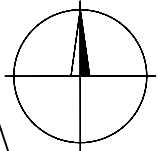


# SITUACE

## LEGENDA SITUACE

- VODOVOD – stávající
- ELEKTRO VEDENÍ – stávající
- SLABOPROUDÉ ROZVODY – TELEFON – stávající
- SLABOPROUDÉ ROZVODY – ČD TELEMATICA – stávající
- STÁVAJÍCÍ OBJEKT



Správa železnic, státní organizace,  
Dlážděná 1003/7, Nové Město,  
11000 Praha 1

1273  
Píha Leoš a Píhová Renata  
č. p. 70, 39181 Vlkov

st. 68

1274

551/4  
Obec Vlkov, č. p. 36, 39181 Vlkov

552/11  
Správa železnic, státní organizace,  
Dlážděná 1003/7, Nové Město,  
11000 Praha 1

278/40  
Správa železnic, státní organizace,  
Dlážděná 1003/7, Nové Město,  
11000 Praha 1

278/41  
Správa železnic, státní organizace,  
Dlážděná 1003/7, Nové Město,  
11000 Praha 1

552/7  
Rybářství Třeboň Hld. a.s.,  
Rybářská 801, Třeboň II,  
37901 Třeboň

552/1  
Rybářství Třeboň Hld. a.s.,  
Rybářská 801, Třeboň II,  
37901 Třeboň

552/2  
Správa železnic, státní organizace,  
Dlážděná 1003/7, Nové Město,  
11000 Praha 1

552/3  
Správa železnic, státní organizace,  
Dlážděná 1003/7, Nové Město,  
11000 Praha 1

278/63  
Správa železnic, státní organizace,  
Dlážděná 1003/7, Nové Město,  
11000 Praha 1

278/59  
Správa železnic, státní organizace,  
Dlážděná 1003/7, Nové Město,  
11000 Praha 1

278/59  
Správa železnic, státní organizace,  
Dlážděná 1003/7, Nové Město,  
11000 Praha 1

### UPOZORNĚNÍ

Před zahájením zemních prací je nutno provést vytyčení všech podzemních vedení. Toto je nutno objednat u správců jednotlivých podzemních vedení. Při zemních pracích je nutno postupovat dle platných ČSN, příslušných předpisů a nařízení pro zemní práce. Výkopy v místě křížení s podzemními vedeními provádět ručně a křížená potrubí nebo kabely dát do chrániček dle ČSN 73 6005. Výkopy provádět s pažením. Zákresy podzemních sítí jsou orientační, nemohou sloužit jako vytyčovací schéma, investor musí nechat před zahájením stavby veškeré podzemní sítě vytyčit. Veškeré zemní práce v ochranných pásmech mohou být prováděny pouze se souhlasem správce a podle jeho pokynů. Veškeré sítě vedené pod komunikacemi a zpevněnými plochami budou vedeny v chráničkách dle ČSN 73 6005. Výkopy provádět s pažením.

NAVRHL	VYPRACOVAL	KRESLIL	<b>VL projekt</b> Ing. Luboš Vaniš MILEVSKO, Havlíčkova 445 tel 383 809 225, 602 107 350 vlprojekt@volny.cz	
Ing. Luboš Vaniš			DATUM	11.2021
OBEC	Vlkov [553310]		MĚŘÍTKO	<b>1:200</b>
INVESTOR	Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1		FORMÁT	<b>A3</b>
STAVBA	VLKOV NAD LUŽNICÍ ON oprava budovy zastávky č. parc. st. 140 k.ú. Vlkov nad Lužnicí [784061]		ÚČEL	DSP
OBSAH	<b>KOORDINAČNÍ SITUACE - STÁVAJÍCÍ STAV</b>		ČÍSLO VÝKRESU	<b>C3.1</b>

PŘI VÝSTAVBĚ PŘÍPOJEK  
DODRŽET USTANOVENÍ  
ZÁKONA 458/2000Sb §87  
Ochranná pásma

SÍTĚ NA STAVENÍŠTI BUDOU  
ŘÁDNĚ ZABEZPEČENY PROTI  
POŠKOZENÍ STAVENÍŠTNÍM  
PROVOZEM