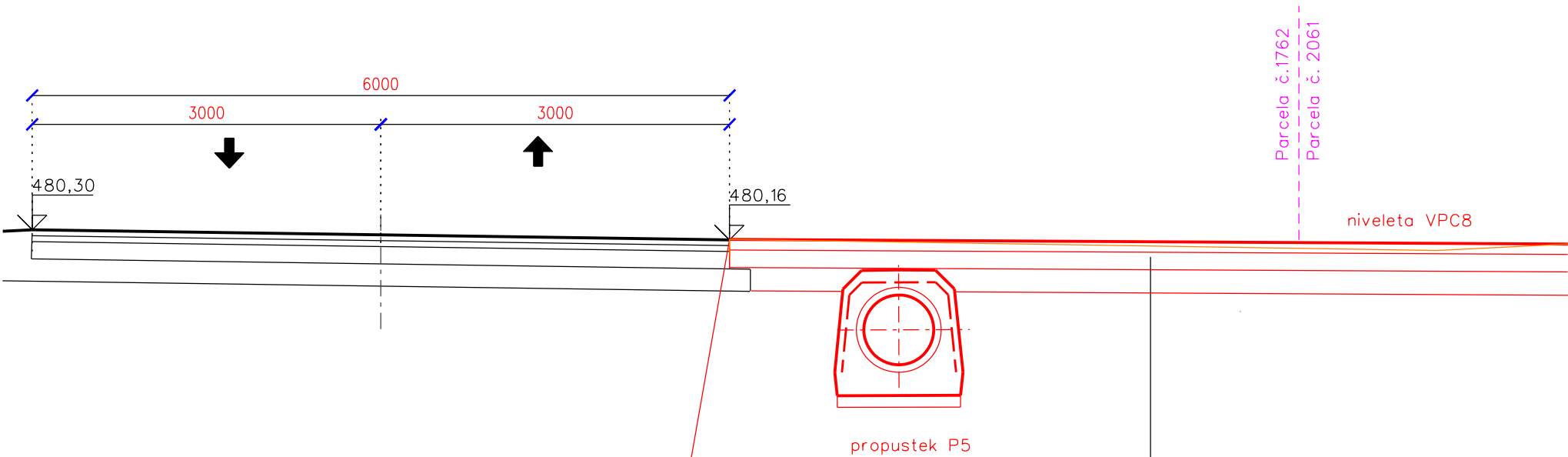


Detail napojení polní cesty VPC8  
na silnici III/4629

Vedlejší polní cesta VPC8




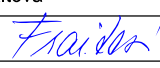



svislou spáru ošetřit pružnou  
asfaltovou zálivkou (celk. dl. 16m)

Katalog vozovek polních cest Ministerstva zemědělství (2011) PN 6-3  
tř.dopravního zatížení VI, návrh.úroveň porušení vozovky D2

- posyp drceným kamenivem 20kg/m<sup>2</sup>
- asfaltový uzavírací nátěr 2x N 2V A- (ČSN 73 6129)
- penetrační makadam hrubý PMH 100 mm (ČSN 73 6127-2)
- štěrkořf ŠD<sub>a</sub> 150 mm (ČSN EN 13285)
- štěrkořf ŠD<sub>b</sub> 150 mm (ČSN EN 13285)
- celková tl. konstrukce min 400 mm

Zemní plán musí splňovat modul přetvárnosti podloží 30 MPa

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bp<sub>v</sub>  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

Vypracoval	Zodpov.projektant	Hl. ing. projektu	Vedoucí střediska	 AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika		
Fraitová	Ing. Feltl, Ph.D.	Ing. Skácel	Ing. Vaculín, Ph.D.			
						
Místo stavby	k.ú. Větrkovice u Vítkova		Kraj	Moravskoslezský	Počet formátů	2 A4
Investor	SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro Moravskoslezský kraj, Pobočka Opava				Datum	12. 2018
Akce - objekt	<b>Realizace souboru staveb společných zařízení k.ú. Větrkovice u Vítkova</b> <b>SO 03 - Vedlejší polní cesta VPC 8</b>				Stupeň	DSP + DPS
					Zakázkové číslo	2829 / 040
					Archivní číslo	2829
Příloha	Detail napojení polní cesty VPC8 na silnici III/4629				Měřítko	Číslo výkresu
					1:50	<b>D.3.b.10</b>