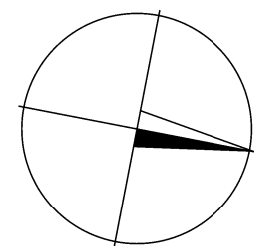


## STANIČENIE 2,150 00 - 2,367 00







úprava/výspravky povrchu vozovky ako alternatívneho prístupu ku objektom IBV počas výstavby

- dočasne znemožnený vjazd

POZN.: Počas výstavby bude prístup ku parcele 960/7 dočasne zablokovaný. (miesto A) Parkovanie vozidiel dopravnej obsluhy parcely bude počas tohto obdobia umožnené v mieste B (pri značení závery z JV strany).

Taktiež bude zablokovaný prístup vozidiel ku IBV s existujúcej cesty. Tento je možný po existujúcich miestnych komunikáciách, ktorých povrch je nutne pred začatím výstavby úseku vyspraviť tak aby mohli tomuto účelu slúžiť za každého počasia.

Manažér projektu:	Ing. Martin Kardoš		
Zodpovedný projektant ucelenej časti stavby:	Ing. Martin Kardoš		
GENERÁLNY PROJEKTANT STAVBY			
Zákazkové číslo:	0501	Investor: Železnice Slovenskej republiky, Bratislava Klemensova 8 83 61 Bratislava	
Stupeň - účel:	DSPRS		Trnavská cesta č. 27, 831 04 BRATISLAVA
			Generálny riaditeľ:  Ing. Slavomír Podmanický

Zodpovedný projektant ucelenej časti stavby:	Ing. Marián Kopček	   	CEDS, Stavebná Fakulta Žilinská Univerzita v Žiline	
Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Marián Kopček		Univerzitná 8215/1	
Navrhovateľ - vypracoval:	Doc. Ing. Matúš Kováč, PhD.		010 26 Žilina	
Kontroloval:	Ing. Martin Pitoňák, PhD			
Miesto stavby:	Milochov	Oblasť:	Púchov, Považská Bystrica	
Investor - stavebník:	Železnice Slovenskej republiky, Bratislava Klemensova 8 813 61 Bratislava			
Stavba:	ŽSR, MODERNIZÁCIA TRATE PÚCHOV - ŽILINA PRE RÝCHLOSŤ DO 160 KM/HOD., I. ETAPA, OPTIMALIZÁCIA			
Objekt (súbor):	SO 44.39.01.1 PÚCHOV - POVAŽSKÁ BYSTRICA NOVÁ CESTNÁ KOMUNIKÁCIA NA OPUSTENOM ŽELEZNIČNOM TELESE			
Názov prílohy:	OBCHÁDZKOVÁ TRASA PRE ETAPU VÝSTAVBY č.8			
Riaditeľ:			Ing. Martin Pitoňák, PhD	
Žakazkové číslo:		6-3150/SvF/14		
Dátum:		12/2014		
Štupen' - účel:		DSPRS		
Počet A4:		3x A4		
Mierka:		1:1000		
Časť:		Súprava:		
44.39.01.1				
Príloha:				
8.7.B				