

ROZHLEDY z polní cesty VPC3N na místní komunikaci 12c dle ČSN 73 6109

- Rozhled je vynesena dle ČSN 73 6109 11.2
odvěšný rozhledových trojúhelníků jsou stanoveny dle rozhledu pro
zastavení Dz podle ČSN 736101 do osy jízdního pruhu.

ROZHLED VLEVO

- Polní cesta VPC3N se napojuje na na místní komunikaci. Rozhled byl
posouzena na rychlost 50km/h, které odpovídá vzdálenost 40m.

- V ploše rozhledových trojúhelníků se nenachází žádné překážky

ROZHLED VPRAVO

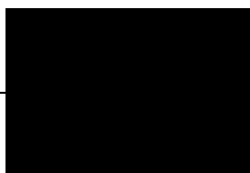


- Polní cesta VPC3N se napojuje na na místní komunikaci. Rozhled byl
posouzena na rychlost 50km/h, které odpovídá vzdálenost 40m.

- V ploše rozhledového trojúhelníku se nenachází žádné překážky

Poznámky:

- Vymezené rozhledové trojúhelníky musí být bez překážek bránících v rozhledu.
- Překážky nesmí být vyšší než 0,75m nad úroveň jízdního pruhu.
- Rozhledová bod je vzdálen 3,0m od hrany komunikace



Zodpovědný projektant		S-pro servis s.r.o. Pivovarská 1272 388 01 Blatná  IČ 060 16 910		
Vypracovali				
Investor	ČR - Státní pozemkový úřad, Krajský pzemkový úřad pro Karlovarský kraj, Pobočka Karlovy Vary Závodu míru 725/16, 360 17 Karlovy Vary	Datum	09/2022	
		Stupeň PD	DSP	
		Formát	A4	
Stavba	POLNÍ CESTY VPC3N A VPC4R V K.Ú ANDĚLSKÁ HORA	Měřítko	1:500	
Název výkresu	Speciální situační výkres Rozhledové poměry Polní cesta VPC3N	Číslo výkresu	Číslo paré	

C.4.1

C.4.1