

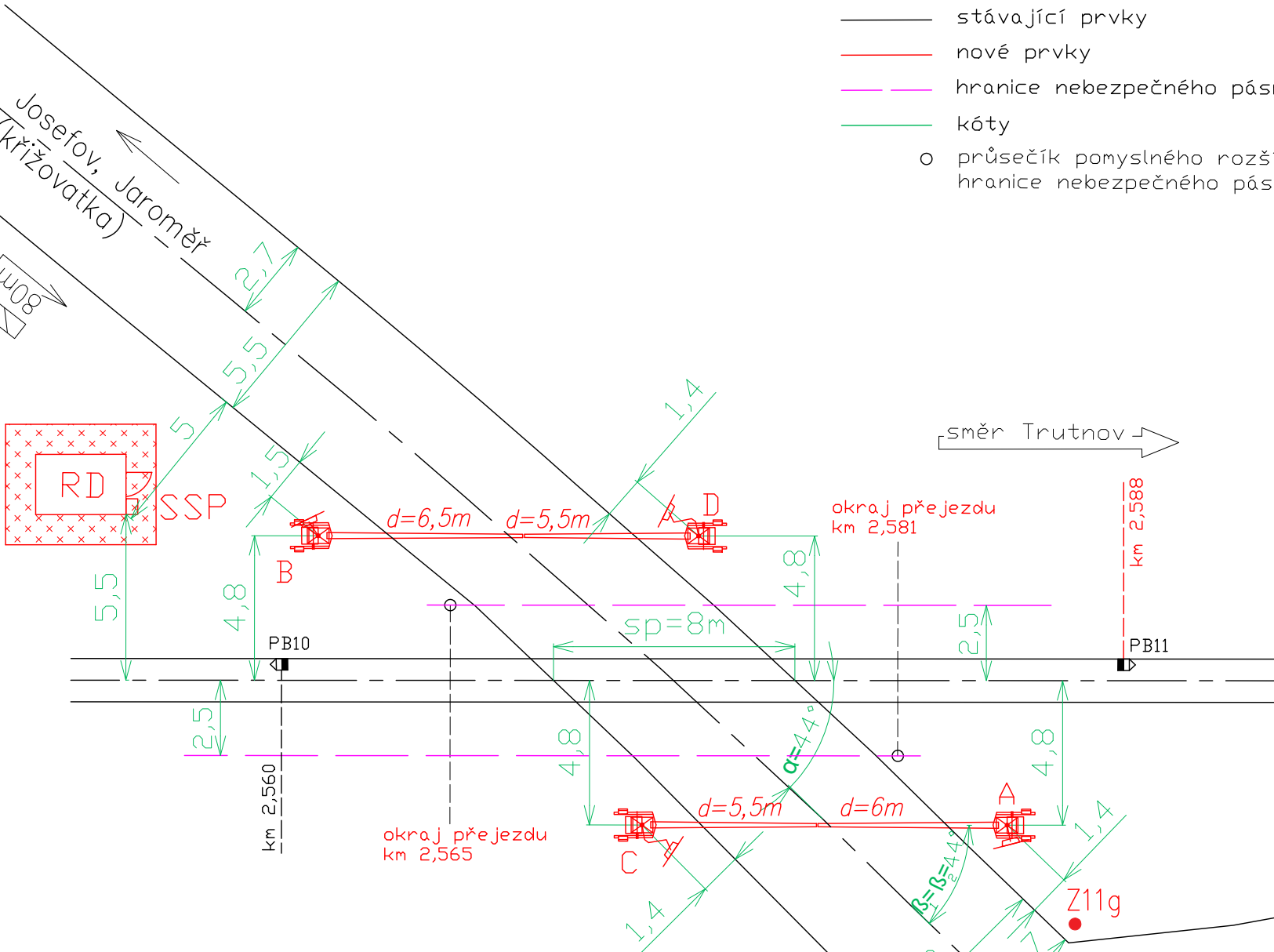
přezd P5433 v km 2,573
kategorie PZS 3ZBI
silnice II. třídy č. 285
úhel křížení 44°
délka přezdu dp = 21m (zaokr.)

- Legenda:
- stávající prvky
 - nové prvky
 - hranice nebezpečného pásma
 - kóty
 - průsečík pomyslného rozšíření krajnice komunikace o 0,5m a hranice nebezpečného pásma pro určení km poloh okrajů přezdu

← směr Jaroměř

Dílčí délky:

- d1 = 7,36 m
- d2 = 4,73 m
- d3 = 3,66 m
- d4 = 0 m
- d5 = 3,08 m
- d6 = 3,14 m
- d7 = 1 m
- d8 = 1 m
- d9 = 3,41m
- d10 = 3 m
- d11 = 5,73m



okraj přezdu
km 2,565

okraj přezdu
km 2,581

polní cesta

Z11g


Doplňkové informace:



Kóty jsou uvedeny v metrech
Přezd bude doplněn o celé závory. Ty musí přehradit minimálně 90% šířky komunikace.
Břevna závor 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" a "D" v souladu s ČSN 34 2650 ed.2
Budou instalovány žárovkové výstražníky
Technologie přezdu bude umístěna v novém RD umístěném mimo rozhledové poměry nejpomalejšího silničního vozidla dle ČSN 73 6380
Na každém výstražníkem bude umístěna dopravní značka A32a "Výstražný kříž pro přezd jednokolejný" o úhlopříčné šířce 120 cm v reflexním provedení
Bude změněno značení vzdálenostních upozorňovadel pro vozidla – DZ "A30" bude nahrazena DZ "A29"
Pro vyznačení výstění polní cesty budou instalovány DZ Z11g



Razítko oprávněné osoby:

Podpis:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	5/2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Miroslav Švorčík

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:	Doplnění závor na přezdech v km 1,492 (P5431), v km 2,005 (P5432) a v km 2,573 (P5433) trati Jaroměř - Trutnov			Označení (S-kód):
				S622000137
Název části:	Přezdové zabezpečovací zařízení (PZZ)			Zakázka č.:
Název objektu:	Úprava zabezpečení P5433			20-116-35-311
Název přílohy:	Situace přezdu - nový stav			Označení části: D.1.1.3
Název dílčí části přílohy:				Označení objektu/komplexu: PS 11-01-33
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Číslo přílohy: 2. 202	
Královéhradecký	Jaroměř [657336]	1651 02		
				Paré:
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
DSP+PDPS	5/2021	3 x A4	1:200	

S-kód:										Stupeň dokumentace: Část:										Objekt:										Podobjekt:				Příloha:				Revize:				
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	3	_	X	X	_	2	_	2	0	2	_	0	0	0