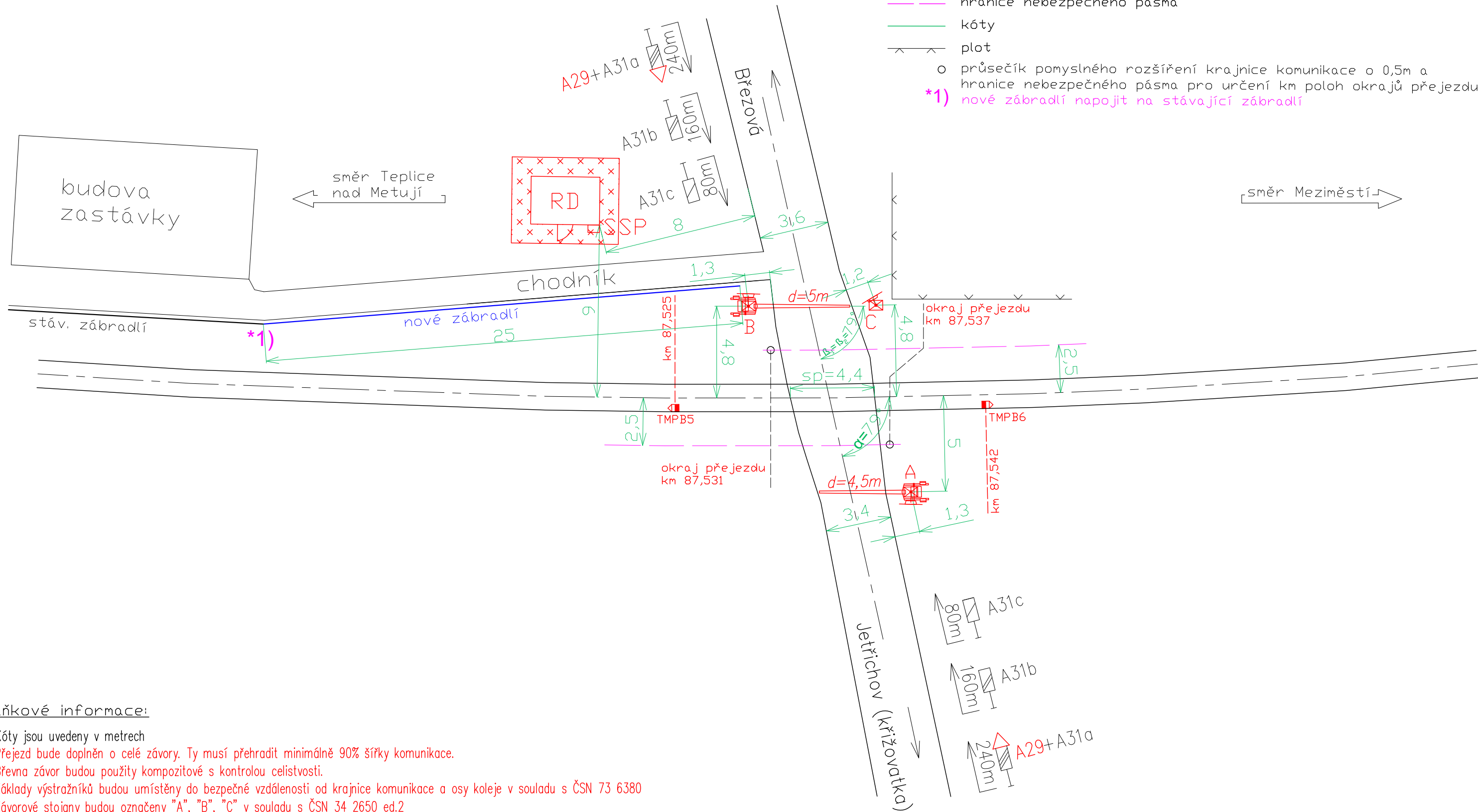


délka přejezdu  $d_p = 13\text{m}$  (zaokr.)

Legenda:

plot

- \*1) nové zábradlí napojit na stávající zábradlí



Doplňkové informace:

Kóty jsou uvedeny v metrech

Přejezd bude doplněn o celé závory. Ty musí přehradit minimálně 90% šířky komunikace.

Břevna závěr budou použity kompozitové s kontrolou celistvosti.

Základy výstražníků budou umístěny do bezpečné vzdálenosti od krajnice komunikace a osy koleje v souladu s ČSN 73 6380

Závorové stojany budou označeny "A", "B", "C" v souladu s ČSN 34 2650 ed.2

Budou instalovány LED výstražníky s pozitivní signalizací

Technologie přejezdu bude umístěna v nové technologické místnosti ve stávající budově zastávky Březová u Broumova, která je situována

mimo rozhledové poměry nejpomalejšího silničního vozidla


Nad každým výstražníkem bude umístěna dopravní značka A32a "Výstražný kříž pro přejezd jednokolejný" o úhlopříčné šířce

120 cm v reflexním provedení se žlutozeleným zvýrazněním

Bude změněno značení vzdálenostních upozorňovadel pro vozidla – DZ "A30" bude nahrazena DZ "A29"

V prostoru před výstražníky a za závorovými pohony bude zřízena plocha pro přístup údržby (betonová deska cca 1x0,5 m, nebo zhutnění stáv. terénu)

Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní  
infrastruktury





Razítko oprávněné osoby:


Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	9/2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Radim Křenek

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

Zhotovitel stavby:	<b>Signal Projekt s.r.o.</b>	
Adresa:	Vídeňská 55, 639 00 Brno	
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz	

Zhotovitel objektu:	<b>Signal Projekt s.r.o.</b>	
Adresa:	Vídeňská 55, 639 00 Brno	
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz	

Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:
Ing. Přemysl Boguaj	Radim Křenek	Ing. Přemysl Boguaj	Ing. Přemysl Boguaj

Název stavby/akce:	<b>Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdech v km 86,773 (P5123) a v km 87,534 (P5124) trati Týniště nad Orlicí - Meziměstí</b>		Označení (S-kód): S622000200	
Název části:	Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZZ)		Zakázka č.: 21-007-35-311	
Název objektu:	<b>Úprava zabezpečení P5124</b>		Označení části: <b>D.1.1.3</b>	
Název přílohy:	Situace přejezdu - nový stav		Označení objektu/komplexu: <b>PS 01-01-32</b>	
Název dílčí části přílohy:			Číslo přílohy: <b>2. 202</b>	
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Paré:	
Královéhradecký	Březová u Broumova [614670] Jetřichov [659193]	1561 22		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:		
DUSP+PDPS	9/2021	3 x A4	1:200	

S-kód: 5622000200

Stupeň dokumentace: Část: PDPSP

Objekt: D113X

Podobjekt: P

Příloha: 2

Revize: 2