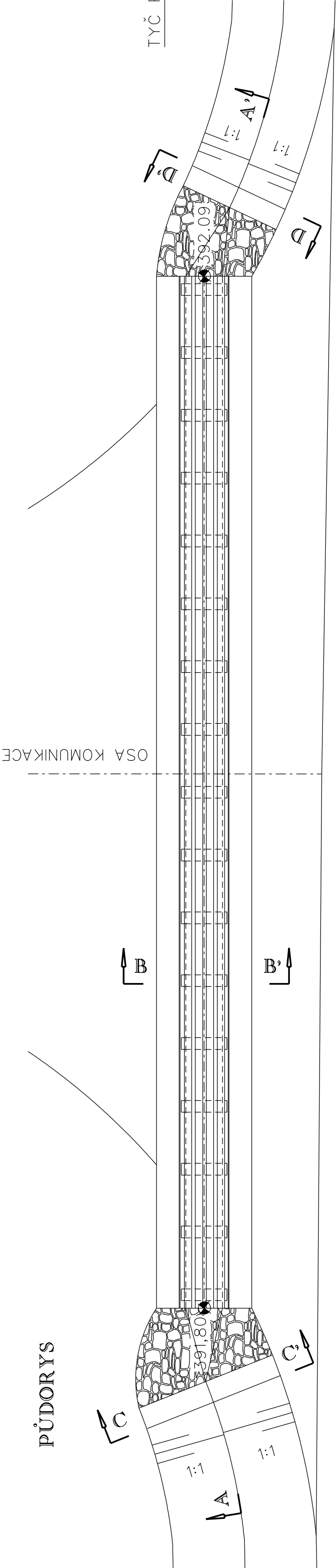
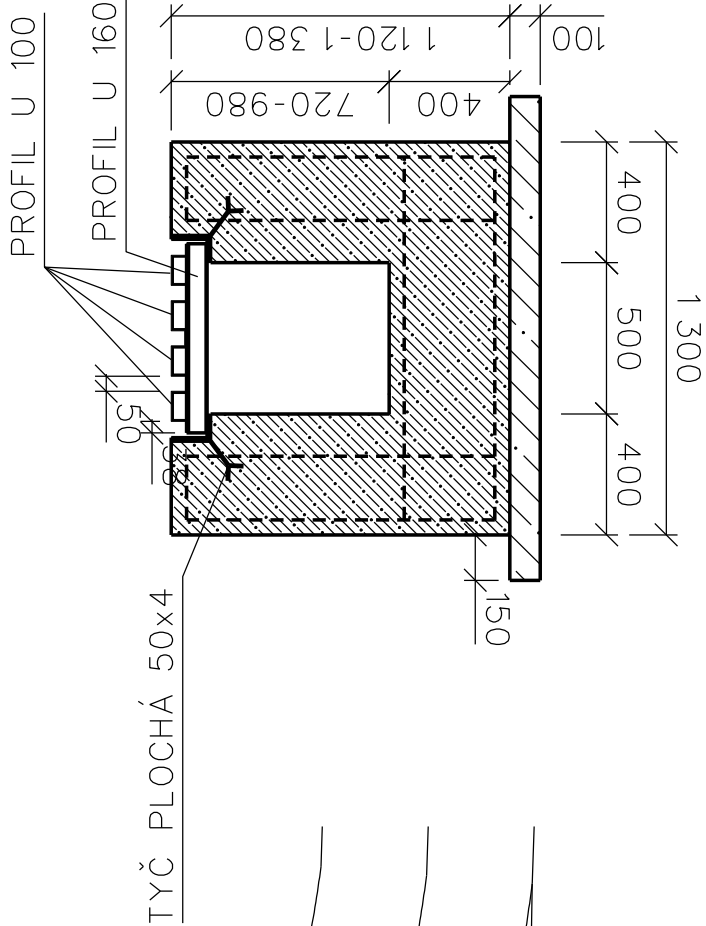


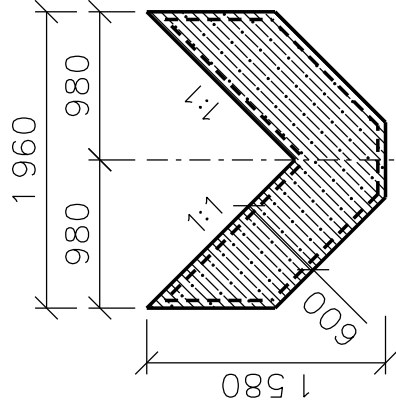
PŮDORYS



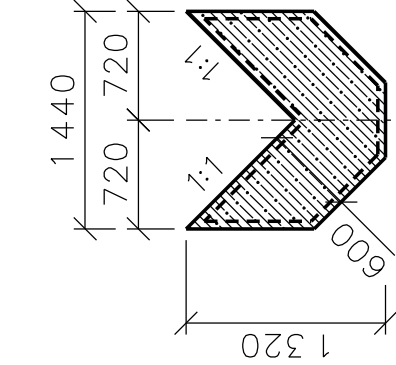
ŘEZ B-B'  
M 1:25



ŘEZ C-C'

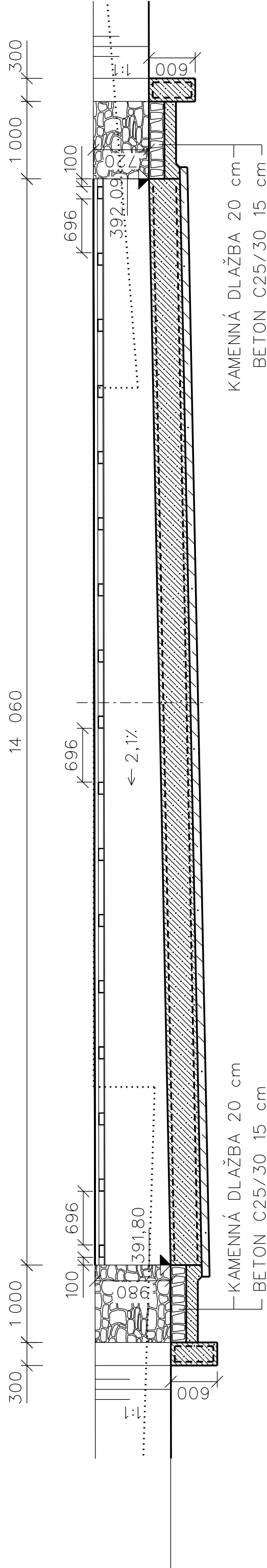


ŘEZ D-D'



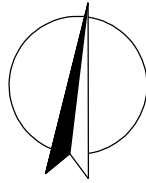
ŽLAB ODPOVÍDÁ PRŮŘEZEM PROFILU POTRUBÍ DN 600 - SPÁD 2,1 ‰

ŘEZ A-A'



BETON C25/30	18,20 m <sup>3</sup>
BETON C8/10	2,30 m <sup>3</sup>
SÍŤOVINA 100x100x6 mm	655,70 kg
148,0 m <sup>2</sup>	
PROFIL U 100 dl. 14,06 m	596,80 kg
4x14,06m=56,30 m	
PROFIL U 160 dl. 0,62 m	199,30 kg
17x0,62m=10,60 m	
PROFIL L 130x90x12 dl. 14,06 m	554,0 kg
2x14,06m=28,12 m	
TYČ PLOCHÁ 50x4 dl. 0,15 m	6,60 kg
28x0,15m=4,20 m	
KAMENNÁ DLAŽBA	1,0 m <sup>3</sup>
TL. 0,20 m	

PROFILY U 100 A U 160 PŘIVAŘIT K SOBĚ  
NA PROFIL L NAVARIT KOTVY ø 1 m  
POVRCHOVÁ OCHRANA - METALIZACE  
ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ PONOREM 40 µm  
2x VRCHNÍ NÁTĚR (AKRYLOVÝ) 60 µm



MĚŘÍTKO 1:50