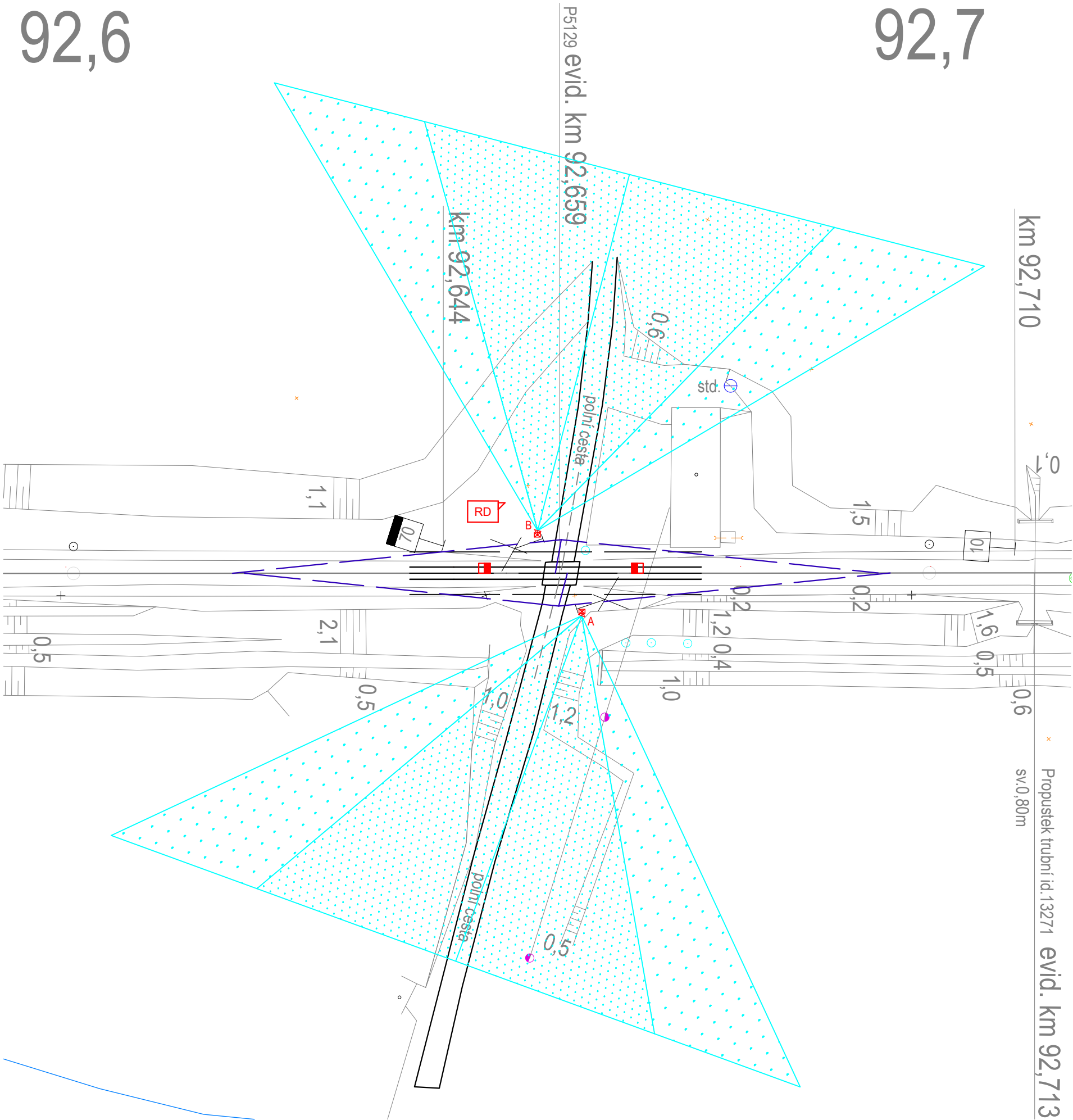


92,6

92,7

rozhledový trojúhelník



<div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div> <div></div>			
Jiná ověření:	Paré:		
Orientační schéma:	Razítko oprávněné osoby:		
<div>Podpis: _____ Datum: _____</div>			
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	02.08.2024	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Jan Lanča
<div>Stavebník/Investor: Správa železnic, státní organizace</div> <div>Adresa: Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</div> <div>Zástupce investora: Stavební správa východ</div> <div>Adresa: Nerudova 1, 779 00 Olomouc</div> <div><div>SPRÁVA ŽELEZNIC</div></div>			
Zhotovitel díla:	Signal Projekt s.r.o.		
Adresa:	Václavská 55, 639 00 Brno		
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz		
Zhotovitel části/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):	Ing. Jan Lanča	Specialista:	Ing. Miroslav Švorčík
Název stavby/akce:	Výstavba PZS na přejezdu v km 92,659 (P5129) trati Týniště nad Orlicí – Meziměstí st.hr.		Označení investora: S622200158
Název části:	Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZZ)		Zakázka: 23-117-35-211
Název objektu/díleč části:	Zabezpečovací zařízení (PZS) P5129 v km 92,659		Označení části: D.1.1.3
			Označení objektu/komplexu: PS 01-01-31
Název přílohy:	Směrování světél výstražníků		Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 203
Název díleč části přílohy:	-		
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ing. Jan Lanča	Měřítko: 1:500 Formáty: 3 x A4	Stupeň dokumentace: DUSP+PDPS
Kraj:	Katastrální území: viz část A. Průvodní zpráva	TUDU: 1561 26	Smluvní datum zpracování: 02.08.2024
<div>Označení investora: S 6 2 2 2 0 0 1 5 8 - P D P S - D 1 1 0 3 - P S 0 1 0 1 3 1 - X X - 2 - 2 0 3 - 0 0 0</div> <div>[Prostor pro další informace]</div>			