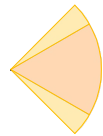


Rozhledové pole pro řidiče nejpomalejšího silničního vozidla

VŽ: 10 km/h
Vsn: 5 km/h
Ds: 22 m
DpA: 6,6 m
DpB: 6,5 m
LpA: 57,2 m
LpB: 57,0 m



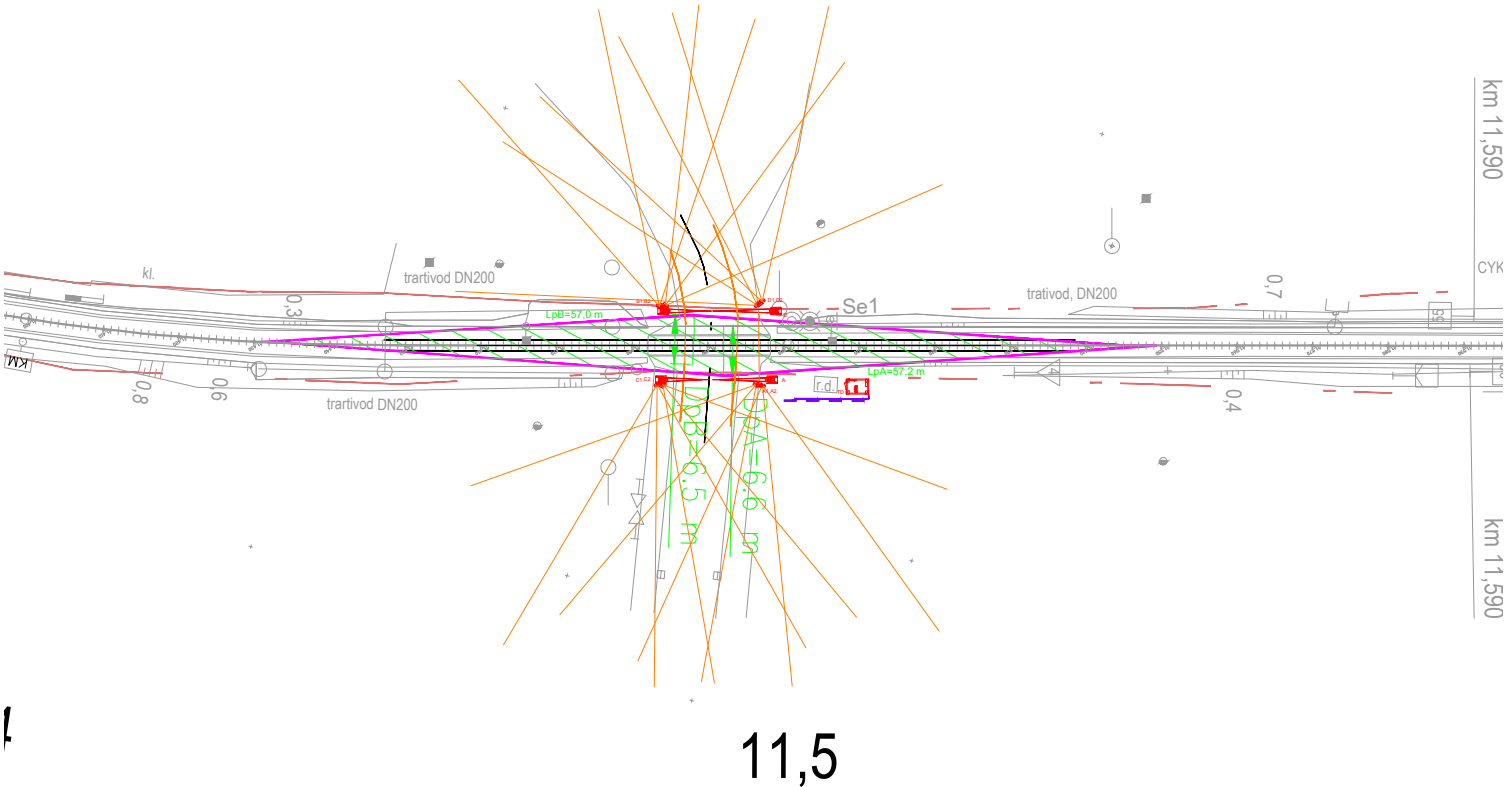
vyzařovací pole výstražníku

rozhledové pole pro řidiče nejpomalejšího silničního vozidla



← Stará Role žst.

Nová Role žst. →



Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Přehled verzí přílohy				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
R2	18.12.2020	Odevzdání dokumentace DUSP ke společnému povolení	Ing. Sýkora	
R1	30.10.2020	Odevzdání dokumentace DUSP k připomínkám	Ing. Sýkora	

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace
Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00
Správa železnic, státní organizace
Stavební správa západ, Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Zhotovitel: ATE, s.r.o.
Wolkerova 2425/14, 350 02 Cheb
IČ: 48360473
tel.: 354 435 070
www.atecheb.cz

Vypracoval: BC. ZDENĚK VRZÁK	Kontroloval: ING. PETR SÝKORA	Odpovědný projektant: ING. PETR SÝKORA	Hlavní inženýr projektu: ING. PETR SÝKORA
-------------------------------------	--------------------------------------	---	--

KRAJ: KARLOVARSKÝ	OKRES: KARLOVY VARY	OÚ: NOVÁ ROLE
-------------------	---------------------	---------------

Název akce: "Doplnění závor na přejezdu P155 v km 11,485 trati Karlovy Vary dolní nádraží - Potůčky st.hr."			
Obsah: D.1 TECHNOLOGICKÁ ČÁST D.1.1 Zabezpečovací zařízení D.1.1.3 Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZS) PS 01 PZS P155 km 11,485	Číslo zakázky: 19807		
	Stupeň:	DUSP	
	Datum:		
	Měřítko:	1:1000	
Příloha: ROZHLEDOVÉ POMĚRY NA PŘEJEZDU	Formát:		A3
	Verze:	Část:	Č. přílohy:
	R2	D.1.1.3	0251