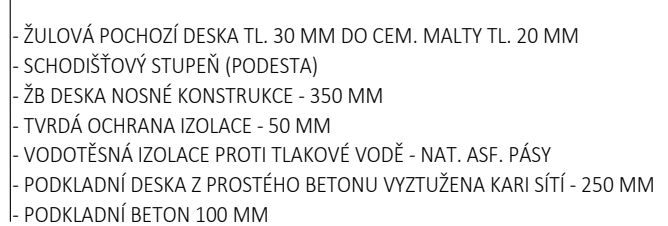
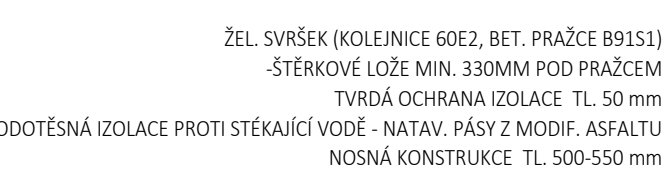


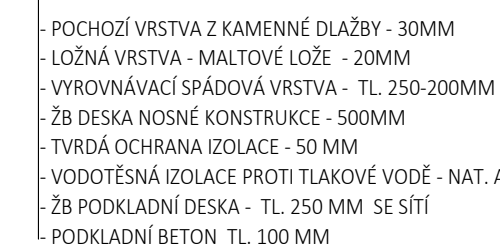
13a



<PRAHA - RUZYNĚ



◀ PRAHA - RUŽYNE



Jiná uveřejněno:						Foté:					
<p>Orientační schéma:</p>						Kazdého správně nastavit:					
						Podpis:					
						Datum:					
Revize:	Datum:	Popis:							Kontrolováno:		
002	30.8.2022	PDPs pes výběr železnicové pro kontrolu zapracování přepravky							Ing. David Kuzák		
003	19.7.2022	Dokumentace pro stavební povolení							Ing. David Kuzák		
000	19.4.2022	Definitivní odvození dokumentace							Ing. David Kuzák		
Stavěbník/investor:			Správa železníc, státní organizace Ovčárna 100/77, 110 00 Praha 7						SPRÁVA ŽELEZNIC		
Zádusť investora:			Stavební úprava západ ke Slavonic 656/2, 198 00 Praha 8								
Konstat:			e-mail: SSZsc@szdc.cz								
Žhotovitel dila:			METROPROJEKT Praha a.s. Agornimská 122/106, 110 00 Praha 7						METROPROJEKT		
Adresa:			tel.: +420 296 154 105								
Kontakt:			e-mail: info@metroprojekt.cz, www.metroprojekt.cz								
Žhotovitel částí objektu:			SAGASTA s.r.o. Hrobová 101/10, 145 00 Praha 4								
Adresa:			tel.: +420 265 364 100								
Kontakt:			e-mail: info@sagasta.cz, www.sagasta.cz								
Hlavní projektant (HIP): Ing. Jan Nossek						Specialista: Ing. Jan Pedata					
Název stavby/dílo:	MODERNIZACE TRATI PRAHA - RUZYŇNÉ (MIMO) - KLADNO (MIMO)					Osmasitinný investice: 5631500652					
Název části:	Mosty, průpusky a zdi železničních mostů					Osmasitinný železniční: 07910					
Název objektu/části:	Most - podchod v km 18,442					Osmasitinný část: D 2.1.4					
Název dílu částí přílohy:	Příčný a podélný řez tubsem					Osmasitinný číslo: SO 04-20-01					
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ing. Michal Hapera					Skupel dokumentace: 2. 104					
Ing. David Kuzák	Měřička: 1 : 50					DPS/PDPS 30.8.2022					
Ing. Karel Čížek	Formát: 14 x A4					Imunil datum zpracování: SKARTOMAZL ZNAK VYODORAS					
Strážný	Tuboz:										
Viz. testov. část	0101										
Všechny údaje vyplývají z projektu						Všechny údaje vyplývají z projektu					
IDC:	D7910	03	00	0	02	01	04	08	00	104	