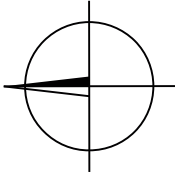


Sjezd na polní cestu VC5-R - rekonstrukce dovolená rychlost 50 km/h zleva, návrhová rychlost 90 km/h zprava délka stran rozhl. trojúhelníků sjezd na polní cestu VC5-R - 40m vlevo, 120m vpravo vrchol rozhl. trojúhelníku min. 3m od okraje zpevněné plochy svíslá dopravní značka č. P4 "Dej přednost v jízdě!" Rozšíření polní cesty na 6 m na délce 20 m Vyhovuje normě ČSN 73 6109, ČSN 73 6101 Poloměry oblouků napojení na silnici 6 m vpravo, 6 m vlevo Podélný sklon polní cesty od silnice 6 ‰



Všecké inženýrské sítě jsou v PD uvedeny orientačně, před zahájením stavby musí být vytýčeny v předstihu dle požadavků jednotlivých správců sítí!

VYPRACOVAL		ZODP. PROJ.	ODP. ZAST	<div>Hanousek s.r.o. Barákova 41, Prostějov IČO: 29186404 tel. 777 623 608, 582 331 013 e-mail: hanousek.pv@centrum.cz www.hanousekpv.cz</div>	
Ing. Jan Krč		Ing. Miroslav Lošířák	Ing. František Hanousek		
OBEK, k.ú.:		Bystřice pod Lopeníkem			
KRAJ, OBEK s rozš.pús.:		Zlínský, Uherský Brod			
OBJEDNATEL:		Česká republika - Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj Pobočka Uherské Hradiště			
AKCE:				ZAK. - ARCH. ČÍSLO	6/23/1 - 227/1
<b>Vedlejší polní cesta VC5-R, svodné příkopy SP3, SP4, SP5, SP6, interakční prvek IP32, k.ú. Bystřice pod Lopeníkem</b>				DATUM	srpen 2023
				MĚŘÍTKO	1 : 1000
				SOUŘ. SYSTÉMY	S-JTSK, Bpv
PŘÍLOHA: Rozhledové poměry polní cesty VC5-R				STUPEŇ	DSP/DPS
				Č. PŘÍLOHY	D.1.19.
				Č. KOPIE	1