



ROZHLEDOVÉ POMĚRY

Důvod zkoumání:  
V případě vypnutí PZS je nutno zajistit pro řidiče nejpomalejšího silničního vozidla rozhled ve smyslu ČSN 73 6380, pro rychlost železničního vozidla 10 km/h.

Popis provedení:  
Rozhledové pole je zakresleno dle článku 7.3.4 ČSN 73 6380 s využitím výpočtu dle přílohy C. Po dosazení naměřené délky Dp do vzorce článku C.1  $Lp = Vž/Vsn \times (Dp + Ds) = \frac{10}{5} \times (7,9 + 22) = 60 \text{ m}$

Vyhodnocení:  
Rozhledové poměry vyhovují ve všech kvadrantech.

Závěr:  
Nový RD je nutno umístit mimo rozhledové pole. Tak je navržen.

Poznámka:

Délka rozhledu Dz = 45 m je stanovena dle článku 7.3 a přílohy A včetně tabulek normy ČSN 73 6380. Rozhledové poměry na přejezdu vyhovují této stanovené délce.

Legenda:

- nové prvky
- stávající prvky
- 6x city block (jeden délky 100 cm, výšky 50 cm) ve žluto-černém provedení pro ochranu výstražníku "B1, B2" (okraj city bloku směrem ke krajnici komunikace bude umístěn ve vzdálenosti min. 0,5 m od krajnice)

PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ					24.11.2020
<div><div>signal</div><div>PROJEKT</div><div>PRAC. HRADEC KRÁLOVÉ</div></div>		Jméno	Podpis	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	ČÍSLO SOUPRAVY:
	NAVRHL:	Ing. Boguaj		20–051–30–311	
	KONTROLOVAL:	Křenek		DATUM: 11/2020	
Stavba: Výstavba PZS na přejezdu P4675 v km 40,770 a P4676 v km 41,720 trati Mladá Boleslav město – Stará Paka				STUPEŇ: DUSP	ČÍSLO VÝKRESU: 0211
PS 02 PZS P4676 v km 41,720				ČÁST: D.1.1.c	
Rozhledové poměry P4676					