

DRÁŽNÍ ÚŘAD, ŠKROUPOVA 11, 301 36 PLZEŇ

sekce infrastruktury, územní odbor Plzeň

Sp. zn.: ML-SOL1045/21-2/Wm

V Plzni dne 15. října 2021

Č. j.: DUCR-59597/21/Wm

Telefon: +420 972 524 098 (linka 230)

Oprávněná úřední osoba: Wirland Tomáš Ing.

E-mail: wirland@ducr.cz

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Drážní úřad jako drážní správní úřad podle § 54 odst. 1 zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon")

vydává

podle § 7 odst. 3 zákona, na základě žádosti, podané u Drážního úřadu dne 16. září 2021 žadatelem fa METROPROJEKT Praha a.s., Argentinská 1621/36, 170 00 Praha, IČO:45271895,

**s o u h l a s n é z á v a z n é s t a n o v i s k o p r o ú č e l y
u m í s t ě n í , p o v o l e n í n e b o o h l á š e n í s t a v b y**

„Přestupní terminál“

Stavba je navržena z části v obvodu a ochranném pásmu dráhy České Budějovice - Benešov u Prahy na pozemcích v k.ú. Soběslav (blíže viz výkres katastrální situace v příloze).

Závazné stanovisko se **nevztahuje** na stavební objekty dráhy, tj. informační systém - část železniční doprava, protihlukovou stěnu, úpravu silnoprůdých rozvodů žst. Soběslav. Řízení o vydání stavebního povolení pro stavby dráhy bude vést Drážní úřad jako speciální stavební úřad pro stavby drah na základě žádosti stavebníka.

Souhlasné stanovisko vydává Drážní úřad za těchto podmínek:

1. Stavba bude provedena podle dokumentace předložené a odsouhlasené Drážním úřadem. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem.
2. Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení.
3. Na stavbě nesmějí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo mohly jinak ohrozit provoz dráhy.
4. Při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu. Veškeré kroky při provádění stavby v obvodu dráhy – tj. harmonogram prací, nutná ochranná opatření, případné výluky kolejí, apod. je třeba řádně v předstihu projednat s vlastníkem a provozovatelem dráhy.
5. Všechny kovové části stavby je nutno chránit podle příslušných norem a předpisů před možnými účinky elektrické trakce dráhy 25 kV/50 Hz.
6. Po ukončení stavby požádá stavebník o vydání závazného stanoviska ke kolaudaci, který Drážní úřad vydává podle § 7 odst. 3 zákona.

Odůvodnění

Drážní úřad obdržel dne 16. září 2021 žádost fa METROPROJEKT Praha a.s., Argentinská 1621/36, 170 00 Praha, IČO:45271895 o závazné stanovisko pro účely umístění, povolení nebo ohlášení výše uvedené stavby.

K žádosti byly Drážnímu úřadu předloženy následující podklady:

- Průvodní zpráva
- Souhrnná technická zpráva
- Katastrální situace v měřítku 1:500
- Koordinační situace
- Situace širších vztahů

Drážní úřad posoudil u předmětné žádosti a předložené dokumentace soulad navrhované stavby se zákonem o dráhách včetně prováděcích předpisů.

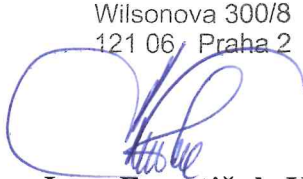
Podmínka č. 1 zajišťuje provedení stavby v souladu se schválenou dokumentací. Podmínka č. 2 zajišťuje ochranu dráhy a jejích funkcí před nepříznivými vlivy následně povolované stavby. Podmínka č. 3 zajišťuje, aby nedošlo k záměně světel nebo barevných ploch s drážními znaky, což by ve svém důsledku mohlo vést k mimořádné situaci. Podmínka č. 4 zajišťuje ochranu dráhy z hlediska bezpečnosti a plynulosti jejího provozu. Podmínka č. 5 zajišťuje ochranu kovových částí stavby, které je nutno chránit podle příslušných norem a předpisů před možnými účinky elektrické trakce dráhy, aby nedošlo v budoucnu k poruše části povolované stavby nebo jejího zařízení. Podmínkou č. 6 si Drážní úřad vyhrazuje právo vydání závazného stanoviska ke kolaudaci stavby. Stanovené podmínky musí být v původním znění převzaty do rozhodnutí vydaného místně příslušným stavebním úřadem.

Na základě výše uvedených skutečností Drážní úřad dospěl k závěru, že při splnění podmínek uvedených v tomto stanovisku bude v maximální možné míře zajištěno bezpečné a plynulé provozování dráhy a drážní dopravy, včetně její ochrany. Na základě uvedeného Drážní úřad vydal toto souhlasné závazné stanovisko.

Toto stanovisko:

- Je podle § 64 zákona o dráhách závazným stanoviskem podle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, pro rozhodnutí a pro jiné úkony stavebního úřadu nebo úkony autorizovaného inspektora v souladu s § 4 odstavce 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, nestanoví-li zvláštní předpis jinak.
- Nenahrazuje rozhodnutí, stanoviska, vyjádření, posouzení případně jiná opatření dotčených orgánů vyžadovaná zvláštními předpisy a stanovisko účastníků řízení.
- Nenahrazuje souhrnné stanovisko vlastníka a provozovatele dráhy, kterým je Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1, IČO: 70994234 - organizační jednotka Oblastní ředitelství Plzeň, Sušická 1168/23, 326 00 Plzeň.

Drážní úřad
Wilsonova 300/8
121 06 Praha 2 (49)



Ing. František Kuška
Ředitel územního odboru Plzeň

Příloha:

- 1x odsouhlasená dokumentace








Rozdělovník:

- METROPROJEKT Praha a.s., Argentinská 1621/36, 170 00 Praha

DÚ/S - Spis


DRÁŽNÍ ÚŘAD SOUHLAS

podle zákona č. 266/1994 Sb.
č.j. *DÚ CR - 19594/p1/Wm*
ze dne *15. 10. 21*

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:
Investor, objednatel:		Inženýrská činnost:		
 SPRÁVA ŽELEZNIC Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 kontaktní adresa: Správa železnic, státní organizace Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9		METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7 ing. Aleš Smrček, tel: +420 296 154 348		
METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz		 METROPROJEKT		Souprava číslo:
HIP:	Podpis:	Název a účel díla:		
Ing. Petr Zobal		<p>Přestupní terminál Soběslav</p>		
tel.: +420 296 154 247				
Stupeň:	DSP (PROJEKT)			
Zpracovatelský útvar:		Název části díla:		
stř. S60 - dopravních staveb tel.: +420 296 154 247 Vedoucí útvaru: Ing. Petr Zobal  Podpis: Odpovědný projektant: Ing. Petr Zobal  Podpis:		B. SOUHRNNÁ ČÁST		B
Vypracoval:		Název přílohy:		Složka:
Ing. Petr Zobal a kol.  Podpis:		SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA		B.1
Kontroloval:	Podpis:			Číslo příl.:
Ing. Jiří Churaň				001
Skart. znak:	V21/2042	Datum:	7/2021	
Počet formátů:	-xA4	Měřitko:	-	IČD:
				21 8027 02 01 00 00


DŘÁŽNÍ ŮŘAD
SOUHLAS
podle zákona č. 266/1994 Sb.
č.j. *DOR-595-94/21/Wm*
ze dne *15.10.21*
Th


Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor, objednatel:  SPRÁVA ŽELEZNIC	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 kontaktní adresa: Správa železnic, státní organizace Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	Inženýrská činnost: METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7 ing. Aleš Smrček, tel: +420 296 154 348
---	--	--

METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz	 METROPROJEKT	Souprava číslo:
--	---	-----------------

HIP: Ing. Petr Zobal tel.: +420 296 154 247 Stupeň: DSP (PROJEKT)	Podpis: 	Název a účel díla: Přestupní terminál Soběslav
--	---	--

Zpracovatelský útvar: stř. S60 - dopravních staveb tel.: +420 296 154 247 Vedoucí útvaru: Ing. Petr Zobal Odpovědný projektant: Alena Valová	Podpis:  Podpis: 	Název části díla: SITUAČNÍ VÝKRESY KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	C. C.2
---	--	--	-------------------------

Vypracoval: Alena Valová Kontroloval: Ing. Petr Vyskočil Skart. znak: V21/2042 Počet formátů: 4xA4	Podpis:  Podpis:  Datum: 7/2021 Měřítko: 1:500	Název přílohy: KATASTRÁLNÍ SITUACE IČD: 21 8027 03 02 00 00	Složka: 001
---	---	---	---------------------------

DRAŽNÍ ÚŘAD
SOUHLAS
 podle zákona č. 266/1994 Sb.
 č.j. *DVOR - 59594/21/Wm*
 ze dne *15.10.21*
TM

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor, objednatel:	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 kontaktní adresa: Správa železnic, státní organizace Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	Inženýrská činnost: METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7 ing. Aleš Smrček, tel: +420 296 154 348
-----------------------	--	--

METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz		Souprava číslo:
--	--	-----------------


HIP: Ing. Petr Zobal tel.: +420 296 154 247 Stupeň: DSP (PROJEKT)	Podpis: <i>[Signature]</i> Název a účel díla: <h2 style="text-align: center;">Přestupní terminál Soběslav</h2>
---	--

Zpracovatelský útvar: stř. S60 - dopravních staveb tel.: +420 296 154 247 Vedoucí útvaru: Ing. Petr Zobal Odpovědný projektant: Alena Valová	Název části díla: <h2 style="text-align: center;">SITUAČNÍ VÝKRESY KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES</h2>	C. C.3
---	--	-------------------

Vypracoval:		Podpis:	Název přílohy:							Složka:	
Alena Valová											
Kontroloval:		Podpis:									
Ing. Petr Vyskočil			KOORDINAČNÍ SITUACE							Číslo příl.:	
Skart. znak:	V21/2042	Datum:	7/2021								
Počet formátů:	4xA4	Měřítko:	1:500	IČD:	21	8027	03	03	00	00	001

**DRÁŽNÍ ÚŘAD
SOUHLAS**
podle zákona č. 266/1994 Sb.
č.j. DÚ.CR-19592/21/Wk
ze dne 15.10.21



Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor, objednatel:  SPRÁVA ŽELEZNIC	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 kontaktní adresa: Správa železnic, státní organizace Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	Inženýrská činnost: METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7 ing. Aleš Smrček, tel: +420 296 154 348
---	--	--

METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz	 METROPROJEKT	Souprava číslo:
--	---	-----------------

HIP: Ing. Petr Zobal tel.: +420 296 154 247 Stupeň: DSP (PROJEKT)	Podpis: 	Název a účel díla: Přestupní terminál Soběslav
--	---	--

Zpracovatelský útvar: stř. S60 - dopravních staveb tel.: +420 296 154 247 Vedoucí útvaru: Ing. Petr Zobal Odpovědný projektant: Alena Valová	Podpis:  Podpis: 	Název části díla: SITUAČNÍ VÝKRESY SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	C. C.1
---	--	---	-------------------

Vypracoval: Alena Valová Kontroloval: Ing. Petr Vyskočil Skart. znak: V21/2042 Počet formátů: 3xA4	Podpis:  Podpis:  Datum: 7/2021 Měřítko: 1:500	Název přílohy: SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ IČD: 21 8027 03 01 00 00	Složka: 001
---	---	--	---------------------------

DRAŽNÍ ÚŘAD SOUHLAS

podle zákona č. 266/1994 Sb.

č.j.

ze dne

DUP - 595-94/21 16/m

15.10.21

Tlu

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

<p>Investor, objednatel:</p>  <p>SPRÁVA ŽELEZNIC</p>	<p>Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 kontaktní adresa: Správa železnic, státní organizace Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9</p>	<p>Inženýrská činnost:</p> <p>METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7 ing. Aleš Smrček, tel: +420 296 154 348</p>
--	--	--

<p>METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz</p>	 <p>METROPROJEKT</p>	<p>Souprava číslo:</p>
---	--	------------------------

<p>HIP: Ing. Petr Zobal tel.: +420 296 154 247 Stupeň: DSP (PROJEKT)</p>	<p>Podpis:</p> 	<p>Název a účel díla:</p> <h2 style="margin: 0;">Přestupní terminál Soběslav</h2>
--	--	---

<p>Zpracovatelský útvar: stř. S60 - dopravních staveb tel.: +420 296 154 247 Vedoucí útvaru: Ing. Petr Zobal Odpovědný projektant: Ing. Petr Zobal</p>	<p>Podpis:</p> 	<p>Název části díla:</p> <h2 style="margin: 0;">A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA</h2>	<h2 style="margin: 0;">A</h2>
---	--	---	-------------------------------

<p>Výpracoval: Ing. Petr Zobal a kol. Kontroloval: Ing. Jiří Churaň</p>	<p>Podpis:</p> 	<p>Název přílohy:</p> <h2 style="margin: 0;">PRŮVODNÍ ZPRÁVA</h2>	<p>Složka:</p> <h2 style="margin: 0;">A</h2>						
<p>Skart. znak: V21/2042 Počet formátů: -xA4</p>	<p>Datum: 7/2021 Měřítko: -</p>	<p>Číslo příl.: 001</p>	<p>ICD: <table style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"><tr><td style="border: 1px solid black; width: 20px; text-align: center;">21</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px; text-align: center;">8027</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px; text-align: center;">04</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px; text-align: center;">02</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px; text-align: center;">01</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px; text-align: center;">08</td></tr></table></p>	21	8027	04	02	01	08
21	8027	04	02	01	08				