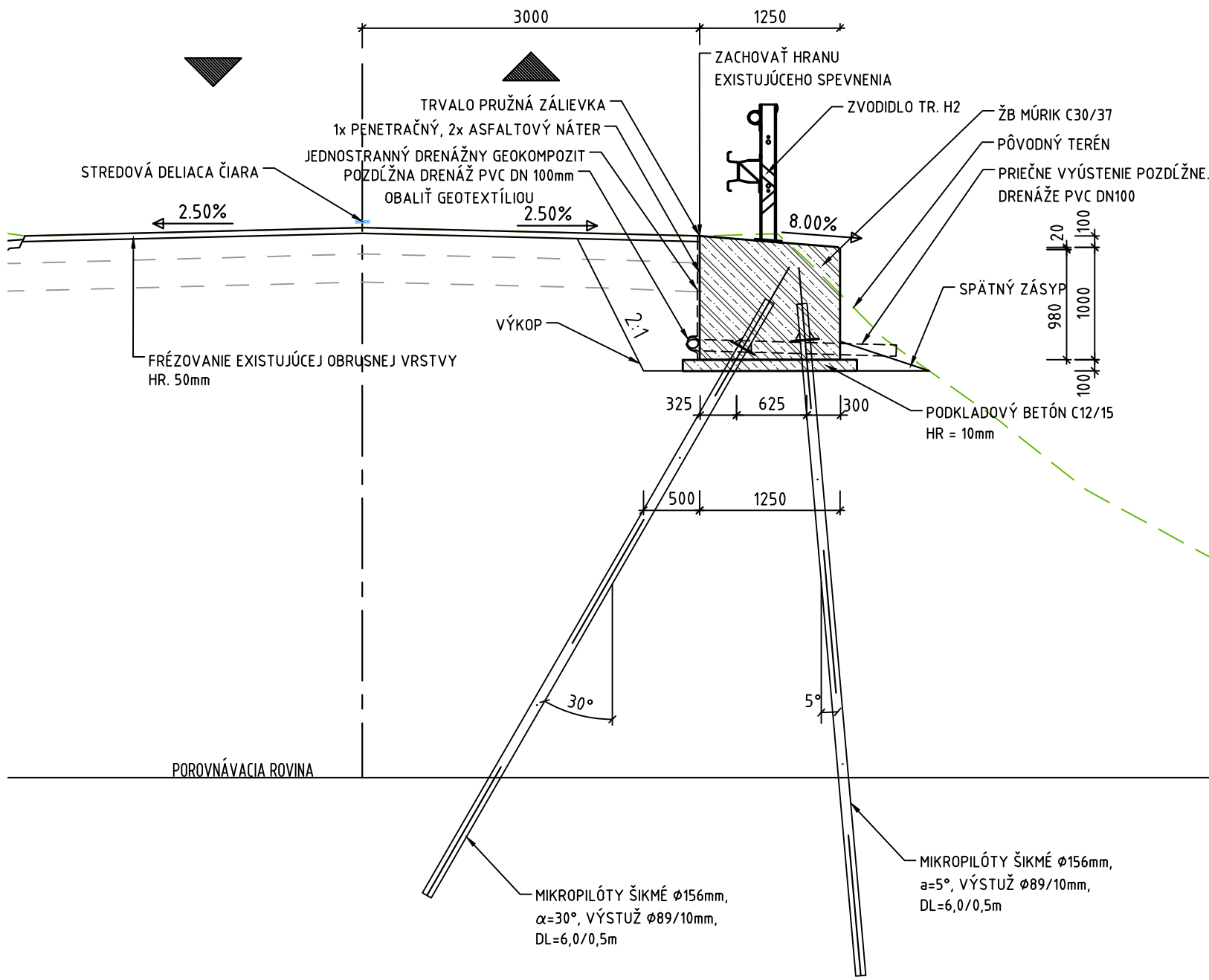
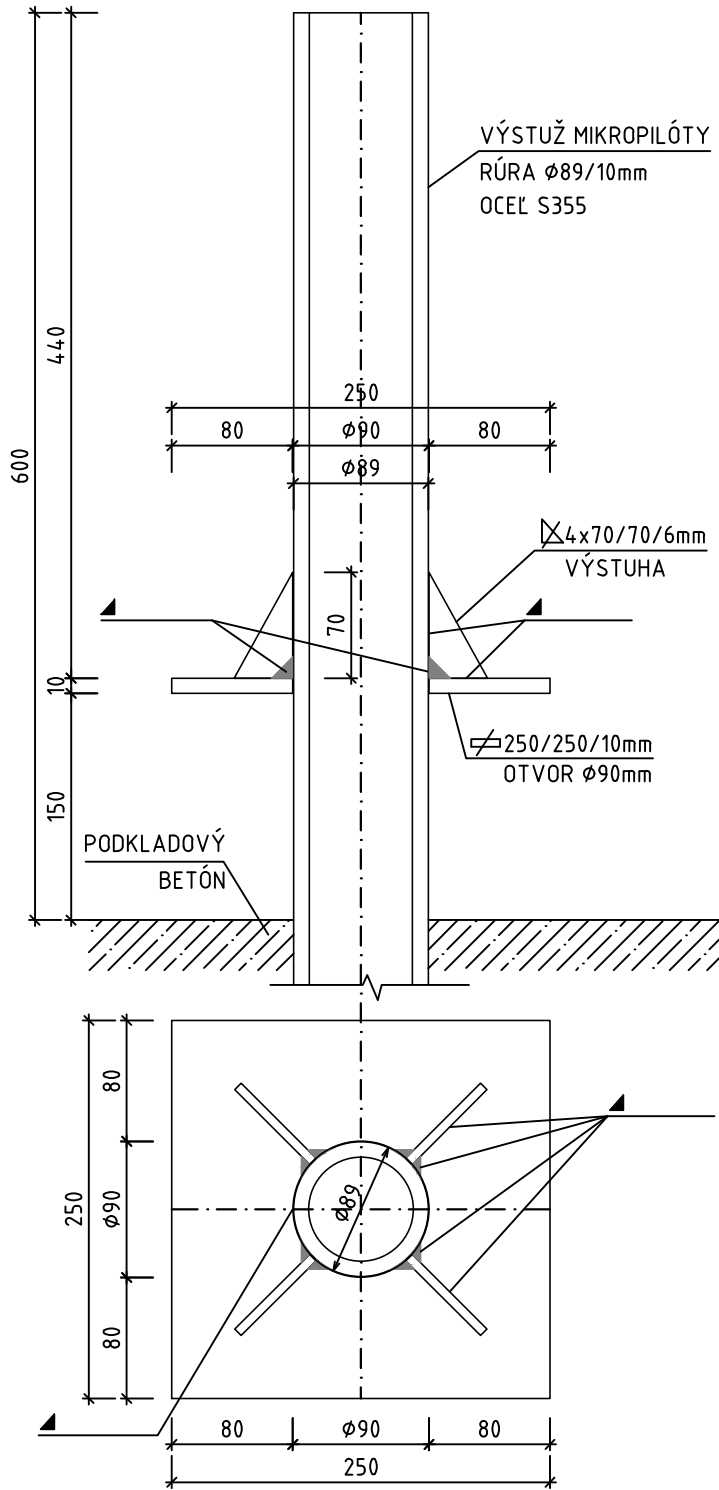


VZOROVÝ PRIEČNY REZ V PRIAMEJ
M= 1:50

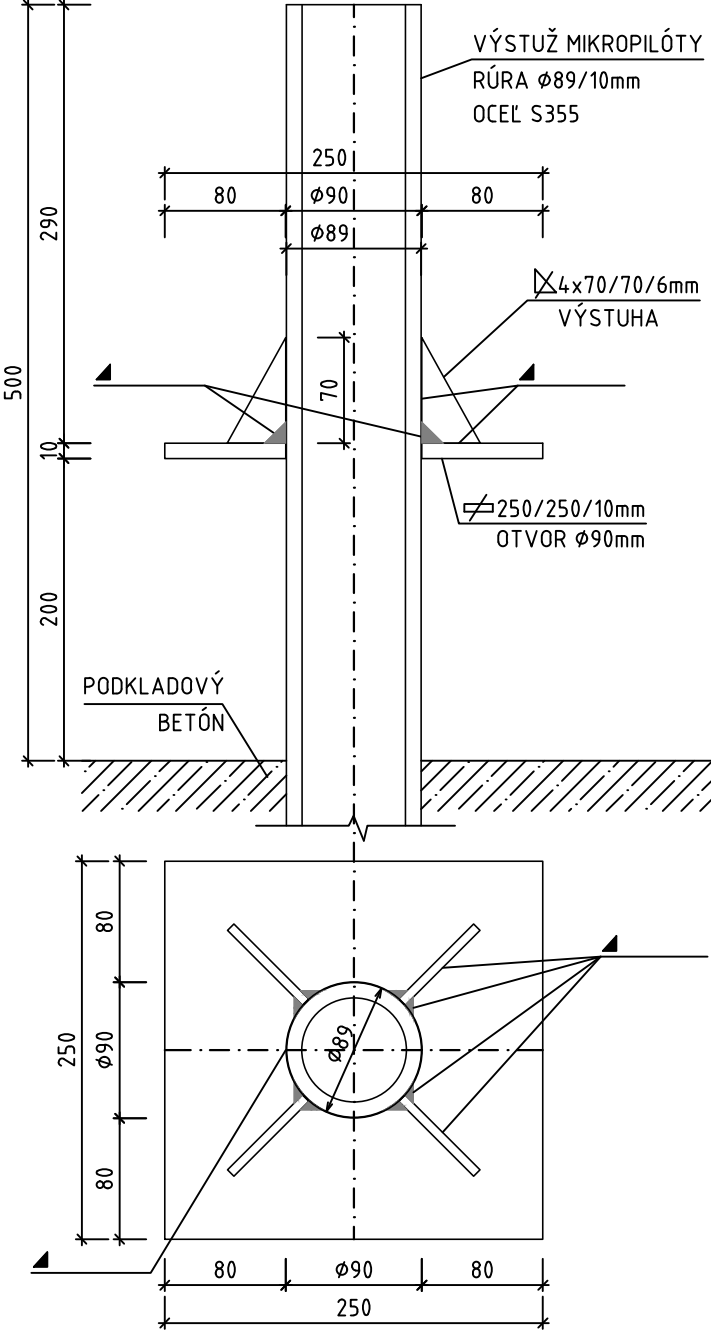


DETAIL HLAVY ŠIKMEJ
MIKROPILÓTY, M=1:5

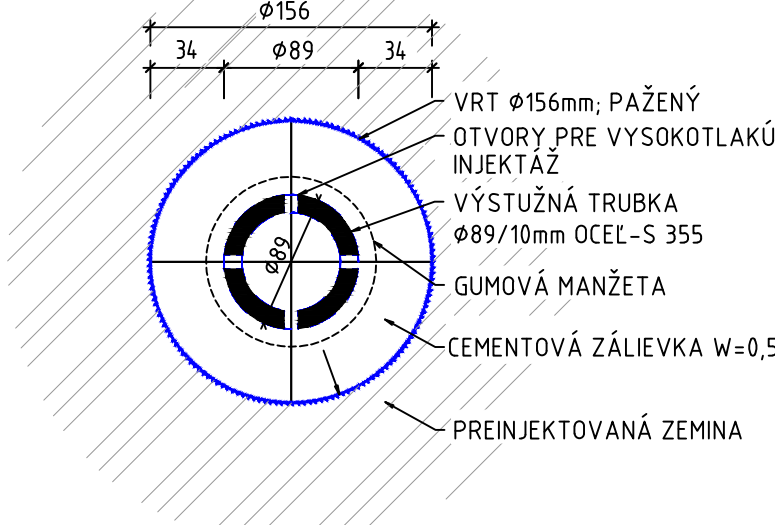
MIKROPILÓTY (30°)



MIKROPILÓTY (5°)

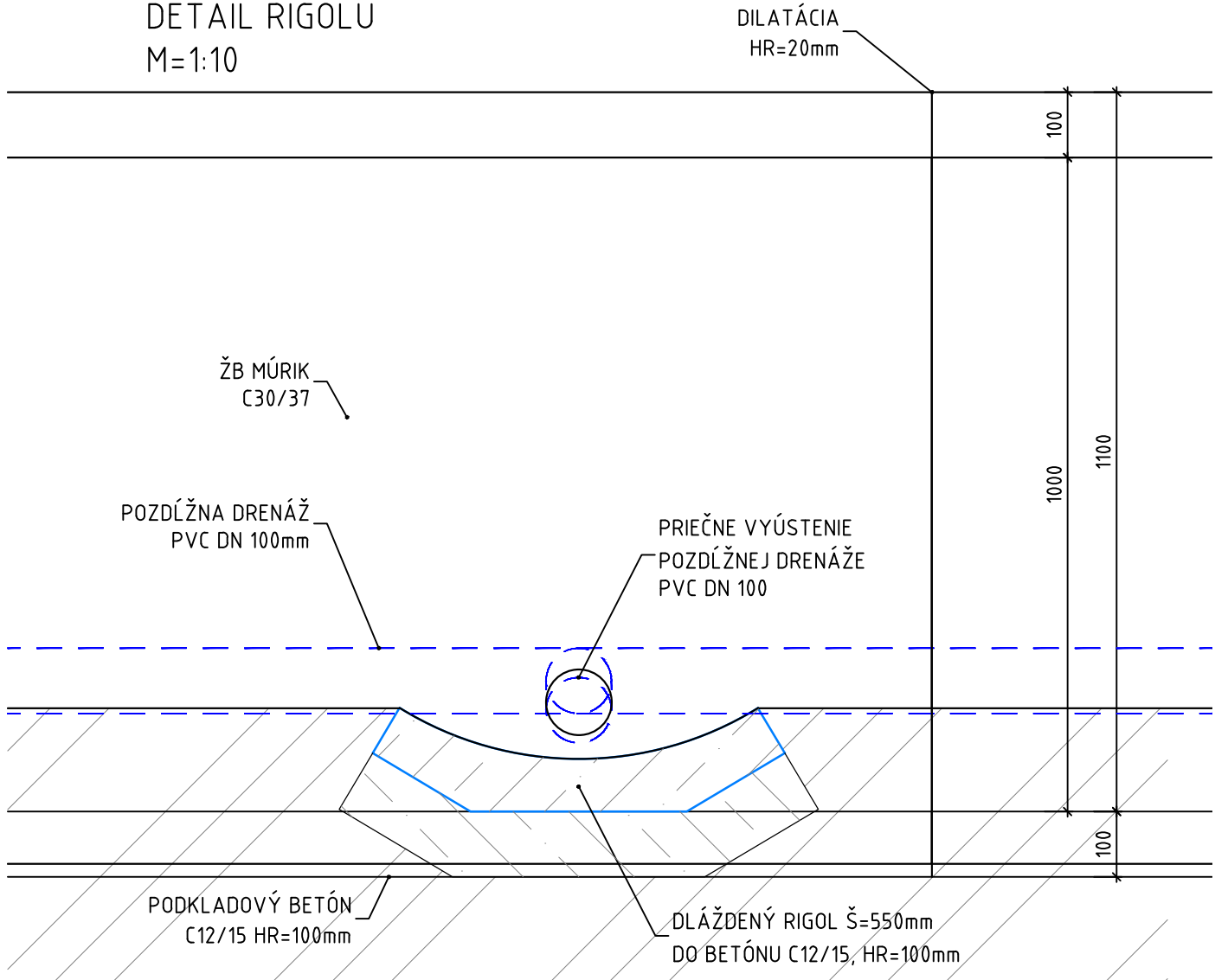


DETAIL PRIEČNEHO REZU
MIKROPILÓTY, M=1:5



VYÚSTENIE ODVODNENIA Ø100

DETAIL RIGOLU
M= 1:10



SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT PO VYROVNANÍ

Zodpovedný projektant	Ing. Zuzana Podolcová	<i>Podolcová</i>
GENERÁLNY PROJEKTANT		
Zákazkové číslo:	1915	



Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Marek Balko	<i>Balko</i>
Navrhovateľ - vypracoval:	Mgr. Silvia Hudečková	<i>Hudečková</i>
Kontroloval:	Ing. Radoslav Kubuš	<i>Kubuš</i>
Kraj:	Banskobystrický	Okres: Zvolen
Investor - stavebník:	Banskobystrický samosprávny kraj Nám. SNP 23 974 01 Banská Bystrica	
Stavba:	Rekonštrukcia ciest a mostov II/526 Devičie - Senohrad a II/527 Dobrá Niva - Senohrad II. etapa - úseky v rámci okresu Zvolen	
Názov SO:	SO ZV-527.01 Rekonštrukcia cesty II/527 v km 75,454 - 85,566	
Názov prílohy:	Vzorový priečny rez + detaily	
Stupeň - účel:	DSPRS	
Zákazkové číslo:	1915	
Dátum:	10/2020	
Počet A4:	4x A4	
Mierka:	1:50 1:10, 1:5	
Číslo SO:	ZV-527.01	
Príloha:	4.3	

