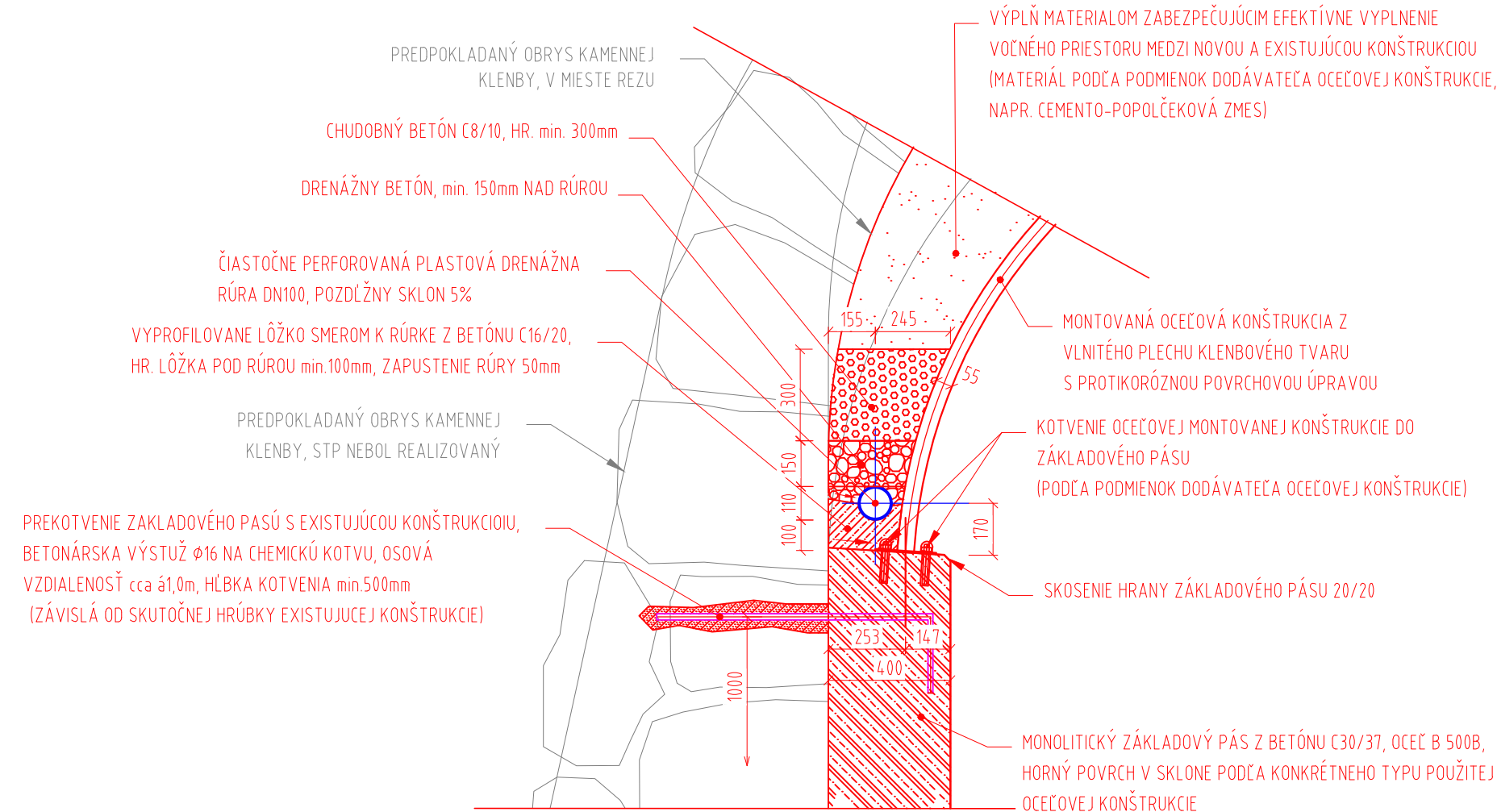
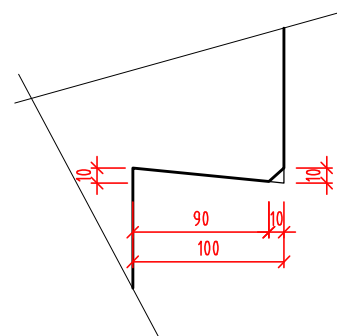


## VÝKRES DETAILOV

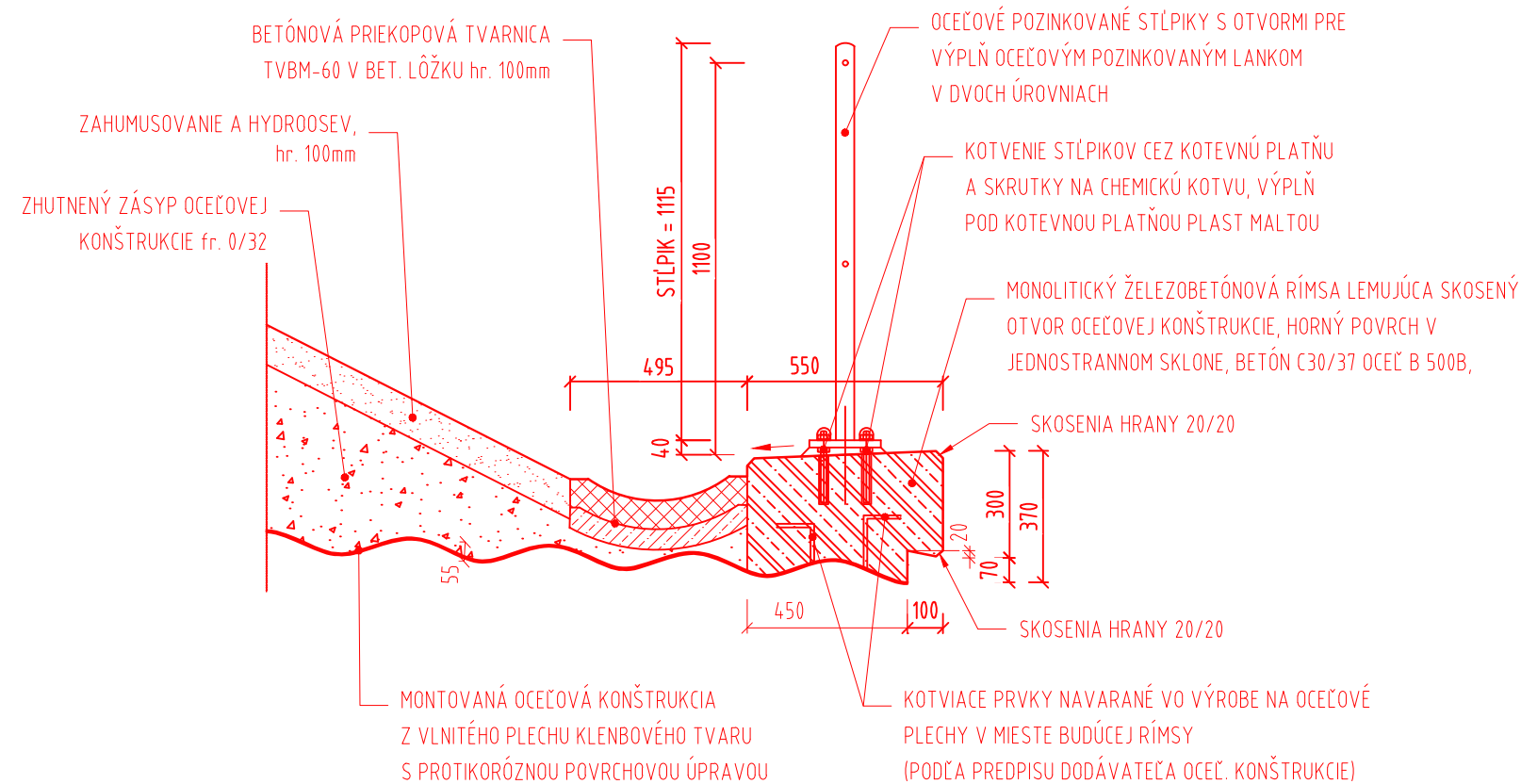
DETAIL RUBOVÉHO ODVODENIA - KLENBA  
M 1:20



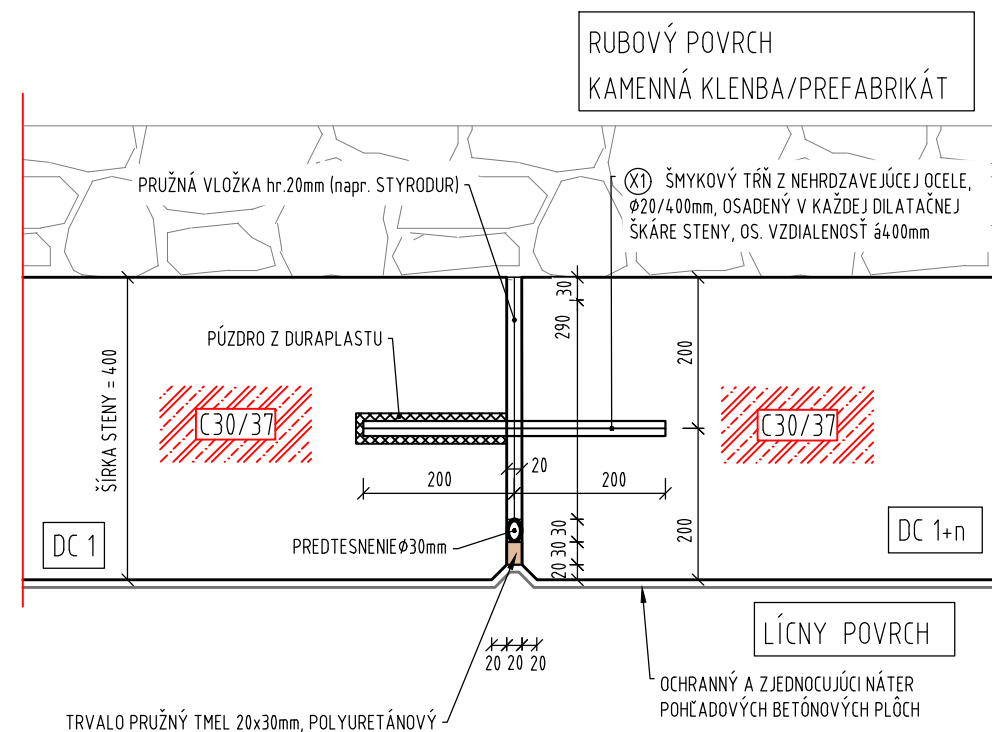
DETAIL - HRANA RÍMSY  
M 1:5



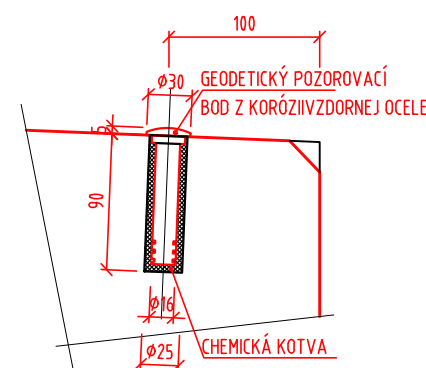
DETAIL UKONČENIE SVAHU NA RÍMSE - VÝTOK  
M 1:20



DETAIL DILATAČNEJ ŠKÁRY STENY ZAKL. PÁSU  
M 1:10

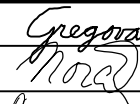




DETAIL OSADENIA GEODETICKÉHO  
POZOROVACIEHO BODU  
M 1:5



Súradnicový systém: S-JTSK  
Výškový systém: Balt po vyrovnaní

Zodpovedný projektant stavby:		Ing. Eva Gregová	<i>Gregová</i>	 <p><b>SUDOP</b> <b>KOŠICE a.s.</b></p> <p>Žriedlová 1, 040 01 KOŠICE</p>
<p><b>GENERÁLNY PROJEKTANT STAVBY</b></p>				
Zákazkové číslo:	1917	Investor: Železnice Slovenskej republiky Klemensova 8 813 61 Bratislava	Raditeľ:	
Stupeň - účel:	DSPRS		Ing. Ján Tóth	

Zodpovedný projektant stavby:	Ing. Eva Gregová			Tmavská 27, 831 04 BRATISLAVA										
Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Peter Novák													
Navrhov - vypracoval:	Ing. Ondrej Oravec													
Kontroloval:	Ing. Peter Novák													
Miesto stavby Blazice	Okras: Košice-okolie		<table><tr><td>Stupeň - účel:</td><td>DSPRS</td></tr><tr><td>Zákazkové číslo:</td><td>2024</td></tr><tr><td>Dátum:</td><td>09/2021</td></tr><tr><td>Počet A4:</td><td>4xA4</td></tr><tr><td>Mierka:</td><td>1:5, 10, 20</td></tr></table>		Stupeň - účel:	DSPRS	Zákazkové číslo:	2024	Dátum:	09/2021	Počet A4:	4xA4	Mierka:	1:5, 10, 20
Stupeň - účel:	DSPRS													
Zákazkové číslo:	2024													
Dátum:	09/2021													
Počet A4:	4xA4													
Mierka:	1:5, 10, 20													
Investor - stavebník:	Železnice Slovenskej republiky Klemensova 8 813 61 Bratislava													
Stavba:	Nížná Myšľa - Ruskov, komplexná rekonštrukcia k.č.2, dĺžka 6,596km, so sanáciou železničného spodku, KR mostov a priepustov a nástupišť Bohdanovce, Vyšná Myšľa													
Názov SO:	SO 05.1 Most v km 77,623													
Názov prílohy:	Detaily													