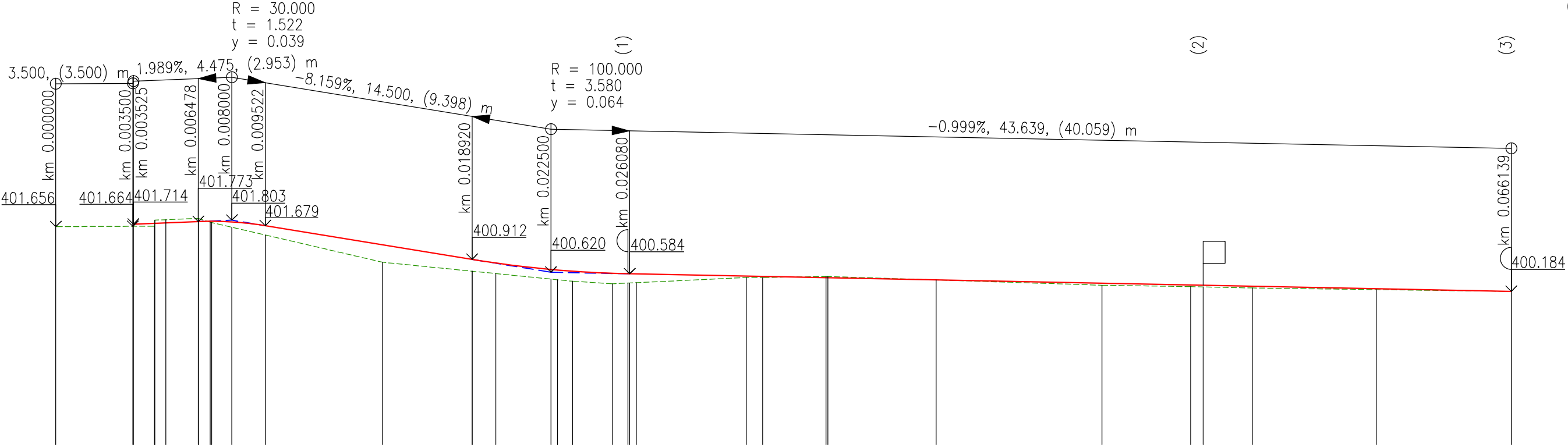


POVRCH  
KATASTR

Asfaltový beton
Sokolov

SKLONOVÉ POMĚRY  
MĚŘITKA X/Y 1:200/1:100  
LEGENDA TYPŮ ČAR  
- - - - - TERÉN  
— NIVELETA



- (n) VYSVĚTLIVKY  
(1) 0.026000 Uliční vpust UT400,535  
(2) 0.052139 Rameno obratiště  
(3) 0.066139 Uliční vpust UT400,134

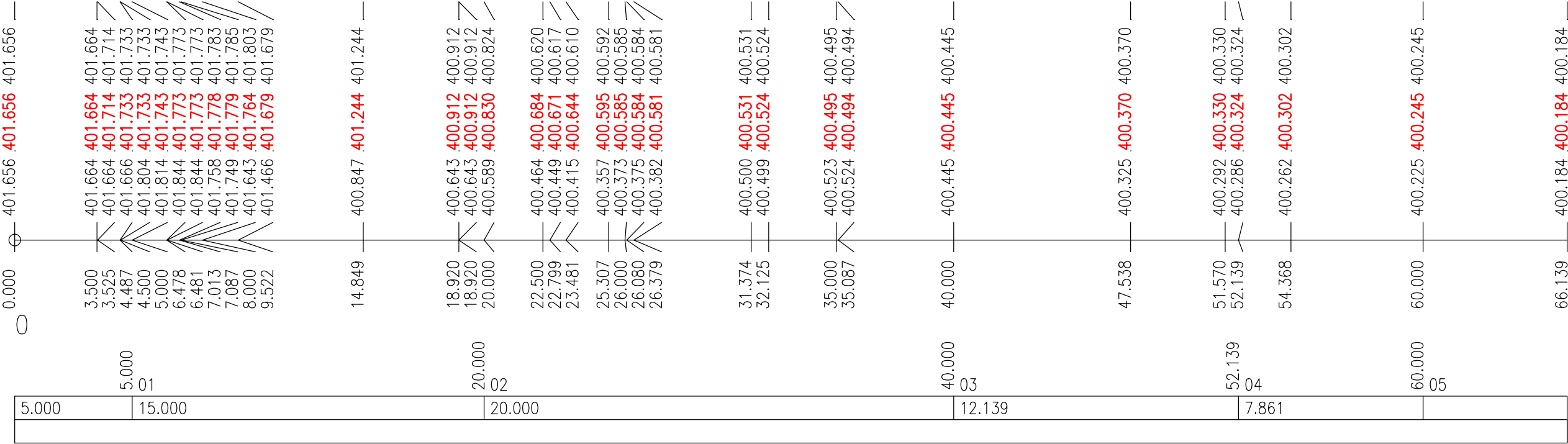
ZMĚNY PŘÍČNÉHO SKLONU

KÓTY VRCHOL. POLYGONU

KÓTY NIVELETY

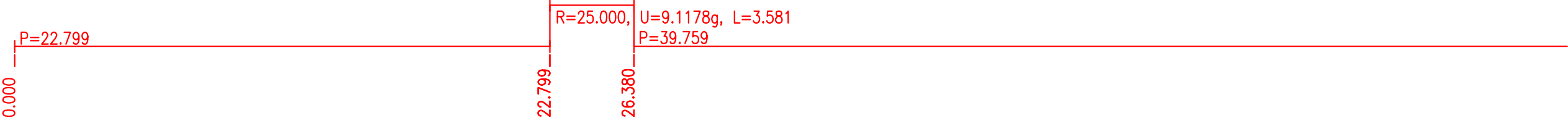
KÓTY TERÉNU  
SROVNÁVACÍ ROVINA: 389

STANIČENÍ



VZDÁLENOST PŘÍČNÝCH ŘEZŮ  
KONSTRUKCE KOMUNIKACE

SMĚROVÉ POMĚRY



Ing. Jiří Soukup  
autorizovaný inženýr dopravních staveb  
projektant dopravních staveb  
Jelínkova 1875, Sokolov, 356 01  
IČO: 737 11 870  
telefon: +420 605 855 558  
email: jiri.soukup.pds@gmail.com

Datum:	03/2018	Číslo paré:
Číslo zakázky:	2018006	
Kraj:	Karlovarský	
Obec:	Sokolov	
Navrhl:	Ing.Jiří Soukup	
Odpovědný projektant:	Ing.Jiří Soukup	
Soubor:	PR 2018006.dwg	
Formát:	3 x A4	Stupeň PD:
Měřítko:	1:200/100	Číslo výkresu:
		D.1.1.3

Sokolov, ulice Karla Čapka  
příjezdová komunikace a inženýrské sítě pro 3 RD  
na p.p.č. 3014 a 3016, k.ú. Sokolov

Příloha:  
PODÉLNÝ PROFIL - VĚTEV A