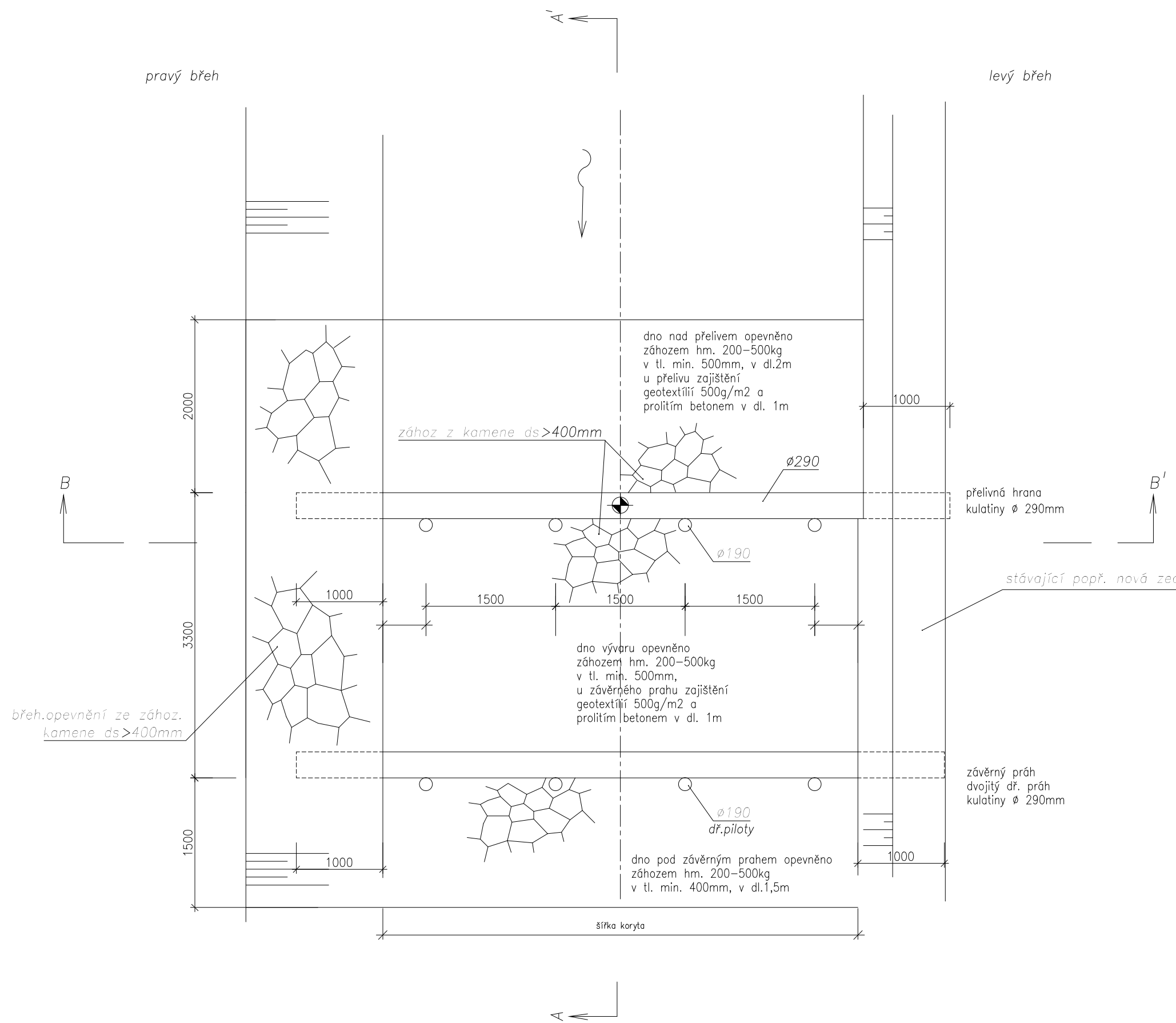
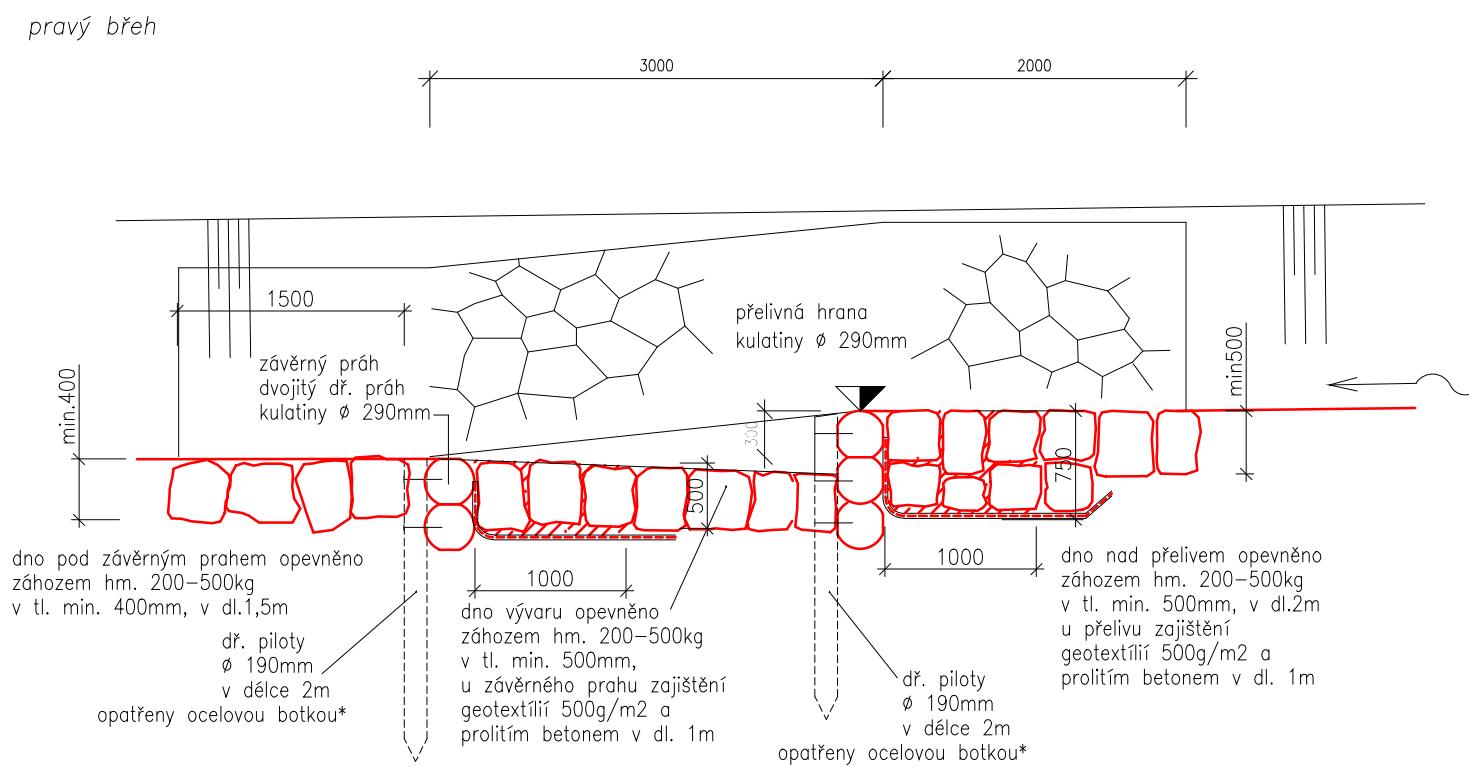


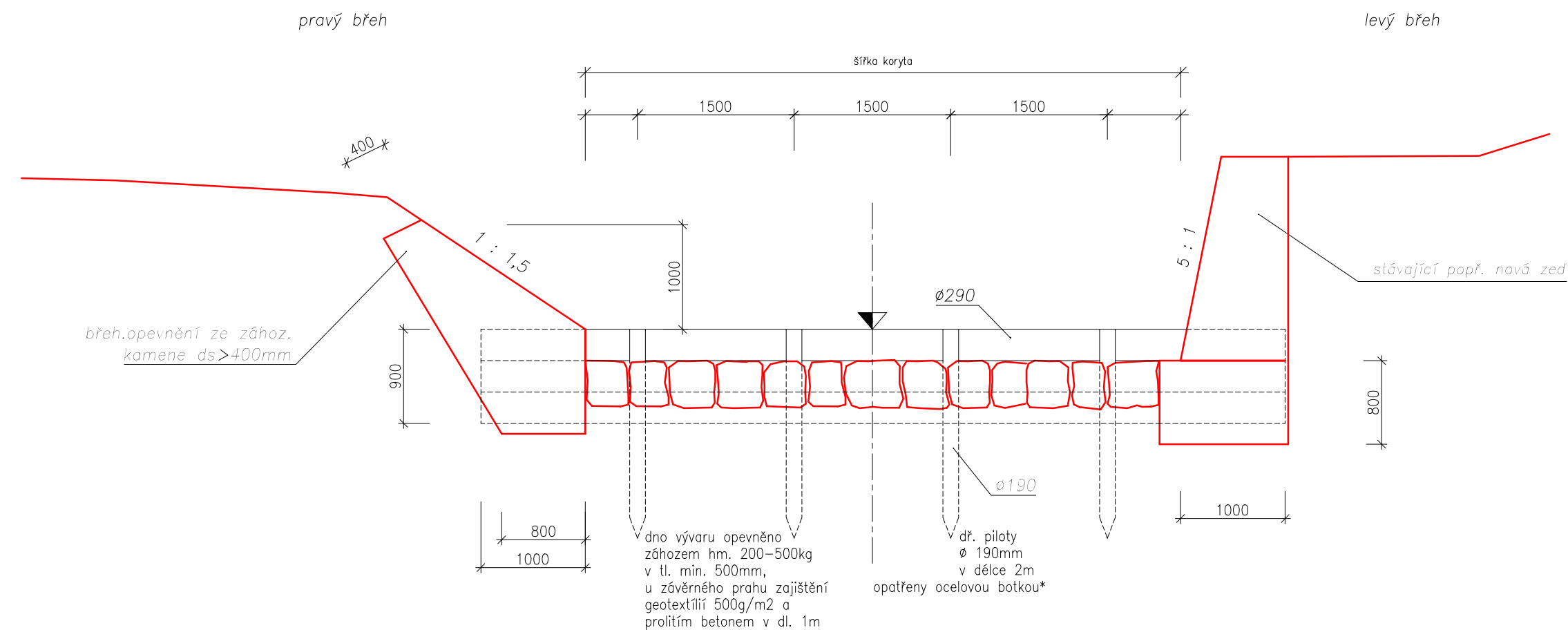
## PUDORYS



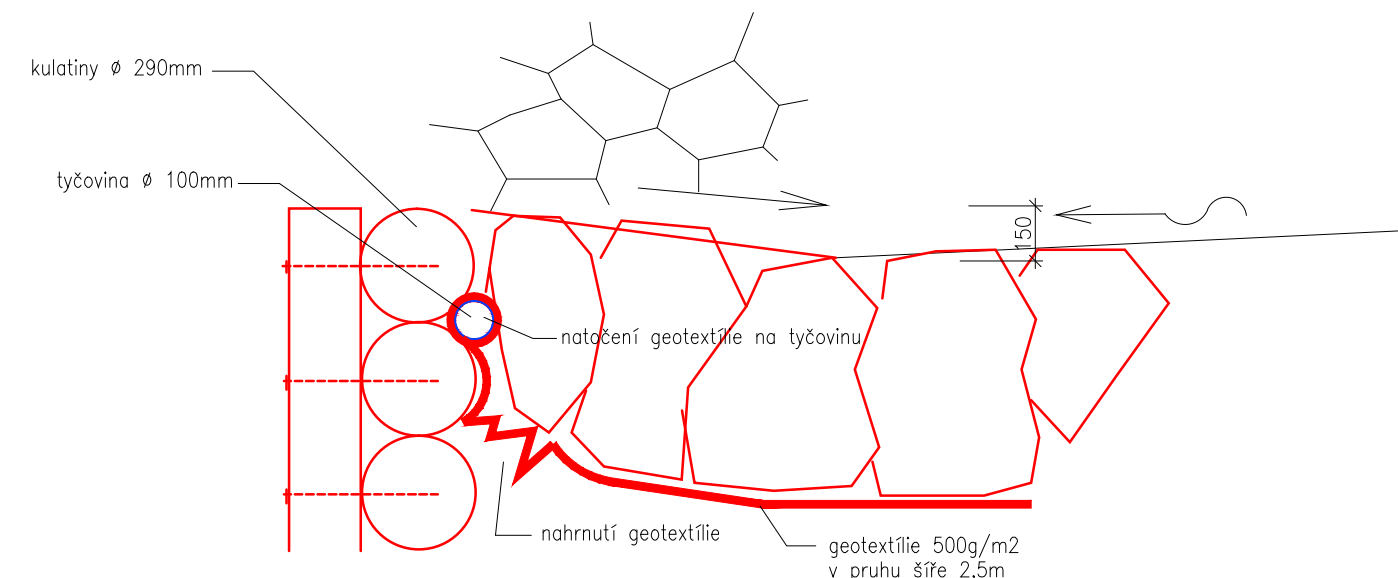
PODÉLNÝ ŘEZ A-A'



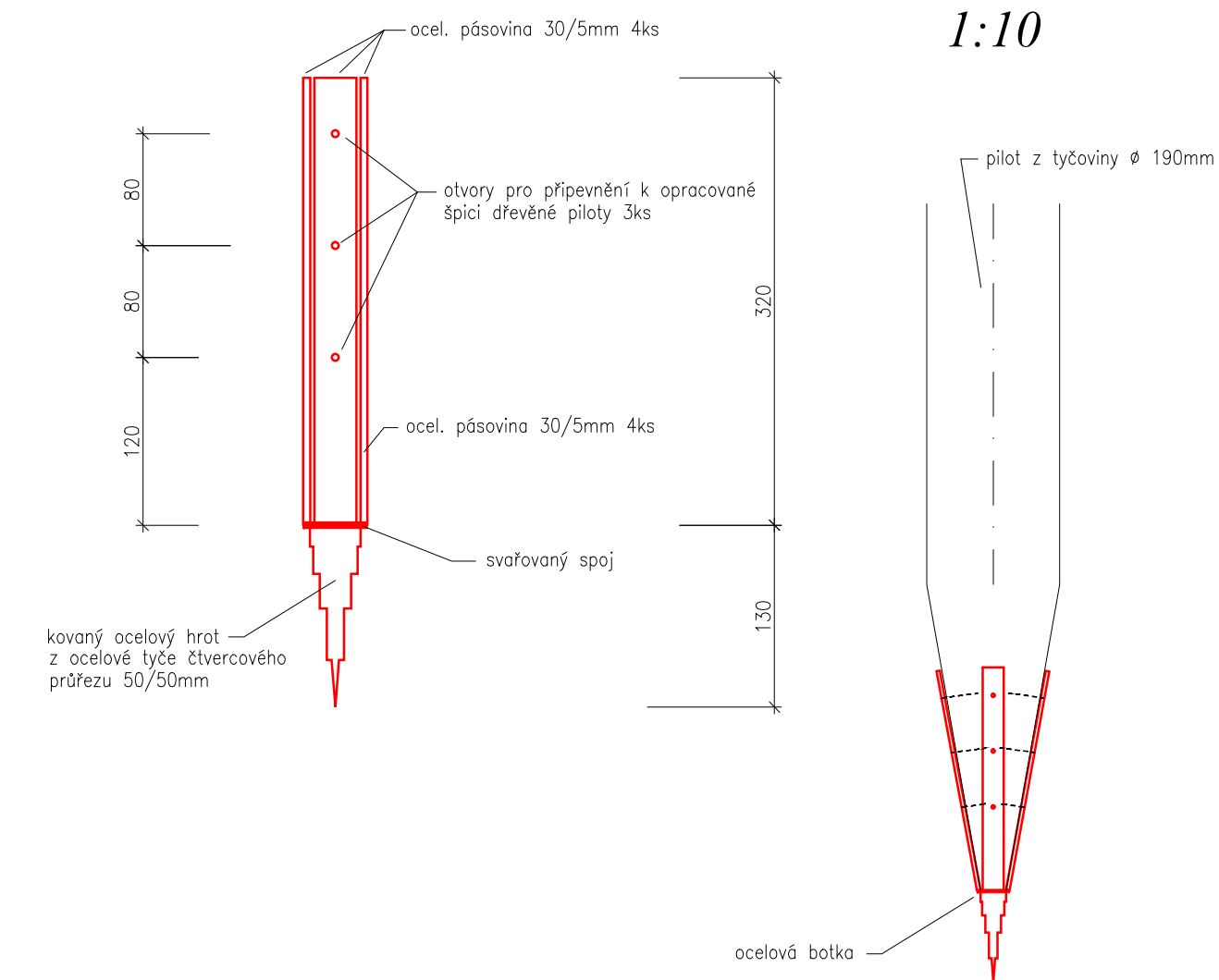
PŘÍČNÝ ŘEZ B-B'



*Detail pokládky geotextílie 1:20*



*Detail okování pilot ocelovou botkou 1:5*




*LEGENDA:*

\_\_\_\_\_ stávající stav

\_\_\_\_\_ nový stav

*Poznámka: pro dřevěné stupně a prahy bude použita kulatina z odkorněných výřezů pro vodostavební účely - jedle, modřín.*

*\* v případě skalního podloží a nemožnosti použití dřevěných pilot, budou použity ocelové pruty Rokсор Ø 16mm*

PROJEKTANT <i>Bar</i>		KONTROLA	ZODP.PROJEKTANT <i>Bar</i>	 <b>LESPROJEKT KRNOV</b> S. R. O.	
Andrea Pavlasová		Ing. Petr Barandovski	Ing. Ladislav Řehka		
INVESTOR: <i>Povodí Odry, státní podnik</i>					
KRAJ: <i>Moravskoslezský</i>		MĚSTSKÝ (OB.) ÚŘAD: <i>Petrovice</i>			
STAVBA:				FORMÁT	5 x A4
<i>VT Osoblaha - Petrovice</i> <i>ř.km.: 30,700-33,000</i>				DATUM	12/2013
				ZAKÁZKA ČÍSLO	43092
				ARCH. ČÍSLO	43092/13
OBSAH:				MĚŘÍTKO :	ČÍSLO VÝKRESU :
<i>Vzorový výkres dřevěného prahu</i>				1:50	D.7.