (orná půda), 149/1 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova bez ev.č./č.p.), 149/2 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova bez ev.č./č.p.), 149/3 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova bez ev.č./č.p.), 150 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova bez ev.č./č.p.), 152/2 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova bez ev.č./č.p.), 163 (ostatní plocha, jiná plocha), 181 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova bez ev.č./č.p.), 191 (vodní plocha, koryto vodního toku), 1684/68 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova bez ev.č./č.p.).

k.ú. Trnitá, obec Brno

parc.č. 85/1 (ostatní plocha, jiná plocha), 94/1 (ostatní plocha, dráha), 94/2 (ostatní plocha, dráha), 425/3 (ostatní plocha, dráha), 768/2 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 768/3 (ostatní plocha, dráha), 768/68 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova bez ev.č./č.p.), 768/69 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova bez ev.č./č.p.), 793 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 800/1 (ostatní plocha, dráha), 804 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 815/2

(ostatní plocha, zeleň), 815/3 (ostatní plocha, zeleň), 822/8 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 822/10 (ostatní plocha, zeleň), 822/11 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 872/1 (zastavěná plocha a nádvoří, budova s č.p. 354), 872/4 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu - budova s č.p. 505), 941/1 (ostatní plocha, silnice), 1065/3 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 1093/1 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova bez ev.č./č.p.), 1094/1 (ostatní plocha, dráha), 1094/2 (ostatní plocha, dráha).

k.ú. Zábrdovice, obec Brno

parc.č. 852 (zastavěná plocha a nádvoří, společný dvůr).

k.ú. Židenice, obec Brno

parc.č. 271/1 (ostatní plocha, jiná plocha), 1104/1 (ostatní plocha, dráha), 1104/6 (ostatní plocha, dráha), 1104/7 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova bez ev.č./č.p.), 5872/1 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 5872/3 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 5872/4 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 5872/5 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 5873/1 (ostatní plocha, dráha), 5873/2 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 5882 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu – budova s č.p. 610), 5884/1 (ostatní plocha, dráha).

Stručný popis stavby:

Umístění stavby je dáno stávající polohou železniční infrastruktury. Poloha traťových úseků a železniční stanice je dlouhodobě prostorově ustálená. Stavebním pozemkem bude především stávající těleso dráhy. Ve výjimečných a nezbytně nutných případech se stanou stavebními pozemky i pozemky v cizím vlastnictví nebo jejich části (jedná se především o dočasné zábery pozemků, které jsou ošetřeny souhlasem vlastníka pozemku vyznačeném na situaci stavby), navazující na pozemky dráhy.

Stavba je umístěna na dvoukolejně trati č. 320A Lanžhot státní hranice – Brno hl.n. v mezistaničním úseku Brno-H.Heršpice (včetně) – Brno hl.n. (včetně), č. 320B Brno-H.Heršpice Modřické zhlaví – Brno-Maloměřice v mezistaničním úseku úsek Brno-H.Heršpice Modřické zhlaví (včetně) – Brno dol.n. (včetně), na jednokolejně trati č. 322C Brno hl.n. - Jihlava, jednokolejný úsek Brno hl.n. – Brno-H.Heršpice zhlaví Státní silnice mezistaniční úsek Brno-H.Heršpice (včetně) – Brno hl.n., č. 315A Nezamyslice – Brno hl.n. v dotčeném úseku Brno-Chrlice - Brno hl.n., na dvoukolejně trati č. 318A Veselí nad Moravou – Brno hl.n. a jednokolejně trati v úseku Odb. Brno-Černovice – Brno hl.n. v mezistaničním úseku Odb.Brno-Černovice – Brno hl.n. a trati č. 324 Brno hl.n. – Kutná Hora hlavní nádraží, dvoukolejná trať a návazná trať 1.koridoru č.326A Odb. Brno-Židenice – Svitavy, dvoukolejná trať v mezistaničním úseku Brno hl.n. – Odb.Brno-Židenice.

Předložená projektová dokumentace řeší náhradu stávajícího nevyhovujícího staničního zabezpečovacího zařízení v žst. Brno hl.n. za moderní elektronické staniční zabezpečovací zařízení 3. kategorie. Dále bude provedena výměna traťového zabezpečovacího zařízení za moderní TZZ 3.kategorie v přilehlých mezistaničních úsecích všech zaústěných tratí do žst. Brno hl.n. včetně navázání TZZ na stávající SZZ v sousedních dopravních Brno-Horní Heršpice, Brno-Černovice, Brno-Chrlice, Brno-Židenice. Bude provedena úprava SZZ v žst. Brno dolním nádraží včetně úpravy souvisejících drážních zařízení. Součástí stavby jsou úpravy sdělovacích zařízení včetně kabelizace, informačních zařízení, rádiového spojení, orientačního systému, dálkové kontroly vybraných sdělovacích zařízení a silnoproudé technologie, která zahrnuje novou a úpravu stávající dispečerské řídicí techniky, úpravu technologie trakční napájecí stanice v TT Modřice, v žst. Brno hl.n. vybudování nové trafostanice v technologické budově a úpravu stávajících TS ve výpravní budově, v TS poliklinika, TS pro ZZ, TS pro EO, úpravu TS a rozvodů nn v žst.Brno dolní n. a žst.Brno-Horní Heršpice a dále provozní rozvody silnoproudu v technologické budově a úpravu silnoproudých rozvodů v rozvodnách Rnn1, Rnn4, rozvodně nn a ZZEE v žst.Brno-Černovice a Brno-Chrlice včetně stavebních úprav v rozvodnách, přeložky podzemních sítí, zejména drážních inženýrských sítí.

Stavební úpravy železničního spodku v žst Brno hl.n. budou zahrnovat zřízení podkladní vrstvy ze šterkodrti 0/32 tl.0,25 m a separační folie v oblasti nových výhybek a výhybky č. 7a/b, opravu nástupištních hran (výška hrany nad temenem kolejnice 300 mm a vzdálenost hrany nástupiště od osy koleje 1650 mm v přímé a v oblouku o poloměru větším než 250 m, v obloucích o menších poloměrech 1650 mm+ hodnota rozšíření průjezdného oblouku).

Stavební úpravy železničního svršku v žst.Brno hl.n. spočívají zejména v zapojení účelového kolejiště v oblasti mostu Křídlovická. Zrekonstruované části kolejí budou ze svršku 49E1 na pražcích bezpodkladnicových s pružným upevněním, v navazujících úsecích i dřevěných. Dále budou součástí stavby úpravy železničního spodku v žst.Brno dol.n., a traťových úsecích zaústěných do žst.Brno hl.n.

Pro uložení kabelů nad komunikacemi a řekou Svratkou jsou navrženy kabelové ocelové lávky a to v km 141,875, v km, v km 142,425-142,500 tři lávky přes řeku Svratku, v km 142,793 (nadjezd k uhelným sýpkám), u mostu km 158,109. Lávky nebudou veřejně přístupné, budou opatřeny uzamykatelnou brankou. Převedení kabelů po 4. nástupišti je navrženo v ocelovém žlabu vedeném v roštovém prostoru ukotveným na zdi 4 nástupiště a následným svedeným do plochy nástupiště do žlabu v podlaze překrytým ocelovým plechem.

Pro přechody kabelů přes mostní objekty jsou navrženy ocelové žlaby, které budou řešeny výměnou stávajících žlabů, zřízením nových žlabů ukotvených ke stávajícím konstrukcím mostů nebo samonosná konstrukce, nebo u přesypaných mostů uložení žlabů s chráničkami v do násypového tělesa.

Přehled dotčených umělých staveb (mostů):

v úseku Brno hl.n. - Brno-Černovice:

Most v km 2,238 (Kšírova) - nové žlaby na zábradlí vně OK s požadovanou rektifikací výšky

Most v km 2,569 (Svratka) - nové žlaby na zábradlí vně OK s požadovanou rektifikací výšky

Most v km 2,921 (Hněvkovského) - nové žlaby mezi mosty na výztuhách ve dvou úrovních

Most v km 3,059 (v Komárově) - nezávislý samostatný ocelový nosník

Most v km 3,586 (Svitava) - v krajních otvorech č.1 a č.3 nezávislý samostatný ocelový nosník, ve středním otvoru žlab u svislic OK s požadovanou rektifikací výšky

Most v km 3,882 (Černovická) - žlab se šroubovým připojením k zábradlí

Most v km 3,967 (Mírová) - žlaby na konzole v římse

Most v km 5,175 (Elišky Krásnohorské) - žlaby na konzole v parapetním zdivu

Most v km 5,377 (Charbulova) - nové žlaby na zábradlí vně OK s požadovanou rektifikací výšky

v úseku Brno hl.n. - Brno-Chrlice:

Most v km 3,578 (Svitava) - nové žlaby na zábradlí vně OK s požadovanou rektifikací výšky

Most v km 4,363 (v bažinách) - nezávislý samostatný ocelový nosník

Most v km 4,894 (Vinohradská) - nezávislý samostatný ocelový nosník

Most v km 8,172 (U viaduktu v Chrlicích) - žlab na konzole v římse

v úseku Brno hl.n. - Brno-Židenice:

Most v km 156,041 (Koliště) - pouze izolace stávajících žlabů

Most v km 156,233 (mezi Kolištěm a Vlhkou) - oboustranně žlaby na konzolách v parapetním zdivu

Most v km 156,598 (Špitálka) - žlab na konzole v parapetním zdivu

Most v km 157,084 (Svitava) - nové žlaby na zábradlí vně OK s požadovanou rektifikací výšky

Most v km 157,430 (Šámalova) - nezávislý samostatný ocelový nosník

Most v km 157,880 (Bubeničkova) - žlab na konzole pod římso

Pro umístění návěstidel jsou v km 142,085, km 157,370 a km 2,438 navrženy návěstní krakorce. Jedná se o ocelové svařované konstrukce s vodorovným břevnem osazené na monolitických železobetonových základech s plošným uložením.

V žst.Brno hl.n. bude pro příchod z nástupiště č.1 k nástupišti u koleje č. 5 a 6 zřízen nový přístupový chodník podél zadní části budovy pošty. Nový chodník ze zámkové dlažby v šířce 2,75 m bude rozšiřovat stávající zpevněnou plochu, která bude ze strany kolejiště ukončena novou

monolitickou železobetonovou zídka ve tvaru obráceného „T“ délky cca 91 m s ocelovým zábradlím, odvodnění chodníku bude řešeno vyspárováním do kolejiště.

Žst. Brno dolní nádraží

Pro zajištění náhradní dopravy po dobu rekonstrukce v žst. Brno hl. n. bude v žst. Brno dol.n. vybudováno nové mimoúrovňové nástupiště, mezi stávající kolejí č.2 a novou kolejí č.4. Nástupiště bude mít délku 250 m, šířku 9,15 m, výšku 550 mm nad temenem kolejnice. Na stejnou délku, tj o 50 m, bude prodlouženo i stávající nástupiště u koleje č.1. Nástupiště bude typu SUDOP (konzolové nástupištní desky na nástupištních zídkách z úložných bloků U95, tvárnic Tischer a záchytných desek), plocha nástupiště bude zpevněna betonovou dlažbou. Přístup na 2. nástupiště bude řešen novým podchodem s výtahy. Jedná se o železobetonový monolitický rámový a polorámový tubus s tl.stěn a spodní desky 500, 400 a 250 mm, stropní desky 466-490 mm (pod kolejemi tl.360-390 mm). Základní světlý rozměr tubusu je šířka 3 m výška 2,5 m. Součástí podchodu jsou železobetonové monolitické výtahové šachty pro výtah o nosnosti 630 kg(8 osob) s výtahovou kabinou o rozměrech 1,1x1,4x2,2 m, zastřešení schodiště a výstupu z podchodu u výpravní budovy, montované přístřešky na nástupišti o rozměru 8,81x3,56x3,05 m, orientační systém. prodloužení přístupového chodníku podél koleje č.1, nový služební přejezd pro vozíky za konci nástupišť směrem k ŽST Modřice. Přístup na přejezd bude šikmým chodníkem ve sklonu 8 %, na konci veřejně přístupné části nástupiště bude osazeno zábradlí s uzamykatelnou brankou. Nástupiště č.2 směrem k Odb. Brno-Židenice bude ukončeno monolitickou betonovou zídka se služebními schody.

V žst.Brno- Horní Heršpice bude pro umístění kabelové trasy výškově a polohově upravena stávající nezpevněná účelová komunikace v délce cca 114 m, šířkové uspořádání jednopruhé silnice S4,0/30, šířka jízdního pruhu bude 3,0m s nezpevněnou krajnicí šířky 0,5 m. Podél cesty mezi kabelovou trasou a komunikací bude osazeno betonové silniční svodidlo. Odvodnění bude zajištěno příčným sklonem komunikace a betonovým žlabem.

Pozemní stavební objekty

Součástí stavby je i vybudování nové technologické budovy, v místě bývalé jídelny podél 6. nástupiště, pro umístění technologie zabezpečovacího zařízení. Budova o půdorysném rozměru 39,6x11,25 m a výškou nad terénem 15,4 m bude mít celkem 4 nadzemní a jedno podzemní podlaží. Zastřešení objektu bude plochou střechou s vnitřními dešťovými svody s krytinou ze střešní folie tl.1,8 mm z měkčeného PVC s vložkou z polyesterové rohože a tepelnou izolací ve spádu ze stabilizovaného polystyrenu EPS 150S. Podzemní podlaží bude tvořit stěnový železobetonový monolit včetně stropní konstrukce založený na základové desce tl.600 mm. Nadzemní část bude tvořena železobetonovým monolitickým skeletovým systémem, jehož součástí bude i výtahová šachta, hlavní a vedlejší schodiště. Výplňové obvodové a vnitřní příčkové zdivo nadzemní části bude z plynosilikátových cihel na tenkovrstvou systémovou maltu., vnitřní zdivo bude v některých částech doplněno kovovými prosklenými rámovými konstrukcemi. Jako hydroizolace spodní stavby bude použita stěrka na bázi asfaltu. Fasáda bude opatřena kontaktním zateplovacím systémem s tepelnou izolací z čedičové minerální vlny s podélnými vlákny v tl.200 mm, v soklové části a pod terénem z extrudovaného polystyrenu tl.200 mm. Prosvětlení místností bude tvořeno okny nebo okenními pásy s hliníkovým rámem s předokenními žaluziemi s dálkovým ovládním. Ve výtahové šachtě bude osazen elektrický osobní výtah o nosnosti 2000 kg (max. 26 osob).

Zdravotně technické instalace

– vnitřní splašková kanalizace – bude napojena dvěma přípojkami z budovy do splaškové kanalizace. Vnitřní kanalizace řeší vybudování nových kanalizačních svodů a kompletní odpadní a přípojovací potrubí od jednotlivých zařizovacích předmětů. Odpadní vody od zařizovacích předmětů budou odvedeny svislým potrubím do 1.PP a následně svodným potrubím splaškové kanalizace. Svodná a přípojovací potrubí jsou navržena z plastových trub HT. Na stoupacím odpadním potrubí budou osazeny čistící kusy. Odvětrání potrubí bude vytaženo nad střechu a zakončeno větrací hlavicí.

- dešťová kanalizace – budou svedeny čtyřmi vnitřními dešťovými svody do venkovní dešťové kanalizace.

- vnitřní vodovod – bude napojen na přeložku vody přípojkou ukončenou v kabelovém prostoru suterénu, kde bude osazen hlavní uzávěr. Za uzávěrem bude proveden vnitřní rozvod vody k jednotlivým zařízovacím předmětům a požární vodovod. Vnitřní rozvody jsou navrženy z plastových trubek, rozvod požárního vodovodu bude z ocelových trubek. Potrubí bude opatřeno izolací. Teplá voda bude připravována v zásobníkovém ohříváči, který bude umístěn v technické místnosti ve 4.NP.

Vnitřní plynovod – bude navazovat na areálový plynovod P2 ukončený uzávěrem na fasádě. Vnitřní rozvod bude veden do objektu, kde je veden v drážkách ve zdi a v 1NP ve volném prostoru nad podhledem. Podhled bude odvětrán volnými otvory dle požadavku TPG (viz výkresy PD plynoinstalace) dále schodištěm do 4.NP ke dvěma kondenzačním plynovým kotlům CGB-35 2x35kW. Vnitřní rozvod bude proveden z černých ocelových bežešvých závitových trub jakosti 11353. Potrubí vedené konstrukcemi nebo dutým nevětraným prostorem bude umístěno v ochranné trubce.

Zařízení pro vytápění staveb - Zdrojem tepla bude technická místnost na střeše s plynovými kondenzačními nástěnnými kotli. V této místnosti budou osazeny dva teplovodní plynové kotle o výkonu 35 kW. V jednotlivých místnostech jsou navržena ocelová desková otopná tělesa, včetně příslušenství, s termostatickou hlavicí. Systém rozvodu potrubí je navržen jako dvoutrubková otopná soustava s nuceným oběhem topného média (voda). Potrubí bude vedeno v podlaze. Rozvody jsou navrženy z měděného potrubí.

Vzduchotechnická zařízení staveb – řeší větrání prostor sociálního zařízení, úklidové komory a kuchyněk v 1NP až 3.NP. Větrání zajišťuje stavebnicová jednotka ve venkovním provedení, která je umístěna na střeše objektu. Dále klimatizaci technologických místností pro dopravu ve 3.NP.

Měření a regulace - slouží k řízení vytápění objektu a přípravy teplé užitkové vody.

Zařízení silnoproudé elektroinstalace včetně bleskosvodu – řeší celkovou elektroinstalaci, která zahrnuje – rozvody světelné instalace včetně nouzového osvětlení, zásuvkovou instalaci, instalace spotřebičů, bleskosvod a uzemnění. Dále je součástí technologické budovy řešení trubkování pro strukturovanou kabeláž.

Pro napojení technologického objektu na stávající přípojky inženýrských sítí budou zřízeny nové areálové rozvody vody, splaškové a dešťové kanalizace a plynu. Součástí řešení dešťové kanalizace je i osazení odlučovače ropných látek typ AS-TOP 20 RC/EO/PB-SV s dimenzí na znečištění nátokových vod $C_{10} - C_{40} < 4000\text{mg/l}$ a s účinností C_{10} až $C_{40} \leq 5\text{mg/l}$ a retenčního objektu o objemu $43,96\text{ m}^3$ s nastavením regulace odtoku na hodnotu $1,53\text{ l/s}$.

Trafostanice pro EOv a ZZ

Jedná se o přístavbu ke stávající trafostanici pro EOv a ZZ na rampě u budovy Malá Amerika. Přístavba bude projedena z jižní strana stávajícího objektu. Trafostanice bude betonový prefabrikovaný objekt z vodotěsného betonu C35/45 o půdorysných rozměrech $2,86 \times 8,02\text{ m}$, s.v. $3,6\text{ m}$, s kabelovým prostorem hl. $1,5\text{ m}$, výška atiky bude $+4,300$. Objekt bude samonosný uložený na železobetonové podkladní desce tl. 350 mm vyztužené KARI sítí, deska bude uložena na podsyp tl. 1000 mm hutněný po vrstvách. Podlaha v rozvodně bude opatřena dielektrickým kobercem. Objekt bude zastřešen plochou střešou zateplenou kompletizovanými dílci s expandovaného polystyrenu 150 S Stabil s krytinou z asf.pásů. Zdivo objektu bude z vnější strany opatřeno kontaktním zateplovacím systémem s tep.izolací EPS 70F tl. 80 mm . Dešťové vody budou svedeny do stávající kanalizace. Plocha kolem objektu bude zpevněna zámkovou dlažbou. Objekt bude temperován.

Dále bude provedena vnitřní elektroinstalace, která řeší zásuvkové a světelné kabelové okruhy, které budou vedeny na povrchu v přichytkách, trubkách nebo ve žlabu a nástěnné přímotopné konvektory $500-2500\text{ W}$ a bleskosvod. V budově nejsou navržena trvalá pracovní místa.

Stavební úpravy pro osazení TS EOV

Trafostanice bude osazena poblíž odstavného nádraží „B“. Pro osazení trafostanice bude vybudována zpevněná plocha ze železobetonových prefabrikovaných desek osazených na šterkopískový podsyp fr.8-16 tl.200 mm a fr. 0-4 mm tl.150 mm. Plocha okolo trafostanice bude provedena zpevněna betonovou dlažbou ve spádu 2% lemovaná betonovým obrubníkem tl.50 mm a příkopovými tvárnicemi pro odvedení vody.

Odb.Brno-Černovice, přístavba stavědla a stavební úpravy

Objekt řeší stavební úpravy vyvolané novým dispozičním řešením stávající budovy, které zahrnují nové úpravy vnitřních povrchů a výmalbu, opravu vnější omítky, nové zdivo dle dispozice, nové technologické kanály ve stávající podlaze. Dále přístavbu k severní části objektu pro umístění nového dieselařegátu a rozvodu nn. Přístavba je navržena jako jednopodlažní nepodsklepený zděný objekt o půdorysných rozměrech 7,75x3,6 m, s.v. 2,85 m, výška atiky +3,903. Obvodové zdivo bude z pórobetonových tvárnic, založení objektu bude na základových pasech z vyztuženého železobetonu, podkladní deska tl.200 mm bude vyztužena KARI sítí. Podkladní deska i základy budou z betonu C20/25-XC2. Izolace spodní stavby – 2x modifikovaný asf.pás. Objekt bude zastřešen plochou střechou se spádem 3%, zateplenou kompletizovanými dílci s expandovaného polystyrenu 200 S Stabil s krytinou z asf.modif.pásů. V podlaze rozvody budou umístěny instalační kanály. Dešťové vody z přístavby budou svedeny dvěma chrliči do dešťové kanalizace. Zpevněná plocha před objektem, cca 148 m², bude zpevněna prolévanou šterkodrtí s únosností pro nákladní auta. V budově nejsou navržena trvalá pracovní místa.

Dále bude provedena vnitřní elektroinstalace, která řeší zásuvkové a světelné kabelové okruhy, které budou vedeny pod povrchem, klimatizační jednotky a nástěnné přímotopné konvektory 500-2500 W a bleskosvod. Nová elektroinstalace bude napájena z nových rozvaděčů R-SÚ, RH.2 a RZS.2.

Přípojka dešťové kanalizace – nové dešťové svody z přístavby budou napojeny na stávající dešťovou kanalizaci za stávajícím svodem. Svodné potrubí je navrženo z materiálu DN 125 PVC-U v délce 24,1 m.

Součástí stavby zab.zař. v žst. Brno hl.n. jsou i demolice stavědel č. st.2, st.3, st.4, st.5 st.6, stanoviště výpravčích a jídelny. Při demolicích se předpokládá výskyt azbestu.

Trakční a energetická zařízení

V návaznosti na vybudování nového zabezpečovacího zařízení a úpravě železničního svršku a spodku dojde i k výškové a směrové úpravě trakčního vedení, v některých částech k vybudování nových trakčních podpěr, včetně výměny izolátorů a odpojovačů vč.pohonů a odstranění závad TV v žst. Brno dolní nádraží a traťových úsecích Brno-Horní Heršpice – Brno hl.n., Brno hl.n. – Brno-Černovice, Brno hl.n. – Brno-Chrlice a Brno hl.n. – Brno-Židenice. Součástí úprav trakčního vedení je i ukolejnění. Součástí stavby je také řešení připojení trať pro EPZ, trať pro EOV a trať pro ZZ na trakční vedení, zřízení elektrického ohřevu výhybek, úprava elektrického předtápěcího zařízení, úprava venkovního osvětlení a osvětlení nástupišť, úprava rozvodů nn a nové dálkové ovládání úsekových odpojovačů v žst. Brno hl.n., úprava kabelových rozvodů nn v odb.Brno-Černovice, žst.Brno-Chrlice, v žst. Brno dolní nádraží bude vybudováno osvětlení nového podchodu a nástupišť, provedena úprava rozvodů nn a osvětlení střední části stanice a okolí, nové dálkové ovládání úsekových odpojovačů. Dále také řešení uzemnění nové technologické budovy, transformovny pro ZZ a transformovny pro EOV.

Pro provedení stavby stanoví Drážní úřad tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle dokumentace ověřené Drážním úřadem ve stavebním řízení. Stavební povolení se nevztahuje na objekty zařízení staveniště. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího souhlasu Drážního úřadu.
2. Stavba musí splňovat parametry stanovené vyhláškou č. 177/1995 Sb., kterou se vydává stavební a technický řád drah, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „vyhláška“), požadavky o technické specifikaci pro interoperabilitu subsystému „Infrastruktura“ (TSI INF), o

technické specifikaci pro interoperabilitu týkající se osob s omezenou schopností pohybu a orientace (TSI PRM), o technické specifikaci pro interoperabilitu subsystému „Řízení a zabezpečení“ (TSI CCT), o technické specifikaci pro interoperabilitu subsystému „Energie“ (TSI ENE) a ustanovení stavebního zákona.

3. Stavba svým řešením musí splňovat požadavky stanovené ve vyhlášce č. 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.
4. Stavebník je povinen písemně oznámit Drážnímu úřadu termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět. Změny v těchto skutečnostech stavebník neprodleně oznámí Drážnímu úřadu.
5. Před zahájením stavby bude na viditelném místě v místech soustředěné stavební činnosti u vstupu na staveniště umístěn štítek "Stavba povolena". Rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné. Štítek bude na stavbě ponechán do vydání kolaudačního souhlasu.
6. Provádět stavbu může jako zhotovitel jen stavební podnikatel. Stavebník zajistí, aby při realizaci stavby bylo zabezpečeno odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím. Dále je povinen zabezpečit, aby práce na stavbě, k jejichž provádění je předepsáno zvláštní oprávnění, vykonávaly jen osoby, které jsou držiteli takového oprávnění.
7. Odstranění staveb, které jsou součástí stavebního objektu SO 01-15-10 ŽST Brno hl.n., demolice bude provedeno:
 - Podle ověřené dokumentace bouracích prací
 - Před zahájením bouracích prací zajistí vlastník (stavebník) stavby odborné odpojení a zajištění všech inženýrských sítí odstraňované stavby v dohodě s jejich vlastníky (správci).
 - Stavby budou odstraněny postupným rozebíráním konstrukcí bez použití trhavin. Při odstraňování staveb musí stavebník dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a dbát o ochranu osob na staveništi.
 - Při odstraňování staveb musí být stavebníkem zabráněno vhodným technickým způsobem nebo organizačním opatřením pádu předmětů a konstrukcí do kolejiště a na přilehlé pozemní komunikace a sousední pozemky.
 - Při odstraňování staveb musí být stavebníkem zajištěna bezpečnost provozu dráhy a drážní dopravy a osob zajišťujících její provoz. Rovněž bude zajištěno bezpečné užívání sousedních staveb, včetně staveb technické infrastruktury a bezpečnost provozu na přilehlých pozemních komunikacích.
 - Po ukončení bouracích prací bude pozemek pod odstraněnou stavbou uklizen a urovnán. Vlastník odstraňovaných staveb zabezpečí svedení povrchových vod tak, aby nedocházelo k podmáčení tělesa dráhy ani okolních pozemků či staveb na nich.
8. Při demolici staveb a provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce, zejména zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů, a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, a dbát o ochranu osob na staveništi.
9. Před započítáním stavebních prací stavebník zabezpečí vytýčení všech podzemních vedení a zařízení v obvodu staveniště, jejich případnou ochranu a přeložení podle příslušných norem a předpisů za odborného dohledu správců (vlastníků) vedení a zařízení.
10. Před záhozem podzemních vedení, zařízení a přeložek inženýrských sítí bude provedeno jejich zaměření situačními a výškovými kótami.

11. Stavebník po dobu realizace stavby bude zajišťovat koordinaci vlastní stavby s prováděnými stavbami cizích investorů v ochranném pásmu dráhy a v obvodu dráhy.
12. Součástí stavby jsou určená technická zařízení (UTZ) podle § 47 zákona. Před podáním žádosti o uvedení stavby nebo její části, která obsahuje UTZ, do zkušebního provozu, stavebník požádá Drážní úřad, sekci provozně-technickou, o vydání průkazu způsobilosti určeného technického zařízení.
13. Stavebník je povinen zajistit řádnou údržbu a sjízdnost všech jím využívaných přístupových cest na staveništi po celou dobu výstavby.
14. Případné škody způsobené při provádění stavby na cizím majetku je nutné neodkladně odstranit.
15. Před zahájením prací a zásahem do pozemních komunikací požádá stavebník příslušný silniční správní úřad o povolení zvláštního užívání komunikace.
16. Stavebník bude nejméně 1 měsíc před dopravními omezeními a vylukami v osobní dopravě informovat dotčené obecní úřady.
17. Stavebník zajistí realizaci technických a organizačních opatření k minimalizaci prašnosti při provádění stavebních prací v zastavěném území.
18. Pro příjezd na staveništi budou používány výhradně s vlastníky (správci) komunikací předem projednané a schválené přístupové cesty.
19. Stavebník bude v dostatečném předstihu informovat provozovatele železničních vleček o zahájení stavebních prací.
20. Stavebník dodrží podmínky stanoviska:
 - ✓ Vyjádření Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odbor dopravy, Žerotínovo náměstí 3/5, 60182 Brno, č.j.: JMK 156203/2017 ze dne 23.11.2017
 - Požadujeme bezprostředně po výběru dodavatele svolat jednání a závazně stanovit období pro vylukové stavy B1, B2, C1, C2 a přepínací stavy zab.zař.
 - ✓ Vyjádření Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odbor dopravy, Žerotínovo náměstí 3/5, 60182 Brno, č.j.: JMK 156199/2017 ze dne 8.1.2017
 - Pro provádění SO 01-19-03 žst. Brno hl.n., kabelová lávka přes řeku Svratku, ulici Křídlovickou a Opuštěnou, v místě před podjezdem nebude snížena ani omezena výška a současně nebude zmenšen ani omezen průjezdný profil podjezdu ev.č. 42-016.1 v km 14,356 a podjezd ev.č. 42-016.2 v km 14,365 provozního staničení silnice
 - Stavbou nebudou zřizovány (upravovány) žádné trvalé ani dočasné sjezdy ze silnice I/42 Brno – VNO, nebo k silnici I/41 Brno, bez příslušného povolení příslušného silničního správního úřadu. Povolení zřízení připojení podléhá vydání rozhodnutí věcně a místně příslušného silničního správního úřadu (KrÚ JMK, OD) podle § 10 odst. 4 písm. b) zákona o pozemních komunikacích, ve věci povolení připojení sousední nemovitosti k silnici I/42 Brno – VMO, nebo k silnici I/41 Brno, a jeho nabytí právní moci.
 - ✓ Vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení Úřadu městské části města Brna, Brno-Chrlice, všeobecný odbor, Chrlické náměstí 1/4, 64300 Brno, sp.zn.: S-MCBCHR/04291/17, č.j.: MCBCHR/04291/17/Hou ze dne 8.1.2018
 - Při realizaci stavby požadujeme dodržet ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině – ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.
 - Nutné ořezy dřevin budou provedeny tak, aby nedošlo k jejich poškození a ničení, ořezy provede odborně způsobilá osoba.
 - V případě nutnosti kácení dřevin musí být postupováno podle § 8 zákona č.114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 189/2013 Sb., o

ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve znění pozdějších předpisů. Bude-li kácení dřevin vyžadovat povolení správního orgánu, bude doložena:

- inventarizace dřevin obsahující základní klasifikaci solitérních dřevin a porostů na stavbou dotčených pozemcích
 - Dendrologické posouzení dřevin navržených k vykácení
 - ocenění dřevin navržených k vykácení dle aktuální Metodiky AOPK ČR – Oceňování dřevin rostoucích mimo les.
- V případě dotčení ploch veřejné zeleně bude po ukončení stavebních prací provedena obnova těchto ploch vč. jejich osetí vhodnou travní směsí. Při obnově povrchů zelených ploch bude dodržena ČSN 83 9031 Technologie vegetačních úprav v krajině – Trávníky a jejich zakládání.
- ✓ Stanoviska k dokumentaci pro stavební povolení vydané Úřadem městské části města Brna, Brno-Tuřany, odbor stavební a technický, Tuřanské náměstí 84/1, 62000 Brno, IČ:44992785, sp.zn.: STU/7010/2017/KI, č.j.: MČBT/7141/2017 ze dne 8.11.2017
- Při kácení dřevin bude investor postupovat v souladu s platnou legislativou, zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, § 8 odst. 2
- Při vlastní realizaci stavby je nutno dodržet následující podmínky:
- ponechané dřeviny musí být chráněny před poškozením dle ČSN 839061 – Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích (zejména čl. 4.6 ochrana stromů před mechanickým poškozením, čl. 4.8 Ochrana kořenové zóny při navážení zeminy a čl. 4.10 Ochrana kořenového prostoru při výkopech rýh nebo stavebních jam).
 - Není dovoleno ukládat zeminu, stavební odpad nebo stavební materiál ke stromům aj. dřevinám, ani kmeny stromů či jakékoliv části dřevin zasypávat.
- ✓ Vyjádření k projektové dokumentaci Úřadu městské části města Brna, Brno-Černovice, odbor dopravy, majetku a životního prostředí, Bolzanova 763/1, 61800 Brno, IČ:44992785, sp.zn.: MCBCER/3850/17/2, č.j.: MCBCER/3850/17/ODMZ/JIR ze dne 5.1.2018, podmínky:
- Po skončení pokládky inž. sítí (ochranných trubek) bude proveden zához kabelové rýhy s hutněním po vrstvách a po uplynutí doby potřebné k sednutí záhozu výkopu bude provedena definitivní úprava povrchu kabelové rýhy, při níž budou dodrženy technologické podmínky pro jejich provádění a podmínky stanovené jejich majiteli resp. správci, tato úprava se předpokládá jen v zástavbě a týká se vozovek, komunikací, vjezdů a chodníků. V zelených pásích bude provedeno dorovnání terénu a osetí trávou.
- V případě zásahu do komunikačních ploch požádejte min. 1 měsíc před zahájením stavebních prací příslušný silniční správní úřad, tj. (ODMZP ÚMČ Brno-Černovice, Bolzanova 1, 618 00 Brno pro místní komunikace a Odbor dopravy Magistrátu města Brna, Kounicova 67, 601 67 Brno pro komunikace v ZÁKOSu), o povolení zvláštního užívání místní komunikace podle § 25 odst. 6 písm. c) bod 3 zákona o pozemních komunikacích., Žádost bude obsahovat:
- přesné určení místa, účel a dobu zvláštního užívání
 - jméno a příjmení osoby, tel., adresa, odpovídající za průběh zvláštního užívání, u nepodnikajících osob datum narození, u právnických osob – aktuální výpis z obchodního rejstříku nebo živnostenský listopad stanovisko správce komunikace, spol. Brněnské komunikace, a.s., Rennenská třída 1a, 657 68 Brno
 - kopii územního rozhodnutí o umístění stavby, je-li stavebním zákonem vyžadována
 - za vydání povolení zvláštního užívání pro stavební práce, se stanovuje poplatek podle sazebníku k zákonu č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích.

- V případě že se na pozemcích nachází vzrostlá zeleň, která podléhá povolení dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, je nutno požádat před zahájením stavby zdejší ÚMČ města Brna, Brno-Černovice, Bolzanova 1, 618 00 Brno, referát životního prostředí, o povolení kácení dřevin rostoucích mimo les.
- ✓ Vyjádření Úřadu městské části města Brna, Brno-jih, odbor životního prostředí, Mariánské náměstí 152/13, 61700 Brno, IČ:44992785, sp.zn.: S-MCBIH/12137/2017/2, č.j.: MCBJIH/12137/2017/Rus ze dne 16.11.2017
 - Požadujeme dodržet ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v úplném znění, prováděcí vyhlášku k zákonu č. 395/1992 Sb., vyhlášku č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, obecně závaznou vyhlášku statutárního města Brna č. 15/2007 o ochraně zeleně ve městě a ČSN 839061 – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.
 - Budou dodržena ustanovení zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění a prováděcí vyhlášky k zákonu.
 - Požadujeme neprodleně odstraňovat případné znečištění chodníků, komunikací a jiných ploch v souvislosti se stavbou a rovněž eliminovat negativní dopady stavby na životní prostředí (hluk, prach, apod.). Požadujeme provést každodenní úklid okolí staveniště a případné znečištění veřejného prostranství včetně kropení.
 - Po ukončení stavebních prací požadujeme uvést plochy dotčené stavbou do původního stavu ve smyslu podmínek jednotlivých vlastníků či správců.
- ✓ Koordinované stanovisko Magistrátu města Brna, odbor územního plánování a rozvoje, Kounicova 67/, 60167 Brno, sp.zn.: OÚPR/K/17/738/Med, č.j.: 4100/OÚPR/MMB/0442426/2017 ze dne 8.1.2018:
 - Podmínky závazného stanoviska MMB Odboru památkové péče:
 - Před zahájením prací bude investorem svolaný kontrolní den stavby, na který budou pozváni zástupci odborné organizace státní památkové péče tj. národní památkový ústav, územní odborné pracoviště (NPÚ ÚOP) v Brně a orgánu státní památkové péče (OPP MMB), přičemž na jednání bude dohodnut harmonogram dalších místních šetření za účelem sledování prací a případného upřesňování různých detailů, které nemohly být komplexně ošetřeny tímto vyjádřením.
 - Stavební práce a úpravy budou respektovat soubor staveb Hlavní nádraží tj. výpravní budova včetně zaskleného perónu, nástupišť a všech jejich původních součástí, viadukt přes ulici Křenovou včetně mostních konstrukcí a nádražní pošta, který je evidován v Ústředním seznamu kulturních památek České republiky (ÚSKP) pod rejstř.číslem 33160/7-7089 a dále objekty uvedené v evidenčním a doplňkovém listu výše uvedené kulturní památky tj. budova klempírny a knihaře při ústí mostu přes ulici Křenovou, budova skladiště č.6 a č.7 v areálu hlavního nádraží tzv.Malá Amerika, konstrukce viaduktu z roku 1838 v úseku mezi mostními konstrukcemi přes ulici Úzkou a mostem přes ulici Křídlovickou, mostní konstrukce železničních a silničních mostů přes ulici Hybešovu a Úzkou a mostní stavby přes ulici Křídlovickou a Opuštěnou a přes řeku Svatku
 - V případě záměru dalšího zásahu do některého z výše uvedených objektů bude OPP MMB předem požádán o vydání samostatného závazného stanoviska.
 - Podmínky závazného stanoviska MMB Odbor životního prostředí:
 - Z hlediska ochrany ovzduší dle zákona č. 201/2012Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění:
 - Spalinové cesty předmětných plynových kotlů budou vyvedeny nad střechu dotčeného objektu

- Případné dodatečné změny ve způsobu vytápění, projektovaném výkonu a počtu plynových spotřebičů budou předloženy ke schválení na OŽP MMB
 - Zdrojem tepla budou plynové kotle nízkoemisních parametrů s max.koncentrací 70 mg/m³ NO_x ve spalínách, při 3% O₂ (5.tř. NO_x)
 - Pro vydání stanoviska ke kolaudačnímu souhlasu z hlediska ochrany ovzduší bude nutné předložit revize plynových zařízení a revize spalinových cest
 - Dieselagregáty budou sloužit pouze jako náhradní zdroje elektrické energie
 - Případné dodatečné změny v technických parametrech náhradních zdrojů elektrické energie budou předloženy ke schválení na OŽP MMB.
 - S přihlédnutím k charakteru prováděných stavebních prací a povětrnostním podmínkám budou zavedena účinná opatření ke snížení prašnosti, jako např. skrápění, zakrývání apod.
 - Bude prováděna pravidelná kontrola a v případě způsobeného znečištění okamžitá očista dotčených přilehlých komunikací a chodníků
 - Staveniště smí obsluhovat výhradně staveništní stroje a dopravní prostředky splňující emisní parametry třídy EURO III a vyšší.
- Z hlediska odpadového hospodářství a hydrogeologie dle zákona č. 185/2001Sb., o odpadech, v platném znění a související předpisy, především vyhláška MŽP č. 383/2001Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, vyhláška MŽP č. 294/2005Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky, ve znění pozdějších předpisů:
- OŽP MMB upozorňuje na povinnost dodržování hierarchie způsobu nakládání s odpady. Stavební a demoliční odpady je třeba přednostně nabídnout k využití před odstraněním na skládku.
Průběžná evidence odpadů včetně doložení způsobu nakládání (využití, odstranění) musí být původcem odpadu vedena v rozsahu ustanovení § 21 vyhlášky č. 383/2001Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, v platném znění.
Místo vzniku odpadů bude pro účely evidence odpadů označeno jako provozovna s IČP (identifikační číslo provozovny).
V případě stavebních a demoličních odpadů vzniklých mimo provozovnu se jako číslo provozovny uvádí číslo obce s rozšířenou působností ORP (čtyřmístný údaj). Kód ORP (obce s rozšířenou působností) Brno je 6203.
Tato evidence bude předložena původcem odpadů při závěrečné prohlídce stavby nebo na základě vyžádání dotčeného orgánu - § 4 zákona č. 183/2006Sb., v platném znění, *stavební zákon*.
Terénní úpravy (zасыпání) lze provádět pouze vhodným materiálem, tj. nekontaminovanou zemínou, recyklátem apod.
Zákon o odpadech se nevztahuje na nakládání s nekontaminovanou zemínou a jiným přírodním materiálem vytěženým během stavební činnosti, pokud je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen.
OŽP MMB požaduje přizvat při provádění sanačních prací ekologický dozor. Osoba pověřená ekologickým dohledem bude zařídovat odpady dle katalogu odpadů podle jejich skutečných vlastností, popř. navrhne sanační práce k odstranění kontaminované zeminy nebo stavebních konstrukcí, zajistí vzorkování zemín.
Osoba pověřená ekologickým dohledem musí být osoba oprávněná k odběru vzorků, v případě sanací k sanačním pracím (odpadářská popř. geologická firma).
- Z hlediska ochrany přírody a krajiny dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění a z hlediska ochrany a tvorby zeleně:
- Při demolici a stavebních úpravách pozemních stavebních objektů nesmí dojít k porušení ochranných podmínek volně žijících ptáků, a také nesmí dojít k úhynu a

zraňování dalších živočichů (jedná se zejména o ochranu rorýsů a netopýrů). Zmíněná ochrana je zakotvena v zákoně č. 114/1992Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „zákon o ochraně přírody“), konkrétně ustanovení § 5 odst.3 a § 5a odst. 1.

OŽP MMB doporučuje realizovat práce pokud možno mimo hnízdní období ptáků (hnízdní období probíhá cca od 1.4. do 31.8.). v případě netopýrů je situace komplikovanější, protože vytvářejí letní a zimní kolonie a jejich výskyt je v některých objektech možný i celoročně.

Před zahájením prací je nutné objekty prohlédnout a o prohlídce provést zápis do stavebního deníku. V případě nálezu živočichů (např.hnízdících ptáků nebo netopýrů) je nutné situaci konzultovat s odborným zoologem. Pokyny odborného zoologa je třeba při dalším postupu respektovat, aby nedošlo k porušení zákona o ochraně přírody.

V případě, že v dané lokalitě bude výskyt zvláště chráněných druhů živočichů (rorýsi, netopýři) prokázán, je nutné zažádat příslušný orgán ochrany přírody, tj. Krajský úřad Jihomoravského kraje, Odbor životního prostředí, Žerotínovo nám. 449/3, 601 82 Brno, v souladu s ustanovením § 56 zákona o ochraně přírody, o udělení výjimky ze zákazů u zvláště chráněných druhů živočichů.

Při nedodržení podmínek stanovených orgánem ochrany přírody hrozí fyzické osobě za přestupek sankce ve výši až 100 000 Kč, právnické osobě nebo fyzické osobě při výkonu podnikatelské činnosti může být uložena pokuta až ve výši 2 000 000 Kč) dle § 87 a §88 zákona o ochraně přírody).

OŽP MMB dále doporučuje, aby kácení dřevin bylo provedeno v době vegetačního klidu, tj. od 1.11. do 31.3. běžného roku. Tím bude zajištěna ochrana ptáků dle zákona o ochraně přírody, neboť dle § 5a zákona o ochraně přírody nesmí při realizaci záměru dojít k úmyslnému poškozování, ničení hnízd a vajec nebo odstraňování hnízd volně žijících ptáků a k úmyslnému usmrcování nebo odchytu volně žijících ptáků. V případě kácení dřevin v době hnízdění ptactva (tj. od 1.4. do 31.8. běžného roku) by bylo nutné porost nejprve prohlédnout, zda se na něm nevyskytují osídlená ptačí hnízda. V případě zjištění jejich výskytu je nutné s kácením počkat až do doby jejich vyhnízdění.

Záměr má být realizován také v blízkosti vodních toků, které jsou dle § 3 odst. 1 písm. b) zákona o ochraně přírody významnými krajinnými prvky. Ty jsou chráněny před poškozováním a ničením a smí se užívat pouze tak, aby nebyla narušena jejich obnova a nedošlo k ohrožení či oslabení jejich ekologicko-stabilizační funkce. OŽP MMB upozorňuje, že při realizaci záměru nesmí dojít k dotčení vodních toků, tj. v blízkosti toků nesmí být skladován žádný stavební či odpadní materiál, aby nedošlo k jejich znečištění.

V místě navržených opěr plánované kabelové lávky přes řeku Svratku je dle platného ÚPmB vymezen lokální územní systém ekologické stability (ÚSES)- biocentrum (p.č. 804, 800/1 v k.ú. Trnitá, p.č. 136, 116/1 v k.ú. Štýřice). Dle § 3 odst. 1 písm.a) zákona o ochraně přírody a dle § 1 vyhlášky č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona o ochraně přírody je územní systém ekologické stability vzájemně propojený soubor přirozených i pozměněných, avšak přírodě blízkých ekosystémů, které udržují přírodní rovnováhu v krajině. Biokoridory slouží k migraci organismů mezi biocentry a vytvářejí tak z oddělených biocenter síť. OŽP MMB požaduje, aby po dokončení prací byly plochy, které jsou součástí ÚSES navraceny do původního stavu, vč. ohumusování a osetí travním semenem.

OŽP MMB dále upozorňuje, že záměr má být realizován v těsné blízkosti zvláště chráněného území přírodní rezervace „Černovický hájek“. Záměrem dotčený pozemek p.č. 2551/1 k.ú. Černovice leží v ochranném pásmu tohoto zvláště chráněného území. K záměru je proto nutné udělení souhlasu příslušného orgánu

ochrany přírody, tj. Krajského úřadu Jihomoravského kraje, Odbor životního prostředí, Žerotínovo nám. 449/3, 601 82 Brno.

Při realizaci stavby je nutno dodržet ČSN 839061 Vegetační úpravy – ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech, ČSN 839021 Technologie vegetačních úprav v krajině – rostliny a jejich výsadba a ČSN 839031 Trávníky a jejich zakládání.

Kácení dřevin rostoucích mimo les je dle § 8odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, a s charakteristikou dle vyhlášky č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve znění pozdější změny, nutné povolení orgánu ochrany přírody. Dle obecně závazné vyhlášky č. 20/2001, kterou se vydává Statut města Brna, je orgánem k povolování kácení dřevin příslušný Úřad městské části Brna.

- Podmínky závazného stanoviska MMB Odbor vodního a lesního hospodářství
 - Vodoprávní úřad
 - K záměru vydal Odbor VLHZ MMB souhlas dle ust. § 17 vodního zákona dne 26.9.2016 pod sp.zn. OVLHZ/0337178/2016.
- ✓ Závazné souhlasné stanovisko Krajské hygienické stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, Jeřábkova 1847/4, 60200 Brno, sp.zn.: KHSJMK 61544/2017/BM/HOK, č.j.: S-KHSJMK 64554/2017 ze dne 11.1.2018
 - Před uvedením předmětné stavby do trvalého užívání budou na KHS JmK předloženy výsledky měření hluku z provozu všech jeho zdrojů (např. VZT, chlazení) za max. provozního výkonu prokazující v nejzatíženějších chráněných venkovních prostorech stavby nepřekročení hygienických limitů hluku upravených nařízením vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů, pro chráněné venkovní prostory staveb v denní a noční době. Výsledky měření hluku budou předloženy na KHS JmK k posouzení.
- ✓ Vyjádření Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., Čechyňská 363/19, 60200 Brno, IČ:68081758, zn.: ARÚB/1100/18 ze dne 1.3.2018
 - Stavebník je dle § 22 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, povinen písemně ohlásit termín zahájení zemních prací již do doby přípravy stavby, nejpozději však s předstihem 30 dnů před započítáním Archeologickému ústavu AV ČR, Brno, v. v. i. a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na dotčeném území.
 - Dojde-li během prací k odkrytí archeologických nálezů mimo záchranný archeologický výzkum, je stavebník povinen neprodleně oznámit tento nález příslušnému stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nebyly poškozeny nebo zničeny, tj. především v místě nálezu práce přerušit – viz § 176 zákona č. 183/2006Sb., stavební zákon, v platném znění.
- ✓ Vyjádření k přeložení sloupů veřejného osvětlení Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, SPDI Brno-město a Brno-venkov, Kounicova 687/24, 60200 Brno, IČ:75151499, č.j.: KRPB-252314-2/ČJ-2017-0600DI-KOL ze dne 29.11.2017:
 - Stavební úpravy a jejich provedení musí být v souladu s platnými stavebně-technickými normami a předpisy.
- ✓ Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 60200 Brno, IČ:44992785, stanovisko ke stavebnímu řízení č.j.: MMB/0443431/2017, sp.zn.:OI/MMB/0443431/2017 ze dne 15.1.2018
 - Při projednávání a provádění stavby budou dodržena ustanovení vyhlášky 8/2009.

- Stavba bude koordinována s těmito dalšími stavbami zařazenými v harmonogramu:
 - Přestavba z páry na horkou vodu Zábrdovická, Stará Osada, investor Teplárny Brno, a.s.
 - Rekonstrukce komunikace při ul. Lazaretní, investor BKOM a.s.
 - Přestavba z páry na horkou vodu Lazaretní, Kosmákova, investor Teplárny Brno, a.s.
 - Přestavba z páry na horkou vodu Špitálka +7, investor Teplárny Brno, a.s.
 - Reko MS Brno – Kosmákova +3, Hradilova, Koperníkova, Lazaretní, investor Gas Net, s.r.o.
 - SOTT Bubeníčková, investor DPMB, a.s.
 - Optická trasa FASTER CZ Zbrojovka, investor FASTER CZ spol.s.r.o.
 - Televizní kabel rozvody Brno, mimo jiné i Šámalova, investor UPC ČR, s.r.o.
 - Dopravní telematika 2015-2020, SSZ 3.10 Uhelná x Úzká, investor BKOM a.s.
 - Rekonstrukce ulice Benešova včetně přednádražního prostoru, investor SMB
 - Tesco Brno Dornych – přestavba a dostavba OD, investor Tesco Stres ČRa.s.
 - Optická trasa Poříčí –Opuštěná, investor NetDataComm, s.r.o.
 - Souvislá údržba chodníku (Úzká-Nové Sady), investor BKOM a.s.
 - Souvislá údržba chodníku Uhelná, investor BKOM a.s.
 - Souvislá údržba vozovky, chodníku Úzká, investor BKOM a.s.
 - Dopravní telematika 2015-2020, SSZ 3.10 Úzká x Dornych, investor BKOM a.s.
 - Brno, Komárov, st.úprava VN1265, VN1268, investor E.ON, s.r.o.
 - Vybudování EPZ v žst. Brno hl.n., odstavnádraží B, investor SŽDC,s.o.
- Stavebník podá na OI MMB žádost o souhlas k záboru veřejného prostranství pro výkopové práce dle čl. 5 vyhlášky 8/2009 nejpozději 30 dnů před zahájením užívání veřejného prostranství
- Stavebník předá na Odbor městské informatiky Magistrátu města Brna zaměření skutečného provedení stavby.
- OI MMB jako zástupce vlastníka vodohospodářské infrastruktury SMB , požaduje splnění podmínek provozovatele vodohospodářské infrastruktury společnosti Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., ze dne 13.12.2017 č.j.: 722/03347/2017/EŠk/
- OI MMB jako zástupce vlastníka veřejného osvětlení, požaduje splnění těchto podmínek:
 - Bude respektováno vyjádření obstaratele veřejného osvětlení (dále VO) společnosti Technické sítě Brno, akciová společnost ze dne 18.12.2017 zn: 5800/Min/253/17
- ✓ Úřad pro civilní letectví, Letiště Ruzyně /, 16008 Praha, závazné stanovisko č.j.: 011626-17-701 ze dne 23.10.2017:
 - Použití výškových mechanismů (např. jeřábů) v průběhu realizace stavebních prací podléhá samostatnému povolení ÚCL. Formulář žádosti pro jeho vyplnění naleznete na adrese <http://www.caa.cz/file/7624>.
- 21. Stavebník dodrží podmínky vyjádření vlastníků sítí technické a dopravní infrastruktury:
 - ✓ České dráhy, a.s., nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, 11000 Praha 1, IČ:70994226, souhrnné stanovisko GŘ ČD, a.s. k projektu stavby č.j.: 1470/2017- O03 ze dne 4.1.2018
 - ✓ České dráhy, a.s., nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, 11000 Praha 1, IČ:70994226, vyjádření č.j.: 4305/2017-O32 ze dne 22.11.2017
 - ✓ České dráhy, a.s., Regionální správa majetku Brno, Kounicova 688/26, 61143 Brno, IČ:70994226, stanovisko k projektu stavby č.j.: 3728/2017-RSM BRNO ze dne 19.12.2017:
 - Kromě podmínky č. 4, která se týká soukromoprávního majetkového vypořádání mezi vlastníkem pozemků tj. ČD a.s. stavebníkem tj. SŽDC,s.o.
 - ✓ Stanovisko Brno new station development a.s., Benešova 703/21, 60200 Brno, IČ:27723607 ze dne 27.11.2017

- ✓ Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 5/3, 60182 Brno, IČ:70932581 – stanovisko ke stavebnímu řízení zn.: 21135/2017/108/ČI ze dne 8.11.2017
- ✓ Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11/, 60175 Brno, IČ:70890013, zn.: PMO68162/2017-203/IN ze dne 5.1.2017
- ✓ Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 13000 Praha 3, IČ:04084063, vyjádření k existenci sítí, č.j.: 707820/17 ze dne 5.9.2017
- ✓ Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 13000 Praha 3, IČ:04084063 – doplňující podmínky zn.: POS-707820/17zpr ze dne 21.12.2017
- ✓ Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 13000 Praha 3, IČ:04084063 – vyjádření k přeložce SEK č.j.: 561250/16 ze dne 16.3.2016 a doplňující podmínky č.j.: POS-561250/16zpr ze dne 29.3.2016
- ✓ ČD - Telematika, a.s., Pernerova 2819/2a, 13000 Praha, IČ:61459445 sp.zn.: 13003/2017 ze dne 15.11.2017
- ✓ České Radiokomunikace a.s., Skokanská 2117/1, 16900 Praha, IČ:24738875, zn.: UPTS/OS/177556/2017 ze dne 18.9.2017
- ✓ Dial Telecom, a.s., Křižíkova 237/36a, 18600 Praha 8, IČ:28175492 – vyjádření pro stavební povolení zn.: BM537441 ze dne 6.3.2018
- ✓ E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 37001 České Budějovice, IČ:25186213 – vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy a podmínkách práce v jeho blízkosti zn.: B6941-16203035 ze dne 22.9.2017
- ✓ E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 37001 České Budějovice, IČ:25186213 – vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy a udělení souhlasu se stavbou a činností v ochranném pásmu zn.: B6941-16219567 ze dne 29.11.2017
- ✓ Faster CZ spol. s r.o., Jarní 44g/, 61400 Brno, IČ:60722266, vyjádření ke stavebnímu povolení ze dne 19.10.2017
- ✓ GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 60200 Brno, IČ:27935311 (GASNET s.r.o.) – vyjádření ke stavebnímu povolení zn.: 5001646288 ze dne 15.1.2018
- ✓ itself s.r.o., Pálavské náměstí 4343/11, 62800 Brno, IČ:18826016 vyjádření ke stavebnímu řízení č.j.: 17/004263 ze dne 9.10.2017
- ✓ Masarykova univerzita, Ústav výpočetní techniky, Botanická 554/68a, 60200 Brno, IČ:00216224, vyjádření k dotčení sítí pro stavební povolení č.j.: 132589/2017/601725/ÚVT-1/2452 ze dne 8.11.2017
- ✓ NET4GAS, s.r.o., Na Hřebenech II 1718/8, 14021 Praha 4, info@net4gas.cz, IČ:27260364, vyjádření zn.: 3178/18/OVP/Z ze dne 11.4.2018
- ✓ NetDataComm, s.r.o., Jihlavská 2/, 66441 Troubsko, IČ:26923386 vyjádření k existenci sítí souhlas s vydáním stavebního povolení ze dne 19.12.2017
- ✓ SMART Comp. a.s., Kubíčková 1115/8, 63500 Brno, IČ:25517767 – vyjádření k realizaci stavby zn.: V-1013/2017/MJ ze dne 26.9.2017
- ✓ TeliaSonera International Carrier Czech Republic a.s., K červenému dvoru /25a, 13000 Praha 3, IČ:26207842 – vyjádření k existenci sítí zn.:1311702625 vše ze dne 25.9.2017
- ✓ Teplárny Brno, a.s., Okružní 215/, 65815 Brno, IČ:46347534 – stanovisko pro stavební povolení zn.: TB/7037/17 ze dne 28.11.2017
- ✓ T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 2144/1, 14800 Praha 4, IČ:64949681 – vyjádření a stanovení podmínek s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě – č.j.: E31047/17 ze dne 5.9.2017

- ✓ UPC Česká republika, s.r.o., Závišova 502/5, 14000 Praha, IČ:00562262 – vyjádření k existenci sítí a všeobecné podmínky ochrany vedení veřejné komun.sítě zn.: 170902/z/cm ze dne 7.9.2017
- ✓ VIVO CONNECTION, spol. s r.o., Nádražní 1178/7, 66451 Šlapanice, IČ:26900696 vyjádření pro stavební řízení č.j.: 1856/Br/2017 ze dne 4.11.2017
- ✓ Technické sítě Brno, akciová společnost, Barvířská 5/, 60200 Brno, IČ:25512285 - vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení zn.: 5800/Šim/1291/17 ze dne 7.12.2017
- ✓ Technické sítě Brno, akciová společnost, Barvířská 5/, 60200 Brno, IČ:25512285 – vyjádření správce kolektoru k dokumentaci pro stavební povolení zn.: 4200/Ben/049/17 ze dne 28.11.2017
- ✓ Technické sítě Brno, akciová společnost, Barvířská 5/, 60200 Brno, IČ:25512285 – vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení k přeložce VO zn.: 5800/Min/253/17 ze dne 18.12.2017
 - Kromě podmínek, které se týkají soukromoprávního majetkového vypořádání.
- ✓ Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., Pisárecká 555/1a, 60300 Brno, IČ:46347275 – vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení zn.: 720/033471/2017/EŠk ze dne 13.12.2017
- ✓ Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., Pisárecká 555/1a, 60300 Brno, IČ:46347275 – vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení zn.: 720/030949/2017/EŠk ze dne 16.11.2017 a 720/029014/2017/EŠk ze dne 30.10.2017
- ✓ Brněnské komunikace a.s., Renneská /1a, 65768 Brno, bkom@bkom.cz, IČ:60733098 – vyjádření k PD pro stavební povolení zn.: 3100-Nov-3/18 ze dne 25.1.2018
- ✓ Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 14000 Praha 4, posta@rsd.cz, IČ:65993390 koordinované vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení zn.: 37/29.11./17-22200 ze dne 31.1.2018

22. Na stavbě budou provedeny kontrolní prohlídky v těchto fázích výstavby:

- kontrolní prohlídka stavby po jejím dokončení nebo dokončení její části schopné samostatného užívání před uvedením stavby do zkušebního provozu,
- závěrečná kontrolní prohlídka stavby před vydáním kolaudačního souhlasu.

Ukončení jednotlivých fází výstavby, po nichž bude následovat kontrolní prohlídka, oznámí stavebník Drážnímu úřadu.

23. Po dokončení stavby nebo její části schopné samostatného užívání, požádá stavebník nebo jeho zástupce o zavedení zkušebního provozu, který se stanovuje na dobu **6 měsíců**.

24. Před uvedením stavby do provozu je třeba Drážnímu úřadu doložit osvědčení o bezpečnosti vypracované nezávislým posuzovatelem podle Prováděcího nařízení Komise (EU) č. 402/2013 ze dne 30.dubna 2013 o společné bezpečnostní metodě pro hodnocení a posuzování rizik a o zrušení nařízení (ES) č. 352/2009.

25. Stavebníkem bude k žádosti o kolaudační souhlas nebo o kolaudační rozhodnutí doloženo ověření o splnění požadavků na konstrukční a provozní podmínky a splnění technických specifikací propojenosti (ověření o shodě ve smyslu § 49 odst. 2 zákona). Současně bude stavebníkem k žádosti o kolaudační souhlas nebo o kolaudační rozhodnutí doloženo povolení k uvedení do provozu dle § 49b odst. 2 zákona.

26. Po ukončení zkušebního provozu lze stavbu užívat jen na základě kolaudačního souhlasu nebo kolaudačního rozhodnutí vydaného Drážním úřadem. Žádost stavebníka o provedení závěrečné kontrolní prohlídky stavby a o vydání kolaudačního souhlasu musí být doložena předepsanými doklady podle § 122 stavebního zákona a podle § 18i vyhlášky č. 503/2006 sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů.

27. K žádosti o vydání kolaudačního souhlasu předloží stavebník doklady o vrácení pozemků a staveb, které nejsou ve vlastnictví stavebníka a byly dočasně použity pro stavbu, jejich vlastníkům.
28. Stavba bude dokončena nejpozději do **31. prosince 2019, včetně zkušebního provozu.**

Účastníci řízení:

Podle § 109 písm. a) stavebního zákona – stavebník:

1. Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 11000 Praha 1, IČ:70994234

Podle § 109 písm. b), c), d) stavebního zákona – vlastník stavby na níž má být provedena změna není-li stavebníkem, vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem, může-li být vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno a vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena:

2. České dráhy, a.s., nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, 11000 Praha 1, IČ:70994226 organizační složka České dráhy, a.s., Regionální správa majetku Brno, Kounicova 688/26, 61143 Brno, IČ:70994226
3. Brněnské komunikace a.s., Renneská /1a, 65768 Brno, IČ:60733098
4. TeliaSonera International Carrier Czech Republic a.s., K červenému dvoru /25a, 13000 Praha 3, IČ:26207842
5. Československá obchodní banka, a.s., Radlická 333/150, 15057 Praha 5, IČ:00001350
6. Teplárny Brno, a.s., Okružní 215/, 65815 Brno, IČ:46347534
7. Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11/, 60175 Brno, IČ:70890013
8. Technické sítě Brno, akciová společnost, Barvířská 5/, 60200 Brno, IČ:25512285
9. Dial Telecom, a.s., Křížíkova 237/36a, 18600 Praha 8, IČ:28175492
10. Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 5/3, 60182 Brno, IČ:70932581
11. NET4GAS, s.r.o., Na Hřebenech II 1718/8, 14021 Praha 4, IČ:27260364
12. SMART Comp. a.s., Kubičkova 1115/8, 63500 Brno, IČ:25517767
13. SITEL, spol. s r.o., Nad Elektrárnou 1526/45, 14000 Praha 106, IČ:44797320
14. VIVO CONNECTION, spol. s r.o., Nádražní 1178/7, 66451 Šlapanice, IČ:26900696
15. Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 14000 Praha 4, posta@rsd.cz, IČ:65993390
16. T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 2144/1, 14800 Praha 4, IČ:64949681
17. ČD - Telematika, a.s., Pernerova 2819/2a, 13000 Praha, IČ:61459445
18. itself s.r.o., Pálavské náměstí 4343/11, 62800 Brno, IČ:18826016
19. E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 37001 České Budějovice, IČ:25186213
20. České Radiokomunikace a.s., Skokanská 2117/1, 16900 Praha, IČ:24738875
21. UPC Česká republika, s.r.o., Závišova 502/5, 14000 Praha, IČ:00562262
22. T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 2144/1, 14800 Praha 4, IČ:64949681
23. Vodafone Czech Republic a.s., náměstí Junkových 2808/2, 15500 Praha 5, IČ:25788001
24. Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 13000 Praha 3, IČ:04084063
25. Faster CZ spol. s r.o., Jarní 44g/, 61400 Brno, IČ:60722266
26. Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., Pisárecká 555/1a, 60300 Brno, IČ:46347275
27. Česká pošta, s.p., Politických vězňů 909/4, 22599 Praha 1, IČ:47114983
28. GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 60200 Brno, IČ:27935311
29. Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží 390/42, 12800 Praha, IČ:69797111
30. Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 60200 Brno, IČ:44992785
31. Financial Consortium s.r.o., Ondřejova 489/13, 77900 Olomouc, IČ:04023242
32. Brno new station development a.s., Benešova 703/21, 60200 Brno, IČ:27723607

33. NetDataComm, s.r.o., Jihlavská 2/, 66441 Troubsko, IČ:26923386
34. Nová Mosilana, a.s., Charbulova 1145/150, 61800 Brno, IČ:60710756
35. HANUŠ JAROSLAV, Jánošíkova 743/14, 64300 Brno
36. HANUŠ RADEK, Okrajová 723/15, 64300 Brno
37. ODEHNAL PETR, Kalvodova 102/2, 60200 Brno
38. ČSAD Brno holding, a.s., Zvonařka 512/2, 60200 Brno, IČ:46347151
39. OMADRA s.r.o., Křenová 119/31, 60200 Brno, IČ:04596943
40. Banka CREDITAS a.s., tř. Svobody 1194/12, 77900 Olomouc, IČ:63492555
41. Masarykova univerzita, Botanická 554/68a, 60200 Brno, IČ:00216224

Podle § 109 písm. e) , f) stavebního zákona – vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, a ten kdo má k sousednímu pozemku nebo stavbě na něm právo odpovídající věcnému břemenu, může-li toto právo prováděním stavby přímo dotčeno:

na pozemcích v katastrálních územích v okrese Brno-město:

k.ú. Brněnské Ivanovice, obec Brno

3/3, 3/6, 4/1, 7/1, 23/1, 45/11, 45/21, 45/22, 87/1, 100/1, 100/6, 100/8, 100/9, 100/12, 100/13, 100/14, 102/1, 110/1, 111, 112, 113/1, 113/2, 113/3, 114, 115, 116, 145/1, 145/2, 148, 151, 152, 154, 155, 156/1, 157, 158/1, 159/1, 160/1, 161, 162/1, 162/2, 163, 164/1, 165, 166, 167/1, 169, 170/1, 171, 172, 173/1, 175, 176, 177/1, 179, 180, 181, 182, 183/1, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 209/1, 210/1, 210/2, 210/3, 210/4, 211/1, 211/2, 212, 213, 214/2, 783/14, 783/34, 1064, 1078, 1079, 1080, 1081, 1082/1, 1083, 1084, 1085/1, 1095/1, 1102/6, 1105/1, 1106/1, 1106/3, 1106/6, 1193/1, 1194/1, 1194/2, 1195, 1196, 1197/1, 1197/2, 1197/3, 1199, 1200, 1201, 1203, 1204, 1205, 1206/1, 1206/2, 1208/1, 1208/2, 1209/1, 1210/1, 1212/7, 1217, 1220, 1226, 1232, 1233, 1234/1, 1237, 1239, 1242, 1244, 1246, 1247, 1249, 1250/1, 1251/1, 1251/2, 1252, 1253/1, 1253/2, 1253/5, 1254, 1255/5, 1364/1, 1364/5, 1364/7, 1368, 1369/1, 1370/1, 1372/1, 1373/1, 1374/1, 1376/1, 1377/3, 1377/4, 1378/1, 1487/1, 1487/2, 1519/1, 1519/2, 1526, 1527, 1528, 1529, 1530, 1531, 1532, 1533, 1534, 1535/1, 1536, 1537/1, 1538, 1539, 1540, 1542, 1543, 1544, 1545, 1546, 1547, 1548, 1549, 1550, 1551, 1553, 1554/1, 1554/2, 1555, 1556, 1557, 1558, 1559, 1560/1, 1560/4, 1561, 1562/1, 1563, 1564, 1565/1, 1565/2, 1565/3, 1566/2, 1567/1, 1568, 1572, 1573, 1574/2, 1574/8, 1575, 1576, 1578/2, 1579, 1581, 1582, 1583, 1585, 1587/2, 1588, 1589, 1591/1, 1593, 1594, 1596, 1598/1, 1599, 1601, 1602, 1603/1, 1604, 1605, 1606, 1607, 1608/2, 1608/3, 1610, 1611, 1613/1, 1614, 1615/1, 1616, 1617, 1620, 1621, 1622/1, 1623, 1624, 1625, 1626, 1627/1, 1628, 1630, 1631, 1727/1, 1727/2, 1728/1, 1730, 1732

k.ú. Holásky, obec Brno

121, 122, 123/1, 123/2, 124, 125, 126, 127/1, 130, 132, 136, 137, 138, 139, 140/1, 142/1, 142/2, 142/3, 142/4, 142/5, 142/6, 142/7, 142/9, 142/10, 142/15, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150/2, 150/3, 150/4, 150/5, 150/13, 168, 170, 172, 174, 176, 178, 180, 182, 184, 185, 186, 187, 189, 190/1, 191/1, 191/3, 192, 300, 333/2, 350, 351, 352, 354/1, 354/2, 355, 363, 364, 365, 377/1, 481, 483, 485, 487, 489, 491, 494, 495/1, 497/1, 499, 500/1, 502, 504, 506, 507/1, 508/1, 508/5, 511, 513/1, 515, 516/1, 517/1, 518/3, 522, 526, 530, 595, 596, 599, 655/1, 657/1, 677/1, 677/2, 677/3, 677/4, 677/5, 677/6, 677/7, 677/8, 678, 2384/1, 2385, 2389, 2391, 2392, 2501, 2514, 2515, 2516, 2517, 2518

k.ú. Černovice, obec Brno

65/1, 74/1, 74/2, 74/3, 85/1, 85/4, 85/5, 89/2, 145/1, 146, 147, 149, 152, 153, 156, 157, 160, 161, 165, 166, 169, 170, 173, 174, 177, 179, 180/1, 180/2, 180/6, 183/1, 183/3, 185, 192, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201/2, 203, 204, 207, 208, 211, 212, 215, 216, 218, 257, 258, 259/2, 261/1, 262, 266, 267, 269, 272, 273, 276, 277, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 327, 361, 362, 363, 368, 369/1, 376, 377/2, 384, 385, 394, 396, 397, 400, 401/1, 423, 433/1, 434, 437, 438, 441, 442, 443, 480, 491/1, 491/2, 506/22, 554/1, 555/1, 556, 630, 631/1, 631/2, 631/3, 631/12, 632, 634, 635/1,

635/2, 636/1, 638/1, 639, 643, 644, 647, 648, 651, 652, 654, 655/1, 655/5, 655/6, 655/7, 655/8, 655/9, 655/11, 656, 657, 658, 659, 663, 664, 667/1, 668, 676, 677, 684, 685, 691, 692, 701, 702, 704, 711, 712, 719, 720, 730, 732, 734, 737, 741/1, 741/2, 741/3, 745, 746, 755, 756/1, 763, 764, 771, 772, 775, 776, 778, 785, 786, 788, 789, 1118, 1323/2, 1323/3, 1323/4, 1323/5, 1323/7, 1323/10, 1323/17, 1323/19, 1323/20, 1323/21, 1323/22, 1323/23, 1323/25, 1323/40, 1323/47, 1323/58, 1323/59, 1323/60, 1323/61, 1323/62, 1323/63, 1323/64, 1323/65, 1323/68, 1323/69, 1323/71, 1323/73, 1323/74, 1323/75, 1323/77, 1323/78, 1323/79, 1323/80, 1323/81, 1323/82, 1323/83, 1323/214, 1324, 1343/3, 1343/6, 1349/1, 1349/3, 1383/1, 1384, 1674/5, 1674/6, 1683/1, 1684/1, 1684/3, 1685/1, 1685/2, 1691/34, 1691/37, 1691/40, 1691/41, 1691/43, 1691/47, 1691/90, 1691/91, 1691/94, 1691/126, 1691/137, 1691/142, 1691/143, 1810, 1811, 1812, 1813, 1814, 1815, 1816, 1817, 1819, 1820, 1821, 1822, 1823, 1824, 1825, 1826, 1827, 1829, 1830, 1833, 1835, 1837, 1840, 1841, 1843, 1844/2, 1845/1, 1845/2, 1846/2, 1846/3, 1847/5, 1847/6, 1847/7, 1855/1, 1858/1, 1861, 1862/2, 1866/1, 1866/2, 1878/4, 1879, 1880, 1884, 1885, 1888, 1889, 1893, 1894/1, 1894/2, 1895, 1899, 1900, 1903, 1904, 1961/1, 1973/1, 1974/1, 1974/2, 1976, 1977, 1979, 1980, 1981/1, 1981/2, 1982, 1986/1, 1986/2, 1986/4, 1986/5, 1986/6, 1986/8, 1987/1, 1987/2, 1987/3, 1987/4, 1987/5, 1987/6, 1987/7, 1987/8, 1987/9, 1991/1, 1991/4, 1991/5, 1991/6, 1991/7, 2102, 2103, 2104, 2138/1, 2138/2, 2139/1, 2143, 2146, 2147, 2150, 2151, 2154, 2155, 2158, 2159/1, 2159/4, 2502, 2503/7, 2503/41, 2503/42, 2503/48, 2503/132, 2503/134, 2503/135, 2503/136, 2503/137, 2503/138, 2503/139, 2503/140, 2503/149, 2503/150, 2503/159, 2506/34, 2538/1, 2539/1, 2539/6, 2539/7, 2539/8, 2539/9, 2539/10, 2539/11, 2539/12, 2547, 2549/1, 2551/1, 2551/2, 2551/3, 2551/4, 2750/1, 2750/2, 2750/3, 2750/4, 2750/8, 2751, 2752, 2753/1, 2753/2, 2754/1, 2754/2, 2754/3, 2754/4, 2754/7, 2754/39, 2756, 2757/2, 2759/2, 2760/2, 2761, 2762, 2763/1, 2763/2, 2763/3, 2763/4, 2763/5, 2764, 2765/1, 2765/2, 2766/2, 2937/36, 2944, 2946/1, 2946/2, 2947/3, 2947/5

k.ú. Horní Heršpice, obec Brno

49/1, 57, 59/11, 186, 187/4, 187/5, 190/3, 191/2, 195/2, 196/2, 196/3, 197/2, 197/3, 203/4, 203/16, 204/5, 204/14, 204/15, 204/16, 204/17, 204/18, 204/19, 205/1, 206, 207, 208, 209, 210, 211/1, 211/2, 212/1, 212/2, 212/3, 213, 214, 215/1, 215/2, 216/1, 216/2, 217/1, 217/2, 217/3, 217/4, 217/5, 217/6, 217/7, 217/8, 217/9, 217/10, 217/11, 218, 219/1, 219/2, 219/3, 219/4, 219/5, 219/6, 220/1, 220/2, 220/3, 220/4, 220/5, 221, 222/1, 222/19, 222/20, 223/2, 223/3, 223/19, 223/27, 473/1, 473/2, 473/4, 475/1, 475/2, 475/3, 476/2, 484/1, 489/1, 489/2, 490, 503/1, 529/1, 547/1, 547/4, 552/2, 553, 557, 558/1, 558/2, 567, 568, 587/1, 587/2, 588/1, 614/3, 614/13, 614/14, 614/15, 689/1, 689/18, 1998/1, 2012/1, 2012/11, 2012/18, 2012/20, 2020/5, 2037, 2038/1, 2038/2, 2038/5, 2038/6, 2038/7, 2039/1, 2039/2, 2040/1, 2040/3, 2040/4, 2041/1, 2041/6, 2042/1, 2043/1, 2043/4, 2044/1, 2050/1

k.ú. Chrlice, obec Brno

9/3, 55, 57, 78, 85/1, 85/2, 86, 100, 102, 104, 105, 107/1, 347, 384/1, 384/3, 977/2, 977/6, 977/7, 977/12, 977/13, 977/15, 978/1, 980, 983, 986/1, 988, 991, 994, 997/1, 1000, 1003, 1004/1, 1005/5, 1007, 1010, 1013, 1016, 1018, 1021, 1023, 1025, 1027, 1030/1, 1030/2, 1031, 1033, 1063/1, 1073, 1074, 1078, 1079/1, 1081, 1083, 1085, 1087, 1089, 1091, 1093, 1095, 1097, 1099, 1101, 1103, 1105, 1107, 1109, 1111, 1113, 1115, 1117, 1120/1, 1120/2, 1122, 1124, 1126, 1128, 1129/3, 1130, 1131, 1132, 1133, 1175, 1313, 1314, 1315/1, 1317, 1319, 1321, 1323, 1325, 1327, 1329, 1331, 1333, 1335, 1337, 1339, 1342, 1345, 1348, 1351, 1354, 1357, 1360, 1363, 1366, 1367, 1368, 1369/1, 1394, 1395, 1396, 1397, 1398, 1415, 1419, 1420, 1421, 1422/10, 1422/11, 1422/12, 1422/13, 1422/14, 1453/13, 1453/14, 1453/15, 1453/16, 1453/17, 1453/18, 1453/19, 1453/20, 1453/21, 1453/22, 1453/23, 1455, 1456, 1457, 1458/1, 1458/2, 1586, 1587/2, 1595/2, 1598/1, 1604/1, 1604/2, 1857/1, 1890/3, 1891/2, 1891/3, 1891/4, 1891/5, 1891/8, 1892/1, 1892/2, 1892/3, 1892/4, 1892/7, 1892/8, 1892/9, 1894/2, 1895/1, 1895/2, 1902/8, 1984/1, 1984/2, 1984/3, 1984/4, 1984/5, 1984/6, 1984/7, 1984/8, 1984/9, 1984/10, 1984/11, 1984/12, 1984/13, 1984/14, 1984/15, 1984/16, 1984/17, 1984/18, 1984/19, 1984/20, 1984/21, 1984/22, 1984/23, 1987/22, 2125, 2126, 2127/1, 2127/2, 2129/1, 2130, 2131, 2132, 2133, 2134, 2135, 2137, 2138, 2139, 2141/1, 2141/3, 2141/6, 2141/7, 2141/8, 2141/9, 2141/10, 2141/11, 2141/12, 2141/13, 2141/14, 2142, 2143, 2144,

2145/1, 2145/2, 2145/3, 3273, 3274, 3275, 3282, 3283, 3286, 3287, 3302, 3313, 3338, 3490, 3491, 3492, 3493, 3494, 3495, 3496/1, 3496/2, 3497, 3498, 3499, 3500, 3501, 3502, 3503, 3504, 3505, 3506, 3507, 3508, 3509, 3517/2, 3524/2, 3525/2, 3659, 3660, 3661, 3662, 3663, 3664, 3665, 3666, 3667, 3668, 3669, 3670, 3671, 3672, 3673, 3674, 3675, 3676, 3677, 3678, 3679, 3680, 3681, 3682, 3683, 3684, 3685, 3686, 3687, 3688, 3689, 3690, 3691, 3692, 3693, 3694, 3696, 3703, 3738, 3739, 3740, 3741, 3742, 3743, 3746, 3747, 3749, 3753, 3754, 3759, 3760, 3763, 4205/1, 4206, 4207, 4208, 4209, 4210, 4211, 4212, 4213, 4214, 4215, 4216, 4217, 4218, 4219, 4220, 4221, 4222, 4223, 4224, 4225, 4226, 4227, 4228, 4229, 4230, 4231, 4232, 4233, 4234, 4235, 4236, 4237, 4238, 4239, 4240, 4241, 4242, 4264

k.ú. Komárov, obec Brno

88/2, 88/13, 88/14, 150/1, 179/2, 179/7, 184, 185, 186/1, 187, 210, 393/1, 465/1, 465/2, 466, 467, 468/1, 468/2, 468/3, 474/1, 474/2, 474/3, 474/4, 474/5, 474/6, 474/7, 474/8, 474/9, 474/10, 474/11, 474/13, 474/14, 474/15, 474/16, 474/17, 474/18, 474/19, 474/20, 474/21, 474/22, 474/23, 474/24, 474/25, 474/26, 474/27, 474/28, 474/29, 474/30, 474/31, 474/32, 474/33, 474/34, 474/35, 474/36, 474/37, 474/38, 474/39, 474/40, 474/41, 474/42, 474/43, 474/44, 474/45, 474/46, 474/47, 474/50, 474/51, 476, 477, 478, 479, 480/1, 480/2, 480/3, 480/4, 480/20, 480/21, 480/22, 480/30, 481/1, 481/3, 481/4, 481/5, 481/6, 481/7, 481/8, 481/9, 481/10, 482, 483, 484/1, 485/3, 486/6, 486/7, 487/1, 487/4, 489/1, 489/3, 492, 584, 587/2, 587/3, 593/3, 596/1, 596/2, 612/1, 612/12, 612/13, 617, 628/8, 628/10, 1001/1, 1003/1, 1003/3, 1005, 1114/1, 1115/1, 1115/2, 1117, 1120, 1121, 1123, 1130, 1134, 1135, 1136/1, 1136/2, 1139, 1140, 1141, 1143, 1144, 1145/1, 1145/4, 1145/5, 1146, 1149/2, 1149/13, 1149/14, 1149/15, 1149/17, 1149/44, 1149/58, 1175, 1534/1, 1534/2, 1558/39, 1572

k.ú. Město Brno, obec Brno

270, 272/1, 272/10, 272/11, 272/12, 272/13, 272/14, 272/16, 272/17, 272/18, 272/19, 272/22, 272/23, 272/25, 272/28, 272/37, 272/40, 272/41, 272/42, 272/44, 272/45, 272/46, 272/49, 272/50, 272/55, 272/56, 273/1, 273/4, 273/5, 273/6, 273/15, 282/1, 283, 284/1, 284/6, 285, 286/1, 286/2, 286/39, 359/3, 359/15, 359/16, 359/39, 360/1, 361/1, 362/1, 363, 364/1

k.ú. Staré Brno, obec Brno

1312/4, 1312/5, 1313/2, 1327/50, 1327/51, 1327/68, 1328, 1329/1, 1329/2, 1330/2, 1330/3, 1330/4, 1337, 1338/1, 1338/2, 1338/3, 1338/4, 1338/5, 1338/6, 1338/7, 1338/8, 1338/9, 1338/10, 1338/11, 1338/12, 1338/13, 1338/15, 1338/16, 1338/17, 1338/25, 1338/26, 1338/27, 1338/28, 1338/29, 1338/30, 1338/31, 1338/32, 1338/34, 1338/36, 1338/38, 1339/1, 1340/1, 1340/2, 1343/1, 1347, 1349/1, 1353, 1354, 1355, 1356, 1358/1, 1358/2, 1373/1, 1373/2, 1373/3, 1373/4, 1373/6, 1374/1, 1377/1, 1377/3, 1378, 1379, 1380, 1381, 1382/3, 1383, 1384, 1385/2, 1386, 1387/2, 1388/2

k.ú. Zábrdovice, obec Brno

633/15, 636, 637/1, 638/1, 638/5, 664/1, 664/2, 665/2, 684, 835/2, 835/3, 837, 838/1, 851/1, 852, 853/9, 853/13, 856, 857/1, 858, 862/1, 888, 889/1, 890, 1125/1, 1130/1, 1133/4, 1133/7, 1138/1, 1139/1, 1139/2, 1139/3, 1139/4, 1139/5, 1161/2, 1190, 1336, 1540

k.ú. Štýřice, obec Brno

115/1, 115/5, 115/41, 115/42, 115/62, 116/1, 116/2, 116/3, 116/4, 116/5, 124, 125, 126, 127/1, 127/5, 127/6, 127/7, 127/9, 127/10, 127/11, 127/12, 128, 129, 130, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138/1, 138/3, 138/4, 139/1, 139/2, 140, 141, 142/1, 142/2, 143/1, 143/2, 143/5, 145, 146/1, 146/3, 147, 148/1, 148/2, 148/4, 148/5, 148/6, 148/7, 148/8, 148/9, 148/10, 148/13, 149/1, 149/2, 149/3, 150, 151, 152/1, 152/2, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 181, 182, 185/1, 191, 192/1, 193/1, 193/7, 193/8, 193/9, 1684/8, 1684/9, 1684/64, 1684/65, 1684/68, 1684/76, 1684/79, 1684/80, 1684/83, 1684/92, 1706

k.ú. Trnitá, obec Brno

80, 83/1, 83/2, 84, 85/1, 85/2, 85/3, 85/4, 85/5, 85/6, 85/7, 85/8, 85/9, 91/1, 91/2, 92/1, 94/1, 94/2, 95, 215/1, 215/18, 216/1, 216/2, 412, 417/2, 424/2, 425/6, 463/2, 463/7, 463/8, 463/9, 463/10, 463/11, 463/12, 463/13, 560/1, 560/2, 569/1, 571, 600/1, 612, 679, 697/2, 703/1, 705/1, 705/12, 708/1, 708/16, 708/18, 708/26, 708/27, 708/35, 708/41, 708/43, 708/87, 708/101, 708/173, 708/176, 760/1, 763, 765/1, 765/6, 767/1, 768/2, 768/3, 768/10, 768/11, 768/13, 768/18, 768/26, 768/27, 768/28, 768/32, 768/33, 768/35, 768/36, 768/39, 768/40, 768/41, 768/42, 768/43, 768/44, 768/45, 768/46, 768/47, 768/48, 768/49, 768/50, 768/51, 768/55, 768/56, 768/57, 768/58, 768/59, 768/60, 768/61, 768/62, 768/68, 768/69, 768/72, 768/82, 768/84, 768/85, 768/86, 769, 770, 771/1, 771/4, 772/1, 773, 777, 779, 780, 781, 782, 791/1, 791/3, 792/1, 793, 794, 795/1, 795/2, 795/3, 795/4, 795/5, 795/7, 795/8, 795/9, 796/1, 796/3, 796/5, 796/6, 797/2, 799/1, 799/6, 800/1, 800/2, 801/1, 801/2, 802/2, 803, 804, 805/1, 810/1, 810/7, 810/15, 810/17, 812, 813, 814, 815/1, 815/2, 815/3, 816/4, 821, 822/7, 822/8, 822/9, 822/10, 822/11, 822/13, 822/14, 822/16, 822/17, 822/18, 822/19, 822/20, 822/21, 822/29, 822/30, 844/2, 845/3, 846/1, 846/2, 850/4, 850/6, 852/5, 856/1, 856/2, 856/6, 856/7, 856/8, 856/9, 871, 872/1, 872/4, 873, 874/1, 875, 877/2, 914/6, 914/8, 914/10, 940, 941/1, 941/5, 966/2, 966/5, 966/7, 967/1, 967/11, 967/15, 967/16, 985/1, 985/2, 985/3, 985/5, 987, 988/1, 988/2, 989, 1064, 1065/1, 1065/2, 1065/3, 1087/1, 1090/1, 1091/1, 1092/1, 1092/2, 1092/3, 1092/4, 1093/1, 1093/2, 1094/1, 1094/2, 1096, 1097, 1099/1, 1169/1, 1169/3, 1191/16, 1191/20, 1273, 1279/1, 1279/2

k.ú. Židenice, obec Brno

8/2, 8/7, 25/2, 25/3, 27, 28, 29, 145/1, 145/2, 145/3, 145/7, 146, 214, 215, 218, 221, 224, 227, 230, 232, 234, 236, 270/1, 271/1, 271/3, 271/4, 271/5, 271/6, 271/7, 272/1, 390, 391, 392, 607/1, 945/2, 1104/1, 1104/2, 1104/3, 1104/6, 1104/7, 1105, 1106, 1107, 1108, 1109/2, 1111/1, 1111/2, 1112, 1113/1, 1113/4, 1186, 1187, 1188, 1189, 1204, 1206, 1208, 1213, 1214, 5811/5, 5872/1, 5872/2, 5872/3, 5872/4, 5872/5, 5873/1, 5873/2, 5873/5, 5873/6, 5876/13, 5877/8, 5877/13, 5877/35, 5879/1, 5879/11, 5879/14, 5879/15, 5882, 5883/1, 5883/3, 5883/4, 5884/1, 5884/3, 5884/6, 5884/7, 5884/15, 5885/1, 6060, 6063, 6064, 6319, 6402/1, 6404, 6405, 6462/1, 6463/1, 6464/1, 6465/1, 6466/1, 6468/1, 6469/1, 6470/1, 6473/1, 6474/1, 6475/1, 6476/1, 6476/103, 6476/104, 6476/105, 6519/1, 9397

k.ú. Maloměřice, obec Brno

1482, 1484, 1486, 1488, 1490, 1492, 1494, 1496, 1498, 1500, 1502, 1504, 1506, 1508, 1510, 1512, 1514, 1519, 1897/4

k.ú. Sokolnice, obec Šlapanice, okres Brno-venkov

1480/1, 2570, 2682, 2683, 2687, 2707

O d ů v o d n ě n í

Stavebník Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 11000 Praha 1, IČ:70994234 organizační jednotka Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Stavební správa východ, Nerudova /1, 77258 Olomouc v zastoupení SUDOP BRNO, spol. s r.o., Kounicova 688/26, 60200 Brno, IČ:44960417 podal dne 17. ledna 2018 žádost o stavební povolení. Souhlas s vydáním stavebního povolení podle § 15 odst. 2 stavebního zákona byl vydán Úřadem městské části města Brna, Brno-jih, stavební úřad, Mariánské nám. 13, 617 00 Brno pod č.j.: MCBJIH/12305/2017/SÚ/Klo, sp.zn.: S-MCBJIH/12135/2017/Klo ze dne 15.11.2017.

Dnem podání žádosti bylo podle § 44 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) v této věci zahájeno správní řízení.

Ke stavebnímu řízení byly doloženy tyto doklady a náležitosti:

- Plán kontrolních prohlídek stavby

- Souhlasy vlastníků pozemků a staveb podle § 184a stavebního zákona, který je vyznačen na koordinačním situačním výkrese: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Statutární město Brno, Ing. Petr Odehnal, Povodí Moravy, s.p., České dráhy, a.s.,
- Smlouva o souhlasu s realizací stavebního záměru na pozemcích ČR-ÚZSVM mezi ČR – Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových a SŽDC,s.o.
- Výpisy z katastru nemovitostí
- Dílčí stanovisko ověření subsystému infrastruktura č.1714/8.6/GS/2018/INF/CS/2803-T, včetně TSI PRM ze dne 12.1.2018
- Dílčí stanovisko ověření subsystému řízení a zabezpečení č.1714/8.6/GS/2018/CCT/CS/2745-T, včetně TSI PRM ze dne 12.12.2017
- Dílčí stanovisko ověření subsystému infrastruktura č. 1714/8.6/GS/2018/ENE/CS/2802-T, včetně TSI PRM ze dne 12.1.2017
- Územní rozhodnutí č. 386 vydané Úřadem městské části města Brna, Brno-jih, stavební úřed, Mariánské nám. 13, 617 00 Brno, č.j.:MCBJIH/08261/2017/SÚ/Klo ze dne 25.8.2017, které nabylo právní moc 28.9.2017
- Souhlasné stanovisko podle § 15 odst. 2 stavebního zákona vydaný Úřadem městské části města Brna, Brno-jih, stavební úřad, Mariánské nám. 13, 617 00 Brno pod č.j.:MCBJIH/12305/2017/SÚ/Klo, sp.zn.: S-MCBJIH/12135/2017/Klo ze dne 15.11.2017
- Vyjádření investora ke kácení dle zákona č. 114/1992 Sb. ze dne 15.2.2018

Vyjádření a závazná stanoviska:

- Vyjádření Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odbor dopravy, Žerotínovo náměstí 3/5, 60182 Brno, č.j.: JMK 156203/2017 ze dne 23.11.2017
- Vyjádření k projektové dokumentaci Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odbor dopravy, Žerotínovo náměstí 3/5, 60182 Brno, č.j.: JMK 156199/2017 ze dne 8.1.2017
- Vyjádření Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, Žerotínovo náměstí 3/5, 60182 Brno, č.j.: JMK 176 640/2017, sp.zn.: S-JMK 156 204/2017/OŽP ze dne 13.12.2017
- Rozhodnutí povolení provádět stavbu v ochranném pásmu silnic I/41 a I/42 Brno vydané Krajským úřadem Jihomoravského kraje, odbor dopravy, Žerotínovo náměstí 3/5, 60182 Brno, pod č.j.: JMK 24261/2017, sp.zn.: S-JMK 179923/2016 ODOS ze dne 16.2.2016
- Rozhodnutí povolení zvláštního užívání silnice Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odbor dopravy, Žerotínovo náměstí 3/5, 60182 Brno, sp.zn.: S-JMK 185835/2016/ODOS, č.j.: JMK 24258/2017 ze dne 14.2.2017
- Stanovisko Úřadu Úřadu městské části města Brna, Brno-Chrlice, odbor stavební - silniční správní úřad, Chrlické náměstí 1/4, 64300 Brno sp.zn.: S-MCBCHR/04291/17, č.j.: MCBCHR/043355/17/Šr ze dne 10.11.0017
- Vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení Úřadu městské části města Brna, Brno-Chrlice, všeobecný odbor, Chrlické náměstí 1/4, 64300 Brno, sp.zn.: S-MCBCHR/04291/17, č.j.: MCBCHR/04291/17/Hou ze dne 8.1.2018
- Stanovisko k dokumentaci pro stavební povolení vydané Úřadem městské části města Brna, Brno-Tuřany, odbor stavební a technický, Tuřanské náměstí 84/1, 62000 Brno, IČ:44992785, sp.zn.: STU/7010/2017/Kl, č.j.: MČBT/7141/2017 ze dne 8.11.2017
- Vyjádření k projektové dokumentaci Úřadu městské části města Brna, Brno-Černovice, odbor dopravy, majetku a životního prostředí, Bolzanova 763/1, 61800 Brno, IČ:44992785, sp.zn.: MCB CER/3850/17/2, č.j.: MCB CER/3850/17/ODMZ/JIR ze dne 5.1.2018
- Vyjádření Úřadu městské části města Brna, Brno-jih, silniční správní úřad, Mariánské náměstí 152/13, 61700 Brno, IČ:44992785, sp.zn.: S-MCBJIH/12137/2017/La, č.j.: MCBJIH/12650/2017/SÚ/La ze dne 20.11.2017
- Vyjádření Úřadu městské části města Brna, Brno-jih, odbor životního prostředí, Mariánské náměstí 152/13, 61700 Brno, IČ:44992785, sp.zn.: S-MCBJIH/12137/2017/2, č.j.: MCBJIH/12137/2017/Rus ze dne 16.11.2017

- Koordinované stanovisko Magistrátu města Brna, odbor územního plánování a rozvoje, Kounicova 67/, 60167 Brno, sp.zn.: OÚPR/K/17/738/Med, č.j.: 4100/OÚPR/MMB/0442426/2017 ze dne 8.1.2018, které zahrnuje Závazné stanovisko MMB Odboru památkové péče, vyjádření MMB Odboru dopravy, Závazné stanovisko MMB Odboru životního prostředí, Závazné stanovisko MMB Odboru vodního a lesního hospodářství a zemědělství, vyjádření orgánu ochrany zemědělského půdního fondu, vyjádření odboru územního plánování a rozvoje MMB.
- Vyjádření Magistrátu města Brna, odbor dopravy, Kounicova 67/, 60167 Brno, sp.zn.: 5400/OD/MMB/496310/2016-Hru, č.j.: MMB/496310/2016 ze dne 4.1.2017
- Závazné stanovisko Magistrátu města Brna, odbor vodního a lesního hospodářství a zemědělství, odd. státní správy lesů, myslivosti a rybářství, Kounicova 67/, 60167 Brno, č.j.: MMB/0067124/2018, sp.zn.: OVLHZ/MMB/0058031/2018 ze dne 12.2.2018
- Závazné stanovisko – souhlas podle § 17 vodního zákona Magistrátu města Brna, odbor vodního a lesního hospodářství a zemědělství, odd. státní správy vodního hospodářství, vodoprávní úřad, Kounicova 67/, 60167 Brno, sp.zn.: OVLHZ/MMB/0337178/2016, č.j.: MMB/0358956/2016 ze dne 26.9.2016
- Sdělení Úřadu městské části města Brna, Brno-Židenice, odbor výstavby a územního plánování, referát dopravy a životního prostředí, Gajdošova 4392/7, 61500 Brno, IČ:44992785, sp.zn.: SZ BZID/16646/17/Soch, č.j.: BZID 16860/17/OVUP/SOCM ze dne 20.11.2017
- Závazné souhlasné stanovisko Krajské hygienické stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, Jeřábkova 1847/4, 60200 Brno, sp.zn.: KHSJMK 61544/2017/BM/HOK, č.j.: S-KHSJMK 64554/2017 ze dne 11.1.2018
- Závazné souhlasné stanovisko Hasičského záchranného sboru Jihomoravského kraje, Štefánikova /32, 60200 Brno, ev.č.: HSBM-73-1-3150/1-OPST-2017 ze dne 22.12.2017 a ev.č.: HSBM-73-1-263/1-OPST-2018 ze dne 9.3.2018
- Sdělení Hasičského záchranného sboru Jihomoravského kraje, Štefánikova /32, 60200 Brno, ev.č.: HSBM-73-1-263/1-OPST-2017 ze dne 9.3.2018
- Stanovisko NIPI bezbariérové prostředí, o.p.s., Malinovského náměstí 3/, 60200 Brno, IČ:27163059, sp.zn.: 115170139(8979a) ze dne 21.11.2017
- Závazné stanovisko Ministerstva obrany sekce ekonomická a majetková odbor ochrany územních zájmů, Svatoplukova 84/, 61500 Brno, IČ:60162694, sp.zn.: 68407/2016-8201-OÚZ-BR ze dne 26.7.2016
- Vyjádření Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., Čechyňská 363/19, 60200 Brno, IČ:68081758, zn.: ARÚB/1100/18 ze dne 1.3.2018
- Vyjádření k přeložení sloupů veřejného osvětlení Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, SPDI Brno-město a Brno-venkov, Kounicova 687/24, 60200 Brno, IČ:75151499, č.j.: KRPB-252314-2/ČJ-2017-0600DI-KOL ze dne 29.11.2017
- Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 60200 Brno, IČ:44992785, stanovisko ke stavebnímu řízení č.j.: MMB/0443431/2017, sp.zn.:OI/MMB/0443431/2017 ze dne 15.1.2018
- Úřad pro civilní letectví, Letiště Ruzyně /, 16008 Praha, závazné stanovisko č.j.: 011626-17-701 ze dne 23.10.2017

Vyjádření správců technické a dopravní infrastruktury:

- České dráhy, a.s., nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, 11000 Praha 1, IČ:70994226, souhrnné stanovisko GR ČD, a.s. k projektu stavby č.j.: 1470/2017-O03 ze dne 4.1.2018
- České dráhy, a.s., nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, 11000 Praha 1, IČ:70994226, vyjádření č.j.: 4305/2017-O32 ze dne 22.11.2017
- České dráhy, a.s., nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, 11000 Praha 1, IČ:70994226, doplnění vyjádření č.j.: 5/2018-O32 ze dne 3.1.2018

- České dráhy, a.s., Regionální správa majetku Brno, Kounicova 688/26, 61143 Brno, IČ:70994226, stanovisko k projektu stavby č.j.: 3728/2017-RSM BRNO ze dne 19.12.2017
- Stanovisko Brno new station development a.s., Benešova 703/21, 60200 Brno, IČ:27723607 ze dne 27.11.2017
- Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 5/3, 60182 Brno, IČ:70932581 – stanovisko ke stavebnímu řízení zn.: 21135/2017/108/Čí ze dne 8.11.2017
- Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 5/3, 60182 Brno, IČ:70932581 – vyjádření č.j.: 10966/2016/117/Skja ze dne 17.10.2016
- Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11/, 60175 Brno, IČ:70890013, zn.: PMO68162/2017-203/IN ze dne 5.1.2017
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 13000 Praha 3, IČ:04084063, vyjádření k existenci sítí, č.j.: 707820/17 ze dne 5.9.2017
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 13000 Praha 3, IČ:04084063 – doplňující podmínky zn.: POS-707820/17zpr ze dne 21.12.2017
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 13000 Praha 3, IČ:04084063 – vyjádření k přeložce SEK č.j.: 561250/16 ze dne 16.3.2016 a doplňující podmínky č.j.: POS-561250/16zpr ze dne 29.3.2016
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 13000 Praha 3, IČ:04084063 – smlouva o přeložce – č. VPI/MJ/2018/00010
- ČD - Telematika, a.s., Pernerova 2819/2a, 13000 Praha, IČ:61459445 sp.zn.: 13003/2017 ze dne 15.11.2017
- České Radiokomunikace a.s., Skokanská 2117/1, 16900 Praha, IČ:24738875, zn.: UPTS/OS/177556/2017 ze dne 18.9.2017
- Dial Telecom, a.s., Křižíkova 237/36a, 18600 Praha 8, IČ:28175492 – vyjádření pro stavební povolení zn.: BM537441 ze dne 6.3.2018
- Dial Telecom, a.s., Křižíkova 237/36a, 18600 Praha 8, IČ:28175492 – smlouva o uzavření budoucí smlouvy o dílo č.: 157693
- E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 37001 České Budějovice, IČ:25186213 – vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy a podmínkách práce v jeho blízkosti zn.: B6941-16203035 ze dne 22.9.2017
- E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 37001 České Budějovice, IČ:25186213 – vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy a udělení souhlasu se stavbou a činnostmi v ochranném pásmu zn.: B6941-16219567 ze dne 29.11.2017
- E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, 37001 České Budějovice, IČ:25186213 – smlouva o přeložce zařízení distribuční soustavy č. 13007964, č..SŽDC: E617-8-1886/2017
- Faster CZ spol. s r.o., Jarní 44g/, 61400 Brno, IČ:60722266, vyjádření ke stavebnímu povolení ze dne 19.10.2017
- GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 60200 Brno, IČ:27935311 (GASNET s.r.o.) – vyjádření ke stavebnímu povolení zn.: 5001646288 ze dne 15.1.2018
- itself s.r.o., Pálavské náměstí 4343/11, 62800 Brno, IČ:18826016 vyjádření ke stavebnímu řízení č.j.: 17/004263 ze dne 9.10.2017
- Masarykova univerzita, Ústav výpočetní techniky, Botanická 554/68a, 60200 Brno, IČ:00216224, vyjádření k dotčení sítí pro stavební povolení č.j.: 132589/2017/601725/ÚVT-1/2452 ze dne 8.11.2017
- NET4GAS, s.r.o., Na Hřebenech II 1718/8, 14021 Praha 4, info@net4gas.cz, IČ:27260364, vyjádření zn.: 3178/18/OVP/Z ze dne 11.4.2018
- NetDataComm, s.r.o., Jihlavská 2/, 66441 Troubsko, IČ:26923386 vyjádření k existenci sítí souhlas s vydáním stavebního povolení ze dne 19.12.2017

- OPTILINE a.s., Příkop 843/4, 602 00 Brno – vyjádření k existenci sítí zn.: 1411702024 ze dne 25.9.2017
- SITEL, spol. s r.o., Nad Elektrárnou 1526/45, 14000 Praha 106, IČ:44797320 - vyjádření k existenci sítí zn.: 1111704705 ze dne 25.9.2017
- SMART Comp. a.s., Kubíčková 1115/8, 63500 Brno, IČ:25517767 – vyjádření k realizaci stavby zn.: V-1013/2017/MJ ze dne 26.9.2017
- TeliaSonera International Carrier Czech Republic a.s., K červenému dvoru /25a, 13000 Praha 3, IČ:26207842 – vyjádření k existenci sítí zn.: 1311702623, zn.: 1311702624, zn.:1311702626, zn.:1311702625 vše ze dne 25.9.2017
- Teplárny Brno, a.s., Okružní 215/, 65815 Brno, IČ:46347534 – stanovisko pro stavební povolení zn.: TB/7037/17 ze dne 28.11.2017
- T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 2144/1, 14800 Praha 4, IČ:64949681 – vyjádření a stanovení podmínek s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě – č.j.: E31047/17 ze dne 5.9.2017
- UPC Česká republika, s.r.o., Závišova 502/5, 14000 Praha, IČ:00562262 – vyjádření k existenci sítí a všeobecné podmínky ochrany vedení veřejné komun.sítě zn.: 170902/z/cm ze dne 7.9.2017
- BlučinaNet s.r.o., Komenského 491, provoz Na lázních 331, 664 56 Blučina – vyjádření k existenci sítí č.j.: 0000001086 ze dne 5.10.2017
- UNIKAPITAL DISTRIBUCE, Českomoravská distribuce s.r.o., Sokolovská 675/9, 186 00 Praha 8 – vyjádření k sítím ze dne 26.9.2017
- EEIKA Šafránek s.r.o., Traťová 574/1, 619 00 Brno – vyjádření k existenci sítí ze dne 18.9.2017
- ELDO-CITELUM s.r.o., Novodvorská 1010/4, 142 00 Praha – vyjádření k sítím ze dne 12.10.2017
- ERDING, a.s., Zaoralova 5, 628 00 Brno – Líšeň - vyjádření k sítím ze dne 5.9.2017
- EZAMONT Servis a.s., Obřanská 915/101a, 614 00 Brno-Maloměřice - vyjádření k sítím ze dne 17.10.2017
- InfoNet a.s., Novolíšeňská 18, 628 00 Brno – vyjádření k existenci sítí ze dne 10.10.2017
- Netfree s.r.o., Dvůr Rybník 380, 684 01 Slavkov u Brna - vyjádření k existenci sítí ze dne 18.9.2017
- New TELEKOM v zastoupení UNI Promotion s.r.o., Šlikova 294/31, 169 00 Praha - vyjádření k existenci sítí zn.: 133400179 ze dne 30.9.2017
- Řízení letového provozu České republiky, s.p., Navigační 787, 252 61 Jeneč – vyjádření ke stavebnímu povolení zn.: OES/2180/2018 ze dne 12.2.2018
- SAKO Brno, a.s., Jedovnická 2, 628 00 Brno - vyjádření k existenci sítí zn.: PR/VRZ/063/2017 ze dne 2.10.2017
- Šmeral Brno a.s., Křenová 65c, 658 25 Brno - vyjádření k existenci sítí ze dne 25.9.2017
- Veolia Průmyslové služby ČR, a.s. Zelená 2061/88a, 709 74 Ostrava – Mariánské Hory - vyjádření k existenci sítí č.j.: EGV 1014/2017 ze dne 17.10.2017
- Veolia Energie ČR, a.s. 28.října 3337/7, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava – vyjádření ke stavebnímu povolení zn.: RSTM/20180207-002/RS ze dne 7.2.2018
- VIVO CONNECTION, spol. s r.o., Nádražní 1178/7, 66451 Šlapanice, IČ:26900696 vyjádření pro stavební řízení č.j.: 1856/Br/2017 ze dne 4.11.2017
- Vodafone Czech Republic a.s., náměstí Junkových 2808/2, 15500 Praha 5, IČ:25788001 – souhlas s realizací zn.: MW000006848154751 ze dne 10.10.2017, MW000006848154751_II ze dne 13.2.2018 a zn.: MW000006848154751_III ze dne 26.2.2018
- Vysoké učení technické v Brně, Antonínská548/1, 601 90 Brno –vyjádření k existenci sítí č.j.: VUTBR/001365/2017 ze dne 7.11.2017
- ZETOR Traktors a.s., Trnkova 111, 628 00 Brno – vyjádření k existenci sítí ze dne 2.10.2017

- Zrnko Net s.r.o., Táborská 38a, 615 00 Brno – vyjádření k existenci sítí ze dne 5.9.2017
- Technické sítě Brno, akciová společnost, Barvířská 5/, 60200 Brno, IČ:25512285 - vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení zn.: 5800/Šim/1291/17 ze dne 7.12.2017
- Technické sítě Brno, akciová společnost, Barvířská 5/, 60200 Brno, IČ:25512285 – vyjádření správce kolektoru k dokumentaci pro stavební povolení zn.: 4200/Ben/049/17 ze dne 28.11.2017
- Technické sítě Brno, akciová společnost, Barvířská 5/, 60200 Brno, IČ:25512285 – vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení k přeložce VO zn.: 5800/Min/253/17 ze dne 18.12.2017
- Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., Pisárecká 555/1a, 60300 Brno, IČ:46347275 – vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení zn.: 720/033471/2017/EŠk ze dne 13.12.2017
- Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., Pisárecká 555/1a, 60300 Brno, IČ:46347275 – vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení zn.: 720/030949/2017/EŠk ze dne 16.11.2017 a 720/029014/2017/EŠk ze dne 30.10.2017
- Brněnské komunikace a.s., Renneská /1a, 65768 Brno, bkom@bkom.cz, IČ:60733098 – vyjádření k PD pro stavební povolení zn.: 3100-Nov-3/18 ze dne 25.1.2018
- Brněnské komunikace a.s., Renneská /1a, 65768 Brno, bkom@bkom.cz, IČ:60733098 – vyjádření k PD pro stavební povolení zn.: 3100-Nov-817/17 ze dne 58.12.2017
- Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 14000 Praha 4, posta@rsd.cz, IČ:65993390 koordinované vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení zn.: 37/29.11./17-22200 ze dne 31.1.2018
- a projektová dokumentace, vypracovaná firmou SUDOP BRNO, spol. s r.o., Kounicova 688/26, 60200 Brno, IČ:44960417, zpracovatelé projektové dokumentace:
 - hlavní projektant stavby: Ing. Kamil Chmela, č. autorizace ČKAIT 1008410
 - zabezpečovací zařízení: Ing. Miroslav Šerý, č. autorizace ČKAIT 1001674
Martin Kadla, č. autorizace ČKAIT 1006031
Tomáš Klement
 - Sdělovací zařízení: Ing. Josef Naništa, č. autorizace ČKAIT 1000472
Ing. Jiří Šípr, č. autorizace ČKAIT 1001673, IXPROJEKTA s.r.o.
Ing. Vladislav Gaja, č. autorizace ČKAIT 1001534, IXPROJEKTA s.r.o.
Ing. Jiří Kučera, č. autorizace ČKAIT 1005294, IXPROJEKTA s.r.o.
Ing. Vít Řihošek, č. autorizace ČKAIT 1005426, IXPROJEKTA s.r.o.
Ing. Václav Kusyn, č. autorizace ČKAIT 1001458, IXPROJEKTA s.r.o.
 - DDTS ŽDC: Ing. Martin Blecha, č. autorizace ČKAIT 1005746
 - DŘT: Ing. Jindřich Lukašik, č. autorizace ČKAIT 0003017
 - Silnoproud: Ing. Jan Zářecký, č. autorizace ČKAIT 1004880
Ing. Vítězslav Šimáček, č. autorizace ČKAIT 1003935
Ing. Petr Korteš, č. autorizace ČKAIT 1005852
 - Vzduchotechnika: Ing. Josef Hejč, , č. autorizace ČKAIT 1002290
Ing. Vojtěch Popelář
 - Koleje: Ing. Petr Rotschtein, č. autorizace ČKAIT 1003431
Ing. Miroslav Vala, č. autorizace ČKAIT 1004930
Ing. Luděk Smolka, č. autorizace ČKAIT 1001324
Ing. Petr Kapoun, č. autorizace ČKAIT 1003423
 - Mostní stavby: Ing. Petr Lhotský, č. autorizace ČKAIT 1003876
Ing. Tomáš Chytil, č. autorizace ČKAIT 1005469

Potrubní vedení:	Ing. Bohdan Plch, č. autorizace ČKAIT 1004094
Komunikace:	Ing. Petr Rotschtein, č. autorizace ČKAIT 1003431
Pozemní stavby:	Ing. Stanislav Kašpárek, č. autorizace ČKAIT 1000612
Elektrická trakce	Ing. Jiří Pelc, č. autorizace ČKAIT 1004337 Jiří Košíček, č. autorizace ČKAIT 1003826
Geodetická dokumentace:	Ing. Jan Klecker, 1051/95 ČUZK
POV:	Ing. Josef Ferenc, č. autorizace ČKAIT 1000843
Životní prostředí:	Mgr. Gabriela Růžičková
Dopravní technologie:	Ing. Jan Michna, Dopravní projektování Ostrava s.r.o Ing. Miroslav Posel, Dopravní projektování Ostrava s.r.o

Po přezkoumání podané žádosti, prostudování projektové dokumentace a výše uvedených podkladů žádosti dospěl Drážní úřad k názoru, že žádost měla všechny potřebné doklady vyžadované zvláštními právními předpisy pro její řádné posouzení a že podaná žádost obsahuje náležitosti uvedené v § 110 stavebního zákona a současně jsou splněny požadavky uvedené v § 111 stavebního zákona.

Požadavek na doložení souhlasu k provedení stavebního záměru podle § 184a stavebního zákona k žádosti o stavební povolení Drážní úřad vyhodnotil tak, že před stavebním řízením předcházelo řízení pro vydání územního rozhodnutí. V územním rozhodnutí byla pro stavební záměr deklarována existence účelu vyvlastnění. Z tohoto důvodu a v souladu s § 2 odst. 4 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), doložení souhlasu k provedení stavebního záměru podle § 184a stavebního zákona, který stavebník dokládá podle § 110 odst. 2 písm. a) stavebního zákona k žádosti o stavební povolení, nebylo Drážním úřadem po stavebníkovi vyžadováno.

Dále bylo Drážním úřadem přezkoumáno řádné splnění požadavků vyplývajících s podmínkami technické specifikace interoperability (TSI) subsystému „Infrastruktura“, „Řízení a zabezpečení“, „Energie“ a interoperability týkající se osob s omezenou schopností pohybu a orientace (TSI PRM). K tomuto účelu byla stavebníkem mimo jiné doložena dílčí stanoviska o ověření výše jmenovaných subsystémů vydaná Výzkumným ústavem železničním a.s..

Jelikož součástí stavby je i stavební objekt SO 01-15-10 ŽST Brno hl.n., demolice, ohlásil stavebník dne 14. února 2018 odstranění těchto staveb. Toto ohlášení odstranění staveb je u Drážního úřadu vedeno pod sp.zn.: MO-SDO0082/18. K ohlášení odstranění doložil stavebník závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, Jeřábkova 1847/4, 60200 Brno, č.j.: KHSJM 61544/2017/BM/HOK ze dne 11.ledna 2018. Drážní úřad usnesením č.j.: DUCR-9450/18/Nv ze dne 15. února 2018 rozhodl podle § 140 odst. 1 správního řádu, že z moci úřední spojí dvě řízení do společného řízení, a to: řízení o žádosti o vydání stavebního povolení podle § 110 odst. 1 a 2 stavebního zákona pro stavbu dráhy „Rekonstrukce zab.zař. v žst. Brno hl.n.“ a řízení podle § 128 odst. 4 stavebního zákona pro odstranění části stavby dráhy „SO 01-15-10 ŽST Brno hl.n., demolice“. Toto usnesení bylo poznamenáno pouze do spisu a oznámeno stavebníkovi dopisem č.j.: DUCR-9452/18/Nv ze dne 19. února 2018. Ve společném řízení je podle § 140 odst. 5 správního řádu veden jeden spis pod spisovou značkou MO-SDO0045/18.

Drážní úřad posoudil předmětnou stavbu jako stavbu s velkým počtem účastníků řízení, což odůvodňuje oznámení zahájení stavebního řízení formou veřejné vyhlášky podle § 144 odst. 2 správního řádu. V řízení s velkým počtem účastníků se oznámení o zahájení řízení a další písemnosti v řízení doručují postupem podle § 144 odst. 6 správního řádu, dotčeným orgánům se doručuje jednotlivě; účastníky řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu jsou vždy účastníci řízení podle § 109 písm. a) až d) stavebního zákona. Jelikož stavební záměr zasahuje do území několika obcí se v řízení s velkým počtem účastníků oznámení o zahájení řízení a další písemnosti v řízení doručují vždy veřejnou vyhláškou podle § 25 odst. 3 správního řádu; jednotlivě se doručuje dotčeným orgánům a účastníkům řízení podle § 109 písm. a) až d) stavebního zákona.

O zahájení řízení v dané věci Drážní úřad uvědomil veřejnou vyhláškou všechny účastníky řízení, kteří jsou mu známí a dotčené orgány v oznámení č.j.: DUCR-9696/18/Nv ze dne 16. února 2018. Veřejná vyhláška byla zveřejněna na elektronické úřední desce a úřední desce Drážního úřadu, dále na úřední desce Statutárního města Brna Městské části Brno-Chrlice, Chrlické náměstí 1/4, 64300 Brno, Městské části Brno-Tuřany, Tuřanské náměstí 84/1, 62000 Brno, Městské části Brno-Černovice, Bolzanova 763/1, 61800 Brno, Městské části Brno-Židenice, Gajdošova 4392/7, 61500 Brno, Městské části Brno-střed, Dominikánská ulice 264/2, 60169 Brno, Městské části Brno-jih, Mariánské náměstí 152/13, 61700 Brno, Obecního úřadu Sokolnice, Komenského 435, 664 52 Sokolnice. Rozhodující pro běh lhůty byl datum vyvěšení na úřední desce Drážního úřadu v termínu od 19. února 2018 do 6. března 2018.

Drážnímu úřadu byly dobře známy poměry na staveništi a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby a stanovení podmínek pro její provádění, proto Drážní úřad podle § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ústního jednání a v oznámení č.j.. DUCR-9696/18/Nv stanovil lhůtu 10 dnů, ve které mohly dotčené orgány uplatnit svá závazná stanoviska a účastníci řízení své námitky či důkazy k předmětnému řízení. Účastníci řízení byli v oznámení o zahájení řízení poučeni o podmínkách uplatňování námitek podle § 114 odst. 1 a 2 stavebního zákona.

Dne 14. března 2018 se dostavil na Drážní úřad zástupce účastníka řízení, společnosti OMADRA s.r.o., Křenová 119/31, 60200 Brno, IČ:04596943 (dále jen „OMADRA s.r.o.“), s žádostí o nahlédnutí do spisu. Účastník řízení společnost OMADRA s.r.o.. podal v zákonem stanovené lhůtě námitky k projektové dokumentaci.

Ve stanovené lhůtě byly ze strany účastníků řízení podány následující námitky:

1) OMADRA s.r.o., Křenová 119/31, 60200 Brno, IČ:04596943

Námitky účastníka řízení ve stavebním řízení:

Dne 16.2.2018 vydal Drážní úřad jako drážní správní úřad podle ust. § 54 odst. 1 zákona č. 266/1994 Sb., o drahách, ve znění pozdějších, a jako speciální stavební úřad pro stavby drah podle ust. § 7 odst. 1 zákona a podle ust. § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen “stavební zákon“) veřejnou vyhláškou oznámení č.j.: DUCR-9696/18/Nv, sp.zn. MO-SDO0045/18-3/Nv, o zahájení stavebního řízení o stavebním povolení na stavbu dráhy: „Rekonstrukce zab.zař. v žst. Brno hl.n.“.

Společnost OMADRA s.r.o. dovozuje své účastenství v řízení na základě ust. § 109 písm. e) stavebního zákona, který stanoví, že účastníkem stavebního řízení je vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno. Vzhledem k tomu, že společnost OMADRA s.r.o je výlučným vlastníkem pozemku parc.č. 1684/68 – zastavěná plocha a nádvoří a pozemku parc.č. 1684/76 – ostatní plocha, obojí zapsáno v katastru nemovitostí vedeném Katastrálním úřadem pro Jihomoravský kraj, Katastrální pracoviště Brno-město, obec Brno, k.ú. Štýřice, na LV č. 2364 (dále jen „sousední pozemek“), na němž má být Rekonstrukce zab.zař. v žst. Brno hl.n. prováděna, je v tomto stavebním řízení tedy účastníkem řízení, neboť na sousedním pozemku stojí stavba bez čísla popisného, kvůli které je společnost OMADRA s.r.o. dotčena na svých vlastnických právech.

Důkaz:

- výpis z Katastru nemovitostí

Účastník řízení podává proti projektové dokumentaci, konkrétně proti geodetickému plánu, při zachování lhůty stanovené ve výše uvedené vyhlášce následující námitky:

1. Stavba stojící na sousedním pozemku (dále jen „stavba“) zasahuje na pozemek účastníka řízení;
2. Sdělovací kabel vede ze sousedního pozemku na pozemek účastníka řízení;
3. Silový kabel vede ze sousedního pozemku přes pozemek účastníka řízení.

Jako odůvodnění námitek účastník řízení uvádí, že stavba na sousedním pozemku zasahuje svou částí na pozemek účastníka řízení, a to v tom smyslu, že její roh stojí na pozemku účastníka řízení.

Tímto zásahem brání výkonu vlastnického práva účastníka řízení, neboť se jedná o neoprávněný zásah bez příslušného soukromoprávního titulu.

Stejně tak je do vlastnického práva účastníka řízení zasahováno vedením sdělovacího kabelu a silového kabelu. Vzhledem k tomu, že prostor nad povrchem pod povrchem je ve smyslu ust. § 506 odst. 1 zákona č. 89/2012, občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“), součástí pozemku a současně, že inženýrské sítě, mezi které tyto kabely svou povahou patří, nejsou v souladu s ust. § 509 občanského zákoníku považovány za součást pozemku, nelze tyto kabely umístit na pozemku účastníka řízení neoprávněně, tedy bez příslušného soukromoprávního titulu.

S ohledem na výše uvedené účastník řízení požaduje, aby Drážní úřad jako speciální stavební úřad námitkám společnosti OMADRA s.r.o. vyhověl a stavební povolení v rámci řízení vedeného nadepsaným Drážním úřadem pod sp.zn. MO-SDO 45/18-3/Nv nevydal.

Drážní úřad k námitce OMADRA s.r.o., vedené pod bodem 1) uvádí:

OMADRA s.r.o. je účastníkem řízení podle § 109 písm. c) stavebního zákona, jako vlastník pozemku parc.č. 1684/68 v k.ú. Štýřice, na kterém je umístěna stávající stavba pro dopravu bez č.p. a podle § 109 písm. e) stavebního zákona, jako vlastník sousedního pozemku parc.č. 1684/76 v k.ú.Štýřice, jehož vlastnické právo může být prováděním stavby přímo dotčeno, oba zapsané v katastru nemovitostí vedeném Katastrálním úřadem pro Jihomoravský kraj, Katastrální pracoviště Brno-město, obec Brno, k.ú. Štýřice, na LV č. 2364. Z podkladů žádosti a z projektové dokumentace vyplývá, že na pozemku parc.č. 1684/76 v k.ú. Štýřice nebude stavba prováděna, jedná se o pozemek, který má společnou hranici s pozemky parc.č. 1684/68, 116/1 a 116/5, na kterých bude stavba realizována. Dále z podkladů žádosti vyplývá, že na pozemku parc.č. 1684/68 v k.ú. Štýřice stojí stavba pro dopravu bez č.p. LV 3 ve vlastnictví České republiky s právem hospodařit s majetkem státu Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha.

Drážní úřad předpokládá, že geometrickým plánem je myšlen výkres č. C.2 příloha č. 1 Koordinační situační výkres část č.5 a sdělovacími a silovými kabely zakreslených stávajících kabelů vedoucích na a přes pozemek účastníka řízení OMADRA s.r.o. ve výše uvedené situaci.

Námitku č.1., že stavba stojící na sousedním pozemku zasahuje na pozemek účastníka řízení Drážní úřad zamítá, protože jak bylo uvedeno výše a doloženo výpisem z katastru nemovitostí, stavba na daný pozemek nezasahuje ze sousedního pozemku, ale na pozemku stojí. K omezení vlastnického práva k pozemku parc.č. 1684/68 v l.ú.Štýřice realizací stavby může dojít chůzí, při montáži nebo demontáži vnitřního zařízení ve stávajícím objektu v souvislosti s realizací provozních souborů PS 01-14-01 tj. ukončení nového místního metalického kabelu v nové podomítkové skříňce a demontáž stávajícího VTO, PS 01-14-08 vybudování dvou telefonních zásuvek včetně datového propoje z nové podomítkové skříňky a PS 01-14-07 demontáž stávajícího zapojovače bez náhrady.

Námitku č.2, sdělovací kabel vede ze sousedního pozemku na pozemek účastníka řízení Drážní úřad zamítá, jelikož sdělovací kabely zakreslené ve výkrese č. C.2 příloha č. 1 Koordinační situační výkres část č.5 na pozemku parc.č. 1684/76 jsou stávající kabely, které nejsou předmětem stavebního řízení.

Námitku č.3, silový kabel vede ze sousedního pozemku přes pozemek účastníka řízení Drážní úřad zamítá, jelikož silové kabely zakreslené ve výkrese č. C.2 příloha č. 1 Koordinační situační výkres část č.5 na pozemku parc.č. 1684/76 jsou stávající kabely, které nejsou předmětem stavebního řízení.

Pro povolovanou stavbu bylo Úřadem městské části města Brna, Brno-jih, stavebním úřadem, Mariánské nám. 13, 617 00 Brno vydáno Územní rozhodnutí č. 386 č.j.:MCBJIH/08261/2017/SÚ/Klo ze dne 25.8.2017, které nabylo právní moc 28.9.2017. V tomto územním rozhodnutí je stavba „Rekonstrukce zab.zař. v žst. Brno hl.n.“ deklarována jako stavba veřejně prospěšná, pro kterou lze pozemky vyvlastnit.

Dle § 2 odst. 4 správního řádu, dbal Drážní úřad, aby v souladu s principem legitimního očekávání při rozhodování skutkově shodných nebo podobných případů nevznikaly nedůvodné rozdíly.

Doložení souhlasu k provedení stavebního záměru podle § 184a stavebního zákona k žádosti o stavební povolení podle § 110 odst. 2 písm. a) stavebního zákona, respektive v případě, kdy bylo vydáno územní rozhodnutí, v němž je deklarováno, že předmětná stavba je stavbou, pro kterou lze pozemky vyvlastnit, není příslušný správní orgán v souladu s § 184a odst. 3 stavebního zákona oprávněn požadovat. Z tohoto důvodu nemusel žadatel v rámci stavebního řízení podle § 184a odst. 3 stavebního zákona dokládat souhlas vlastníka stavby nebo pozemku, na kterém má být stavební záměr uskutečněn.

Drážní úřad v oznámení č.j.: DUCR-9696/18/Nv sdělil účastníkům řízení, že mají v souladu s § 36 odst. 3 správního řádu možnost seznámit se s podklady pro vydání rozhodnutí a k tomuto účelu stanovil lhůtu od 19. března 2018 do 23. března 2018.

Seznámit se s podklady pro rozhodnutí žádný další z účastníků řízení ve stanovené lhůtě nevyužil.

Při stanovování podmínek tohoto rozhodnutí Drážní úřad primárně vycházel z podkladů předložených stavebníkem a ze své vlastní znalosti místních poměrů. Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy. Podmínky obsažené ve stavebníkem předložených závazných stanoviscích dotčených orgánů byly zapracovány do výrokové části pod bodem č. 20 tohoto rozhodnutí. Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených. Projektová dokumentace byla zpracována dle stanovených podmínek uvedených v závazných stanoviscích dotčených orgánů.

Podmínkám uvedených ve stavebníkem předložených vyjádření účastníků řízení bylo vyhověno v rozsahu uvedeném ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

V případě účastníků řízení v podobě vlastníků sítí technické a dopravní infrastruktury byla ochrana jejich zájmů primárně ošetřena všeobecnými podmínkami č. 9 a 10 ve výrokové části tohoto rozhodnutí. Konkrétním podmínkám jednotlivých vlastníků technické a dopravní infrastruktury pak bylo Drážním úřadem vyhověno individuálně, a to na základě míry jejich možného dotčení ve vztahu k umístění a realizaci stavby a jsou uvedeny ve výrokové části pod bodem č. 21 tohoto rozhodnutí.

K záměru stavby vydal vyjádření Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, Žerotínovo náměstí 3/5, 60182 Brno, č.j.: JMK 176 640/2017, sp.zn.: S-JMK 156 204/2017/OŽP ze dne 13.12.2017, ve kterém je uvedeno, že záměr svým charakterem a umístěním, nevyvolá závažné ovlivnění životního prostředí a veřejného zdraví, nenaplnuje tedy definici předmětu posuzované podle §1 odst. 2 a § 4 odst.1 písm b) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivu na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivu na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů, a proto není nutné podrobit tuto stavbu zjišťovacímu řízení podle § 7 tohoto zákona.

Dále bylo žadatelem doloženo stanovisko Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11/, 60175 Brno, IČ:70890013, zn.: PMO68162/2017-203/IN ze dne 5.1.2017, ze kterého vyplývá, že z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Dyje a Plánem dílčího povodí Dyje (ust. § 24 až § 26 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů), je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod. Předpokládáme, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru.

Pro výše uvedený stavební záměr byla vydána závazná stanoviska příslušných dotčených orgánů z hlediska ochrany přírody a krajiny dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, ve kterých jsou uvedeny podmínky týkající se kácení dřevin rostoucích mimo les, pro které je dle § 8 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, a s charakteristikou dle vyhlášky č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve znění pozdější změny, nutné povolení orgánu ochrany přírody.

Kácení dřevin rostoucích mimo les není součástí předložené projektové dokumentace předložené k žádosti o stavební povolení. Stavebník doložil ke stavebnímu záměru Vyjádření ke kácení ze dne 15.2.2018, ve kterém bylo uvedeno, že stavebník oznámil kácení potřebné pro zhotovení výše uvedené stavby na příslušné úřady městských částí města Brna ve smyslu § 8 zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, za účelem zajištění plynulé a bezpečné drážní dopravy a dále, že kácení v rozsahu vyplývajícím z projektové dokumentace bude dokončeno před zahájením stavby, Drážní úřad se otázkou kácení dřevin dotčených stavbou dále nezabýval a podmínky uvedené v příslušných závazných stanoviscích považoval tímto za splněné.

V koordinovaném stanovisku Magistrátu města Brna, odbor územního plánování a rozvoje, Kounicova 67/, 60167 Brno, sp.zn.: OÚPR/K/17/738/Med, č.j.: 4100/OÚPR/MMB/0442426/2017 ze dne 8.1.2018, bylo upozorněno na skutečnost, že záměr má být realizován v těsné blízkosti zvláště chráněného území přírodní rezervace „Černovický hájek“ a k záměru je proto nutné udělení souhlasu příslušného orgánu ochrany přírody, tj. Krajského úřadu Jihomoravského kraje, Odbor životního prostředí, Žerotínovo nám. 449/3, 601 82 Brno. Drážní úřad prověřil zda byl tento souhlas vydán a při kontrole dokladů doložených k žádosti o stavební povolení zjistil, že k danému záměru bylo vydáno Krajským úřadu Jihomoravského kraje, Odboru životního prostředí, vyjádření č.j.: S-JMK 156 204/2017/OŽP ze dne 13.12.2017, ve kterém sděluje, že k záměru na pozemku parc.č. 2551/1 v k.ú. Černovice vydal souhlasné závazné stanovisko pod č.j. JMK 134309/2016 ze dne 6.9.2016. Podmínky tohoto závazného stanoviska byly zahrnuty do podmínek Územního rozhodnutí č. 386 vydaného Úřadem městské části města Brna, Brno-jih, stavební úřad, Mariánské nám. 13, 617 00 Brno, č.j.:MCBJIH/08261/2017/SÚ/Klo ze dne 25.8.2017 a následně zapracovány do projektové dokumentace pro stavební povolení.

Pokud jde o požadavky na uvádění do provozu uvedené v Prováděcím nařízení Komise (EU) č. 402/2013 ze dne 30. dubna 2013 o přijetí společné bezpečnostní metodě pro hodnocení a posuzování rizik, jak je uvedeno v čl. 6 odst. 3 písm.a) směrnice Evropského parlamentu a rady 2004/49/ES, dospěl Drážní úřad k závěru, že k žádosti o kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí musí být předloženo osvědčení o bezpečnosti vypracované nezávislým posuzovatelem, jak je uvedeno v čl. 6 odst. 3 písm.a) směrnice Evropského parlamentu a rady 2004/49/ES (viz bod č. 24 výrokové části tohoto rozhodnutí).

Vzhledem ke skutečnosti, že se předmětná stavba nachází na celostátní dráze a k projektové dokumentaci bylo vydáno dílčí stanovisko o ověření subsystému „Infrastruktura“, „Řízení a zabezpečení“ a „Energie“, bude nutno, aby stavebník ke kolaudačnímu souhlasu doložil ověření o splnění základních požadavků na konstrukční a provozní podmínky a splnění technických specifikací propojenosti (ověření ve smyslu § 49 odst. 2 zákona). Z tohoto důvodu byla Drážním úřadem stanovena podmínka č. 25 ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

Okruh účastníků stavebního řízení byl stanoven podle § 109 stavebního zákona.

Vlastnická ani jiná práva k dalším (vzdálenějším) nemovitostem nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Drážní úřad vydává toto stavební povolení na základě kladného výsledku stavebního řízení. V tomto řízení Drážní úřad zjistil, že povolovaná stavba není v rozporu s veřejnými zájmy a neshledal důvody, které by bránily povolení stavby, a proto rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

Poučení o odvolání

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat odvolání podle §81 odst. 1. zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"), ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení, k Ministerstvu dopravy, **podáním** učiněným u Drážního úřadu, sekce stavební, územní odbor Olomouc, Nerudova 1, 779 00 Olomouc. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je podle § 82 odst. 1 správního řádu **nepřípustné**. Odvolání se podává s potřebným počtem vyhotovení tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu, a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je Drážní úřad na náklady účastníka.

„Otisk úředního razítka“

Zp. Ing. Dana Komárková
za ředitele územního odboru Olomouc

Informace pro stavebníka:

- Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci.
- Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci, nebude stavba zahájena. Stavební povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy Drážní úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého záměru upouští; to neplatí, jestliže stavba již byla zahájena.

Stavebník uhradil Drážnímu úřadu správní poplatek stanovený podle sazebníku správních poplatků zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, položky 18 bod 1 písm. f), bankovním převodem ve výši 10000,- Kč (PVč.:584/2018).

Přílohy:

Pro stavebníka (bude předáno po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí):

- Ověřená projektová dokumentace
- Štítek „Stavba povolena“

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno nejméně po dobu 15 dnů na úřední desce. Poslední den vyvěšení se považuje za den jeho doručení. Rozhodující pro běh lhůty je vyvěšení na úřední desce Drážního úřadu.

Toto oznámení se doručuje k vyvěšení takto:

- Drážní úřad – zde, zveřejnění na www.ducr.cz (elektronická úřední deska) podle § 25 odst. 2 správního řádu
- na úředních deskách Statutárního města Brna Městské části Brno-Chrlice, Chrlické náměstí 1/4, 64300 Brno, Městské části Brno-Tuřany, Tuřanské náměstí 84/1, 62000 Brno, Městské části Brno-Černovice, Bolzanova 763/1, 61800 Brno, Městské části Brno-Židenice, Gajdošova 4392/7, 61500 Brno, Městské části Brno-střed, Dominikánská ulice 264/2, 60169 Brno, Městské části Brno-jih, Mariánské náměstí 152/13, 61700 Brno, Obecního úřadu Sokolnice, Komenského 435, 664 52 Sokolnice

Vyvěšeno dne: Sejmuto dne:

Podpis:

razítko

Rozdělovník:

Účastníci řízení:

podle § 109 písm. a) až d) stavebního zákona – doručení jednotlivě:

- Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 11000 Praha 1, IČ:70994234 organizační jednotka Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Stavební správa východ, Nerudova /1, 77258 Olomouc v zastoupení SUDOP BRNO, spol. s r.o., Kounicova 688/26, 60200 Brno, IČ:44960417
- Brněnské komunikace a.s., Renneská /1a, 65768 Brno, bkom@bkom.cz, IČ:60733098
- TeliaSonera International Carrier Czech Republic a.s., K červenému dvoru /25a, 13000 Praha 3, IČ:26207842
- Československá obchodní banka, a.s., Radlická 333/150, 15057 Praha 5, IČ:00001350
- Teplárny Brno, a.s., Okružní 215/, 65815 Brno, IČ:46347534
- Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11/, 60175 Brno, IČ:70890013
- Technické sítě Brno, akciová společnost, Barvířská 5/, 60200 Brno, IČ:25512285
- Dial Telecom, a.s., Křižíkova 237/36a, 18600 Praha 8, IČ:28175492
- Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 5/3, 60182 Brno, IČ:70932581
- NET4GAS, s.r.o., Na Hřebenech II 1718/8, 14021 Praha 4, info@net4gas.cz, IČ:27260364
- SMART Comp. a.s., Kubíčková 1115/8, 63500 Brno, IČ:25517767
- SITEL, spol. s r.o., Nad Elektrárnou 1526/45, 14000 Praha 106, IČ:44797320
- VIVO CONNECTION, spol. s r.o., Nádražní 1178/7, 66451 Šlapanice, IČ:26900696
- Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 14000 Praha 4, posta@rsd.cz, IČ:65993390
- České dráhy, a.s., nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, 11000 Praha 1, IČ:70994226 organizační složka České dráhy, a.s., Regionální správa majetku Brno, Kounicova 688/26, 61143 Brno, IČ:70994226
- ČD - Telematika, a.s., Pernerova 2819/2a, 13000 Praha, IČ:61459445
- itself s.r.o., Pálavské náměstí 4343/11, 62800 Brno, IČ:18826016
- E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 37001 České Budějovice, IČ:25186213
- České Radiokomunikace a.s., Skokanská 2117/1, 16900 Praha, IČ:24738875
- UPC Česká republika, s.r.o., Závašova 502/5, 14000 Praha, IČ:00562262
- T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 2144/1, 14800 Praha 4, IČ:64949681
- Vodafone Czech Republic a.s., náměstí Junkových 2808/2, 15500 Praha 5, IČ:25788001
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 13000 Praha 3, IČ:04084063
- Faster CZ spol. s r.o., Jarní 44g/, 61400 Brno, IČ:60722266
- Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., Pisárecká 555/1a, 60300 Brno, IČ:46347275
- Česká pošta, s.p., Politických vězňů 909/4, 22599 Praha 1, IČ:47114983
- GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 60200 Brno, IČ:27935311

- Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží 390/42, 12800 Praha, IČ:69797111
- Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 60200 Brno, IČ:44992785
- Financial Consortium s.r.o., Ondřejova 489/13, 77900 Olomouc, IČ:04023242
- Brno new station development a.s., Benešova 703/21, 60200 Brno, IČ:27723607
- NetDataComm, s.r.o., Jihlavská 2/, 66441 Troubsko, IČ:26923386
- Nová Mosilana, a.s., Charbulova 1145/150, 61800 Brno, IČ:60710756
- HANUŠ JAROSLAV, Jánošíkova 743/14, 64300 Brno
- HANUŠ RADEK, Okrajová 723/15, 64300 Brno
- ODEHNAL PETR, Kalvodova 102/2, 60200 Brno
- ČSAD Brno holding, a.s., Zvonařka 512/2, 60200 Brno, IČ:46347151
- OMADRA s.r.o., Křenová 119/31, 60200 Brno, IČ:04596943
- Banka CREDITAS a.s., tř. Svobody 1194/12, 77900 Olomouc, IČ:63492555
- Masarykova univerzita, Botanická 554/68a, 60200 Brno, IČ:00216224

podle § 109 písm. e), f) stavebního zákona — doručení veřejnou vyhláškou:

- Ostatní účastníci řízení uvědomění veřejnou vyhláškou
Zveřejnění na www.ducr.cz podle § 25 odst. 2 správního řádu – rozhodnutí bude umístěno na elektronické desce a úřední desce Drážního úřadu, Nerudova 1, 779 00 Olomouc. Zveřejnění na úředních deskách Statutárního města Brna Městské části Brno-Chrlice, Chrlické náměstí 1/4, 64300 Brno, Městské části Brno-Tuřany, Tuřanské náměstí 84/1, 62000 Brno, Městské části Brno-Černovice, Bolzanova 763/1, 61800 Brno, Městské části Brno-Židenice, Gajdošova 4392/7, 61500 Brno, Městské části Brno-střed, Dominikánská ulice 264/2, 60169 Brno, Městské části Brno-jih, Mariánské náměstí 152/13, 61700 Brno, Obecního úřadu Sokolnice, Komenského 435, 664 52 Sokolnice

Dotčené orgány – doručeno jednotlivě:

- Magistrát města Brna, odbor územního plánování a rozvoje, Kounicova 67/, 60167 Brno,
- Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, Žerotínovo náměstí 3/5, 60182 Brno,
- Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravy, Žerotínovo náměstí 3/5, 60182 Brno,
- Úřad pro civilní letectví, Letiště Ruzyně /, 16008 Praha,
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, Jeřábkova 1847/4, 60200 Brno,
- Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, Štefánikova /32, 60200 Brno,
- Magistrát města Brna, odbor životního prostředí, Kounicova /67, 60167 Brno
- Magistrát města Brna, odbor vodního a lesního hospodářství, Kounicova /67, 60167 Brno
- Magistrát města Brna, odbor památkové péče, Husova /12, 60167 Brno,
- Městská část Brno-Chrlice, Chrlické náměstí 1/4, 64300 Brno, IČ:44992785
- Městská část Brno-Tuřany, Tuřanské náměstí 84/1, 62000 Brno, IČ:44992785
- Městská část Brno-Černovice, Bolzanova 763/1, 61800 Brno, IČ:44992785
- Městská část Brno-Židenice, Gajdošova 4392/7, 61500 Brno, IČ:44992785
- Městská část Brno-střed, Dominikánská ulice 264/2, 60169 Brno, IČ:44992785
- Městská část Brno-jih, Mariánské náměstí 152/13, 61700 Brno, IČ:44992785
- Obecní úřad Sokolnice, Komenského 435/, 66452 Sokolnice,
- Úřad městská části Brno-Chrlice, pobočka Brno - Chrlice, Chrlické náměstí 1/4, 64300 Brno
- Úřad městské části Brno-Černovice, pobočka Brno - Černovice, Bolzanova 763/1, 61800 Brno
- Úřad městské části Brno - Tuřany, pobočka Brno - Tuřany, Tuřanské náměstí 84/1, 62000 Brno 20,

- Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, Kounicova 687/24, 60200 Brno, IČ:75151499
- Magistrát města Brna odbor investiční, Kounicova /67, 60167 Brno
- Úřad městské část Brno-jih, Mariánské náměstí 152/13, 61700 Brno
- Ministerstvo obrany sekce ekonomická a majetková odbor ochrany územních zájmů, Svatoplukova 84/, 61500 Brno, IČ:60162694
- Magistrát města Brna, Kounicova 67/, 60167 Brno, IČ:44992785

Na vědomí:

- NIPI bezbariérové prostředí, o.p.s., Malinovského náměstí 3/, 60200 Brno, IČ:27163059
- Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., Čechyňská 363/19, 60200 Brno, IČ:68081758

Spis