

[illegible]

SO 201	Název	ks	délka (m)	Celková délka (m)	Hmotnost celkem (t)
	ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ HE 240B	35	10	350	
		11	7	77	
		5	5	25	
		10	8	80	
		2	12	24	
				556	47,26
	Vrty pro záporny DN 300mm			532	
	Převážky IPN 220	2	121,92	243,84	3,66
	Kotvy dočasné	80	11	880	
	Vrty pro kotvy	80	11	880	
	Výdělava	400			

Zhotovitel



Společnost
VALBEK-PRODEX

Valbek 

Valbek  **Prodex**

Valbek & Prodex, spol. s r.o.
Přesmyšlská 20, 252 01 Borklousa

				Číslo soupravy
Č. směru	Začátek/směr	Datum	Podle	

<div>Investor</div> <div>  <div>SPRÁVA ŽELEZNIC</div> </div>	<div>Správa železnic, státní organizace</div> <div>Dišpátní 1003/7</div> <div>110 00 Praha 1 - Nové Město</div>	<div>Zpracovatel přílohy</div>
<div>Odpovědný projektant stávky</div> <div>Odpovědný projektant PS, částí</div> <div>Vypracoval</div> <div>Technická kontrola</div>	<div>Ing. Aleš Šrén</div> <div>Ing. Aleš Menšík</div> <div>Ing. Miroslav Mareš</div> <div>Ing. Radek Novotný</div>	<div></div>
<div>Přestavba propustku v km 159,434 trati</div> <div>Stará Paka - Liberec na podchod</div> <div>so 11-21-01</div>		
<div>Propustek v km 159,434 (přestavba na podchod)</div>		
<div>Stavební jáma - FÁZE 2</div>		
<div> <div> <div>Věšák, spol. s r.o.</div> <div>V Oščené 2307/5, 100 00 Praha 10</div> <div>tel: +420 226 999 000</div> <div>email: info@vveshak.cz</div> </div> <div> <div>Záv. číslo autorizace: 20946/0163</div> <div>Datum: 11/2021</div> <div>Stupeň: 1:100</div> <div>Čest: Plošná</div> </div> </div>		
<div>D.2.1.4.1 15.2</div>		

	DEBIT	CREDIT