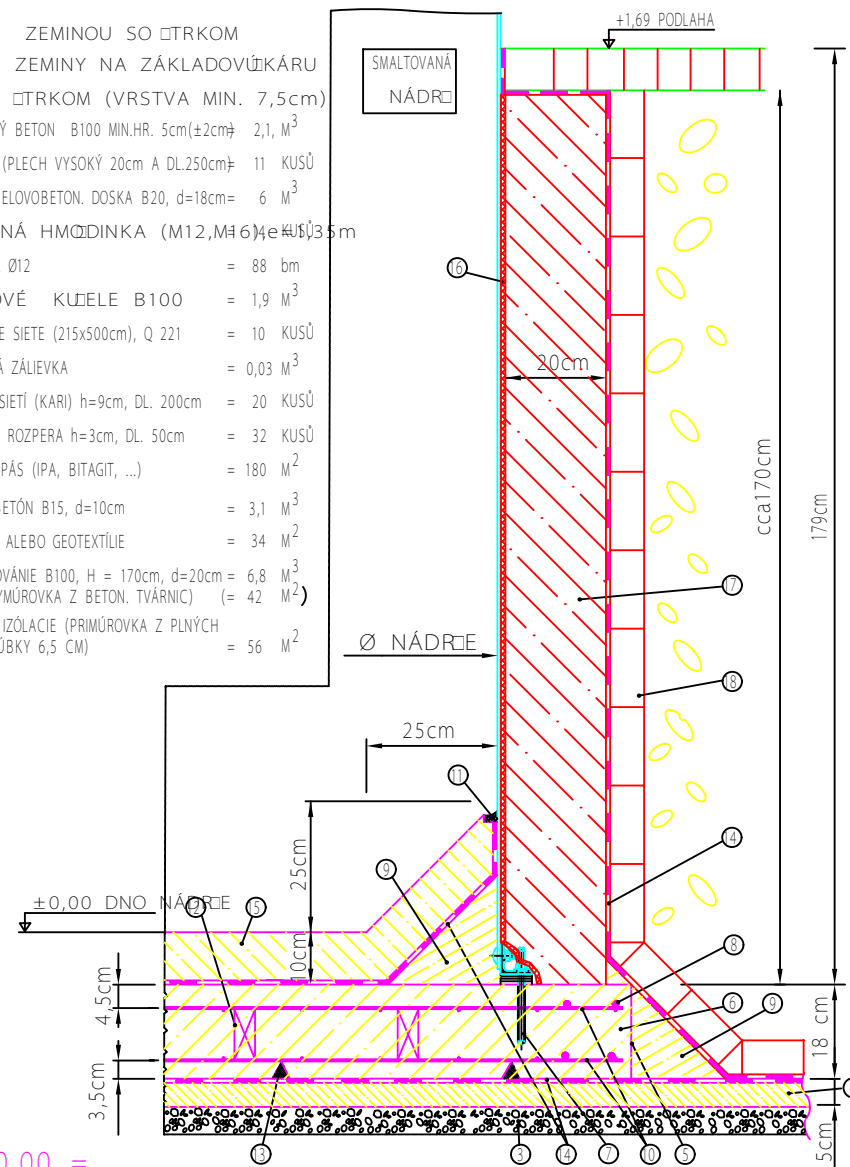


## DETAIL A

- POS. 1 ZÁSYP ZEMINOU SO ŠTRKOM  
 POS. 2 VÝKOP ZEMINY NA ZÁKLADOVÝ KÁR  
 POS. 3 DOSYP ŠTRKOM (VRSTVA MIN. 7,5cm)  
 POS. 4 PODKLADNÝ BETON B100 MIN.HR. 5cm(±2cm) 2,1, M<sup>3</sup>  
 POS. 5 BEDNENIE (PLECH VYSOKÝ 20cm A DL.250cm) 11 KUSŮ  
 POS. 6 NOSNÁ OCELOVOBETON. DOSKA B20, d=18cm= 6 M<sup>3</sup>  
 POS. 7 KOTEVNÁ HMOTNINKA (M12,M16) 4x10,35m  
 POS. 8 ARMATÚRA Ø12 = 88 bm  
 POS. 9 SPÁDOVÉ KUŽELE B100 = 1,9 M<sup>3</sup>  
 POS. 10 ARMOVACIE SIETE (215x500cm), Q 221 = 10 KUSŮ  
 POS. 11 ASFALTOVÁ ZÁLIEVKA = 0,03 M<sup>3</sup>  
 POS. 12 ROZPERA SIETÍ (KARI) h=9cm, DL. 200cm = 20 KUSŮ  
 POS. 13 BETONOVÁ ROZPERA h=3cm, DL. 50cm = 32 KUSŮ  
 POS. 14 IZOLAČNÝ PÁS (IPA, BITAGIT, ...) = 180 M<sup>2</sup>  
 POS. 15 VRCHNÝ BETÓN B15, d=10cm = 3,1 M<sup>3</sup>  
 POS. 16 PE FÓLIA ALEBO GEOTEXTÍLIE = 34 M<sup>2</sup>  
 POS. 17 OBBETONOVANIE B100, H = 170cm, d=20cm = 6,8 M<sup>3</sup>  
 (ALEBO VYMUROVKA Z BETON. TVÁRNIC) (= 42 M<sup>2</sup>)  
 POS. 18 OCHRANA IZOLÁCIE (PRIMUROVKA Z PLNÝCH TEHÁL HRUBKY 6,5 CM) = 56 M<sup>2</sup>



± 0,00 = .....

Zodp. projektant	Vypracoval Ing. Čepela V.	Kreslil	<div> EKOPROGRES v.d.  Zábelská 71  911 06 Trenčín  Tel./fax.: 0831 441 889</div>	
Investor				
Akcia	TYPOVÁ NÁDRŽ ČOV 460 - 6000 STAVEBNÁ ČAS ČOV - REAKTOR			
Príloha	ZEMNÉ A BETONÁRSKE PRÁCE		Datum	01.1999
			Stupeň	PP
			Formát	2 A4
			Mierka	1:75, 1:10
			Číslo výkresu	3-460-Z-003-2