

DRÁŽNÍ ÚŘAD, WILSONOVA 300/8, 12106 PRAHA 2**sekce infrastruktury, územní odbor Praha**

Sp. zn.: MP-SOP2580/23-2/Rj

V Praze dne 28. listopadu 2023

Č. j.: DUCR-72138/23/Rj

Telefon: +420 602 686 780

Oprávněná úřední osoba: Rojková Jana Ing.

E-mail: rojkova@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 14. listopadu 2023 žadatelem ŠINDLAR s. r. o., Na Brně 372/2a, 50006 Hradec Králové 6, IČO:26003236,

**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 a p o v o l e n í s t a v b y****Luštěnice****“Luštěnice, vodovod“.**

Stavba je navržena z části v ochranném pásmu dráhy železniční tratě Nymburk hl.n. – Mladá Boleslav hl.n., v žkm cca 17,250 vpravo, v minimální vzdálenosti 53 m od osy krajní koleje (měřeno kolmo na její osu). Stavba se nachází na pozemku parc. č. 716 a na dalších pozemcích v k.ú. Luštěnice.

Souhlasné stanovisko vydává Drážní úřad za těchto podmínek:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace předložené Drážnímu úřadu. 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.

Odůvodnění

Drážní úřad obdržel dne 14. listopadu 2023 žádost právnické osoby ŠINDLAR s. r. o., Na Brně 372/2a, 50006 Hradec Králové 6, IČO:26003236 o závazné stanovisko pro účely umístění a povolení výše uvedené stavby.

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 projektovou dokumentací. Podmínka č. 2 zajišťuje ochranu dráhy a jejích funkcí před nepříznivými vlivy následně povolované stavby. Podmínka č. 3 zajišťuje, aby nedošlo k záměně světél 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. Stanovené podmínky musí být v původním znění převzaty do rozhodnutí vydaného místně příslušným stavebním úřadem.

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, Oblastní ředitelství Praha, Partyzánská 24, 170 00 Praha 7.

Drážní úřad
Wilsonova 300/8
121 06 Praha 2 (20)



Ing. Miroslav Hron
ředitel územního odboru Praha

Příloha:

- 1x odsouhlasená dokumentace

Rozdělovník:

- ŠINDLAR s. r. o., Na Brně 372/2a, 50006 Hradec Králové 6

Spis

SOUHLAS

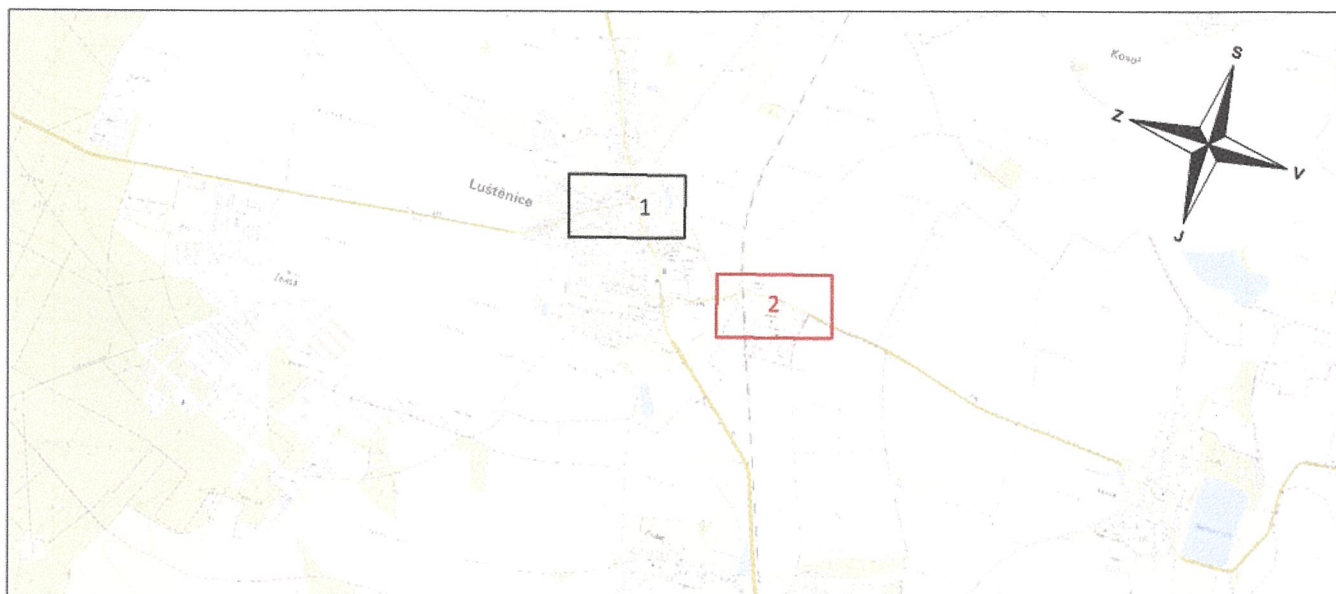
č. j. DVCR-72138/23/Pj
ze dne 28. 11. 2023

Právní úřad
Wilsonova 300/8
121 06 Praha 2

20

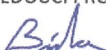

STAVEBNÍ OBJEKTY

SO 01.1.	ŘAD A (Koordinační situační výkres 1)
SO 01.2.	ŘAD B (Koordinační situační výkres 1)
SO 01.3.	ŘAD B-1 (Koordinační situační výkres 1)
SO 01.4	PROPOJ DO ULICE ŠKOLNÍ (Koordinační situační výkres 1)
SO 01.5	PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK (Koordinační situační výkres 1)
SO 02.1	ŘAD C
SO 02.2	PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK



POZNÁMKA:

DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AUTORA DOKUMENTACE. © ŠINDLAR s.r.o.

VEDOUCÍ PROJEKTU  Ing. Roman Bárta	VYPRACOVAL Nadiia Ovcharenko	KONTROLOVAL Ing. Roman Bárta	AUTORIZACE Ing. Miloslav Šindlar	STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ  ŠINDLAR s.r.o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČO 260 03 236		
KRAJ: Středočeský		STAVEBNÍ ÚŘAD: MM Mláda Boleslav		FORMÁT	3 x A4	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Luštěnice (689106), Újezd u Luštěnic (773581)				DATUM	květen 2023	
INVESTOR: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a. s., Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav				STUPEŇ	DUR/DSP	
Luštěnice, vodovod				ČÍSLO ZAKÁZKY	20230023	
				SOUŘADNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM		S-JTSK/Bpv
				INTERVAL VRSTEVNIC		
Koordinační situační výkres 2				MĚŘÍTKO	1 : 1000	ČÍSLO KOPIE
				Č. VÝKRESU	C.3.2	