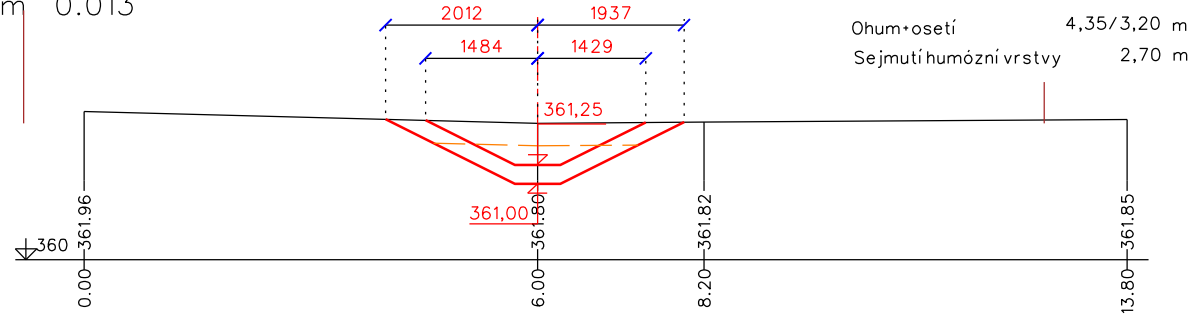
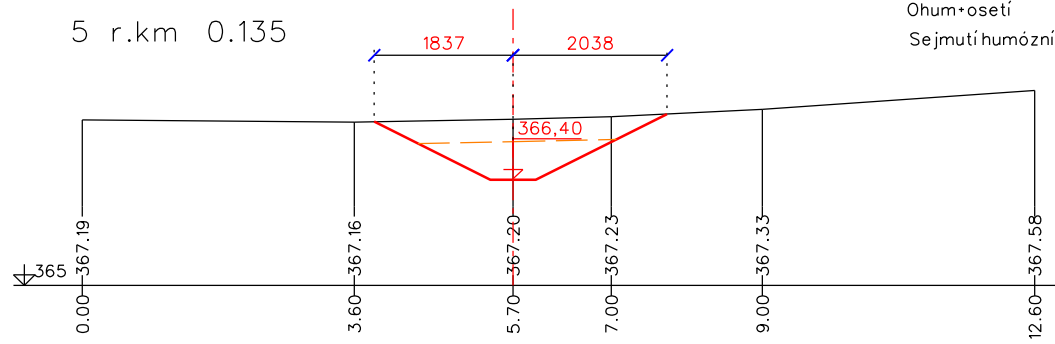


1 r.km 0.013



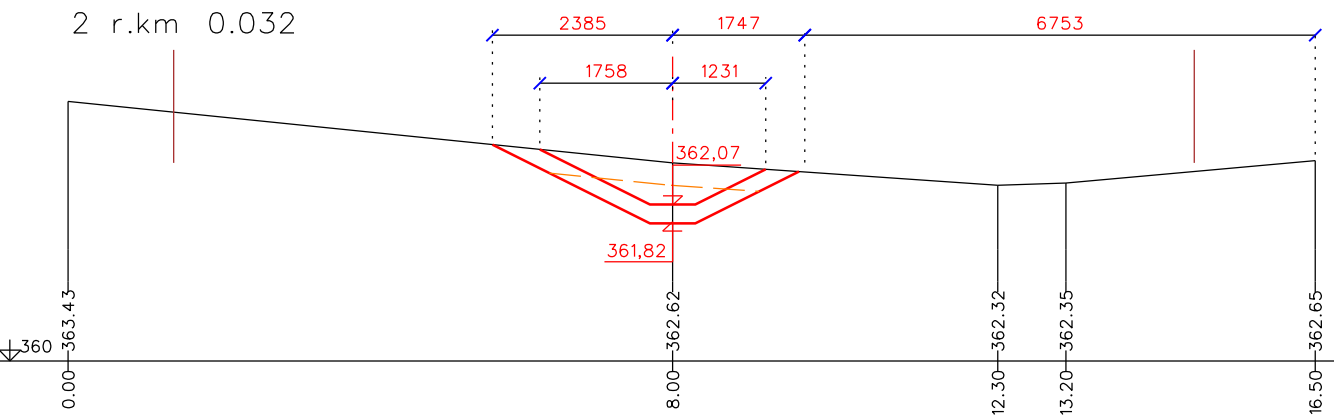
Výkop 0,90/0,30 m<sup>2</sup>  
Svahování výkopu 3,75/2,60 m  
Ohum+oseť 4,35/3,20 m  
Sejmutí humózní vrstvy 2,70 m

5 r.km 0.135



Výkop 0,80 m<sup>2</sup>  
Svahování výkopu 3,70 m  
Ohum+oseť 4,30 m  
Sejmutí humózní vrstvy 2,70 m

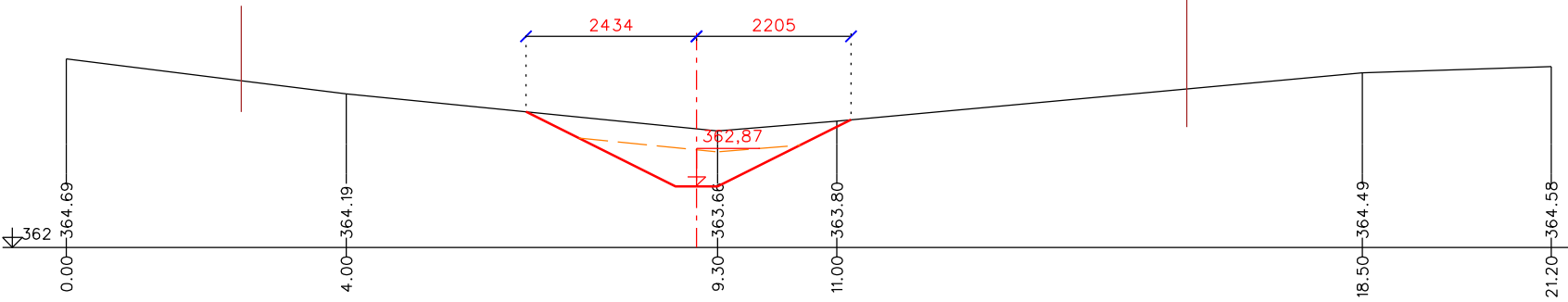
2 r.km 0.032



Výkop 0,85/0,35 m<sup>2</sup>  
Svahování výkopu 3,95/2,70 m  
Ohum+oseť 4,50/3,30 m  
Sejmutí humózní vrstvy 2,80 m

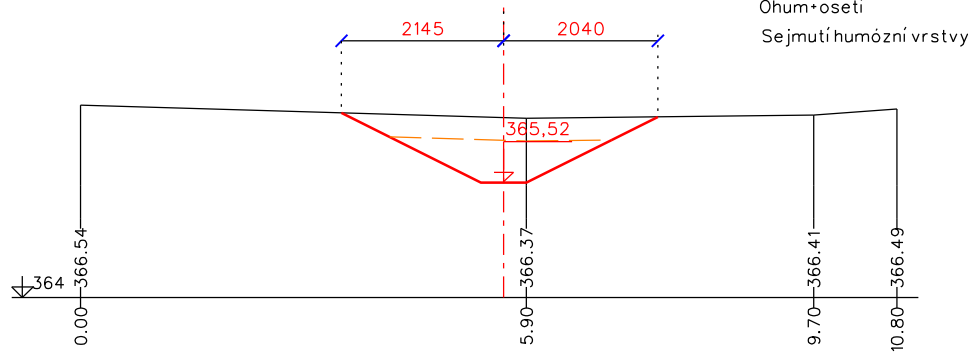
Pozn.  
parcelní hranice

3 r.km 0.050




Výkop 1,00 m<sup>2</sup>  
Svahování výkopu 4,50 m  
Ohum+oseť 5,10 m  
Sejmutí humózní vrstvy 3,20 m

4 r.km 0.106



Výkop 1,00 m<sup>2</sup>  
Svahování výkopu 4,00 m  
Ohum+oseť 4,60 m  
Sejmutí humózní vrstvy 3,00 m

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

Vypracoval	Zodpov.projektant	Hl. ing. projektu	Vedoucí střediska	 AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika	
Opluštěňová Alena	Ing. Plhák Václav	Ing. Skácel Miroslav	Ing. Vaculín O., Ph.D.		
<i>Opluštěňová Alena</i>	<i>Plhák Václav</i>	<i>Skácel Miroslav</i>	<i>Vacuclín O.</i>		
Místo stavby	Zašová	Kraj Zlínský		Počet formátů	2 A4
Investor	ČR-SPÚ, KPÚ pro Zlínský kraj, pobočka Vsetín			Datum	04/2018
Akce - objekt	SO 01 Polder a revitalizace melioračního odpadu v trati Vesník v k.ú. Zašová			Stupeň	projekt
				Zakázkové číslo	2843/061
				Archivní číslo	2843
Příloha	Příčné řezy odpadním korytem			Měřítko	Číslo výkresu
				1:100	D.1.b.4.3