

Tabulka výšek ZŠ ve PRANCE																
Z.výh.	Z.kategorie	druh	svrtek	posmr.	zák.poj.	transformace	typ	směr	pol.vým.	žl.pracetz	zvěř	druh práce	druh upov.	typ.správcy	poznám.	
1	1	J	60	1:12	500	-	I	P	I	I	zi	ČP	bet.	KS	ZMB3	
2	1	J	60	1:14	760	-	I	P	P	P	zi	ČP	bet.	KS	ZMB3	
3	2	J	49	1:9	190	-	-	P	P	P	zi	ČZ	bet.	KS	SK	
4	1	J	60	1:12	500	-	I	L	I	I	zi	ČP	bet.	KS	ZMB3	
5	1	J	60	1:12	500	-	I	P	P	I	zi	ČP	bet.	KS	ZMB3	

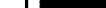
# ŽST Vejprnice


**Legenda:**

	modernizace trati Pízeň – Domažlice – st.hranice SRN, 2.stavba
	modernizace trati Pízeň – Domažlice – st.hranice SRN, 1.stavba (1.st.)
	modernizace trati Pízeň – Domažlice – st.hranice SRN, 1.stavba (2.st.)
	stávající terén
	svodnice
	domácí potrubí (+trativod)
	trativod
	sloup trakčního vedení (schematická značka)
	návesti
	hranice držiny pozemku

ČISTOPIS 09/2020

ZmĚna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podp.

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

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

Ing. Václav Křivánek  
tel. +420 296 154 330  
Specialista profese:  
Ipa, Mlpa, Bšta

Ing. Milan Dura	2.3.2018, 13:00 - 14:00 (minu) Týdenný časový
Stupeň: DUR	
Zpracovateľské stredisko:	Název časti diela:
S-60	Stavební část
tel.: +420 296 154 247	Inženýrské objekty
	Železniční zařízení a spodak

Vedoucí střediska: <b>Ing. Petr Zobal</b>	Podpis: <i>[Signature]</i>	<b>Zeleňáci všichni srdečně a spolek</b> SO 22-10(11)-01 Plzeň, Zel. svršek a spodek SO 23-10(11)-01 Vojtěchovice, Zel. svršek a spodek SO 24-10(11)-01 Vojtěchovice, Zel. svršek a spodek SO 25-10(11)-01 Zel. svršek a spodek SO 26-10(11)-01 Nýřany - Chotěšov, Zel. svršek a spodek
Odborný projektant: <b>Ing. Robert Kučera</b>	Podpis: <i>[Signature]</i>	
Vypracoval: Podpis:	Podpis:	Název přílohy:

Ing. Robert Kučera		Podpis: <i>Kučera</i>		Situace - 2.díl - km 110,000-111,900							
Kontroloval		Podpis: <i>Bárta</i>									
Ing. Milan Bárta											
V20/2041		Datum: 09/2020									
Stav: zhot.				JCD:		17	7062	05	01	01	01-10
Podle normy: 11 x A4		Měřítko: 1:1000									

[illegible]