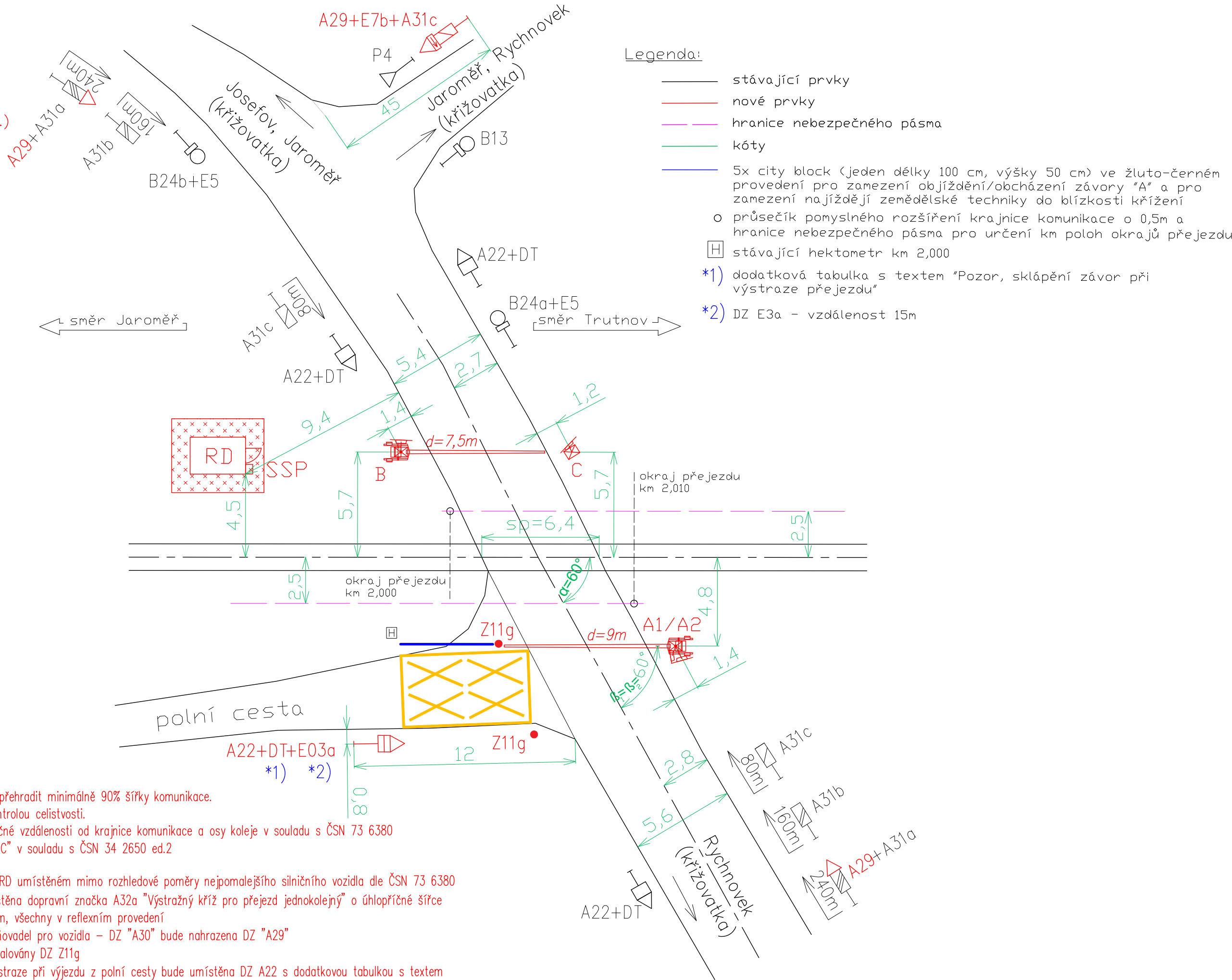



d1 = 5,61 m
d2 = 9,7 m
d3 = 3,69 m
d4 = 0 m
d5 = 1,52 m
d6 = 1,47 m
d7 = 1 m
d8 = 1 m
d9 = 2,72 m
d10 = 1,60 m
d11 = 10,7 m


se směrovou šipkou E7b a vzdálenostním upozorňovadlem A31c







Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní infrastruktury

Razítko oprávněné osoby:

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 1, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel stavby:	Signal Projekt s.r.o. 		
Adresa:	Václavská 55, 639 00 Brno		
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz		
Zhotovitel objektu:	Signal Projekt s.r.o. 		
Adresa:	Václavská 55, 639 00 Brno		
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:
Ing. Přemysl Boguaj	Ing. Miroslav Švorčík	Ing. Přemysl Boguaj	Ing. Přemysl Boguaj

Název stavby/akce:		Doplněný závor na přejezdech v km 1,492 (P5431) , v km 2,005 (P5432) a v km 2,573 (P5433) trati Jaroměř - Trutnov				Označení (S-kód): S622000137	
						Zakázka č.: 20-116-35-311	
Název části:		Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZZ)				Označení části: D.1.1.3	
Název objektu:		Úprava zabezpečení P5432				Označení objektu/komplexu: PS 11-01-32	
Název přílohy:		Situace přejezdu - nový stav				Číslo přílohy: 2. 202	
Název dílčí části přílohy:						Paré:	
Kraj:		Katastrální území:		TUDU:			
Královéhradecký		Jaroměř [657336]		1651 02			
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:		Formáty:		Měřítka:	
DSP+PDPS		5/2021		3 x A4		1:200	
S-kód:		Stupeň dokumentace: Část:		Objekt:		Podobjekt:	
S 6 2 2 0 0 0 1 3 7		_ P D P S _		D 1 1 3 X _		P S 1 1 0 1 3 2 _	
X X		_		X X		Příloha:	
_ 2 _		2 0 2		_ 0 0 0		Revize:	
_		_		_		_	