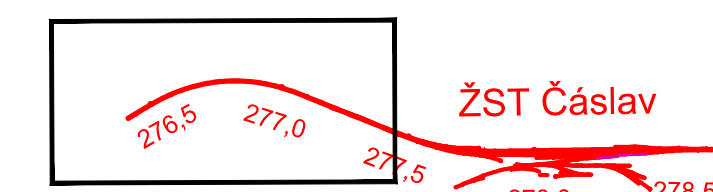



# LEGENDA:



	STAVAJÚCI STAV
	KATASTRÁLNA MAPA
	HRANICE KATASTRÁLNEHO OZEMÍ
	HRANICE POZEMKOVÝCH DRAH
	OCHRANNE PÁSMA ŽELEZIČNÝCH DRAH
	H
	OCHRANNE PÁSMA POHRÉBISTE
	ZAPŮJACÉ OZEMÍ PRO 0100
	LOKALNÍ BOKODRUM (LB)
	REGIONÁLNÍ BOKODRUM (RBC)
	LOKALNÍ BOKODRUM (LB)
	REGIONÁLNÍ BOKODRUM (RBC)
	STAVAJÚCI INŽENÝRSKE SÍTĚ SITE
	Kbelý na nadzemní, podzemí
	Kbelý VN nadzemní, vlněná GP
	Kbelý VN podzemní
	Kbelý VN nadzemní, vlněná GP
	Kbelý VN podzemní, podzemí
	Kbelý VN nadzemní, vlněná GP
	Kbelý VN podzemní, podzemí
	Kbelý VN nadzemní, vlněná GP
	Kbelý VN podzemní, podzemí
	Kbelý VN nadzemní, vlněná GP
	Kbelý VN podzemní, podzemí
	Kbelý VN nadzemní, vlněná GP
	Kbelý VN podzemní, podzemí
	Kbelý VN nadzemní, vlněná GP
	Kbelý VN podzemní, podzemí
	Kbelý VN nadzemní, vlněná GP
	Kbelý VN podzemní, podzemí
	Kbelý VN nadzemní, vlněná GP
	Kbelý VN podzemní, podzemí
	Kbelý VN nadzemní, vlněná GP
	Kbelý VN podzemní, podzemí
	Kbelý VN nadzemní, vlněná GP
	Kbelý VN podzemní, podzemí
	Kbelý VN nadzemní, vlněná GP
	Kbelý VN podzemní, podzemí
	Kbelý VN nadzemní, vlněná GP
	Kbelý VN podzemní, podzemí
	Kbelý VN nadzemní, vlněná GP
	Kbelý VN podzemní, podzemí
	Kbelý VN nadzemní, vlněná GP
	Kbelý VN podzemní, podzemí
	Kbelý VN nadzemní, vlněná GP
	Kbelý VN podzemní, podzemí
	Kbelý VN nadzemní, vlněná GP
	Kbelý VN podzemní, podzemí
	Kbelý VN nadzemní, vlněná GP
	Kbelý VN podzemní, podzemí
	Kbelý VN nadzemní, vlněná GP
	Kbelý VN podzemní, podzemí
	Kbelý VN nadzemní, vlněná GP
	Kbelý VN podzemní, podzemí
	Kbelý VN nadzemní, vlněná GP
	Kbelý VN podzemní, podzemí
	Kbelý VN nadzemní, vlněná GP
	Kbelý VN podzemní, podzemí
	Kbelý VN nadzemní, vlněná GP
	Kbelý VN podzemní, podzemí
	Kbelý VN nadzemní, vlněná GP
	Kbelý VN podzemní, podzemí
	Kbelý VN nadzemní, vlněná GP
	Kbelý VN podzemní, podzemí
	Kbelý VN nadzemní, vlněná GP
	Kbelý VN podzemní, podzemí
	Kbelý VN nadzemní, vlněná GP
	Kbelý VN podzemní, podzemí
	Kbelý VN nadzemní, vlněná GP
	Kbelý VN podzemní, podzemí
	Kbelý VN nadzemní, vlněná GP
	Kbelý VN podzem

**AKTUALIZACE 01/2022**

1	Zpracování plánek S2 06	05/2022	Valová	<i>Valová</i>
Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor, objednatel:  <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>	Správa železnic, s. o. Diázdná 1003/7 110 00 Praha 1 - Nové Město	Korespondenční adresa: Správa železnic, s. o. Stavební správa západ Sokolovská 278/1955 190 00 Praha 9
---	---	--

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

JIP: Ing. Václav Křivánek tel: +420 296 154 330 Specialista průřezu Ing. Václav Křivánek Stupeň: ZP	Podpis:  Podpis: 	Název a účel díla:  <h1 style="text-align: center;">Rekonstrukce ŽST Čáslav</h1>
---	--	--

Zpracovatelství středisko:		Název části díla:	E.2
S-60		Záměr projektu	
tel.: +420 296 154 247			
Vedoucí střediska:	Podpis:		
Ing. Petr Zobal			
Odpovědný projektant:	Podpis:		
dle PS a SO			

Výpracoval: <i>Valová</i>		Podpis: <i>Valová</i>		Název přílohy:		Číslo desek:	
Kontroloval: <i>Křivánek</i>		Podpis: <i>Křivánek</i>		Koordinační situace		Číslo příl.:	
Ing. Václav Křivánek						001	
Start. zkuš.	V20/2043	Datum:	01/2022	15	6759	10	02
Podst.	14x4,4	Měřítka:	1:1000	00	00	00	00