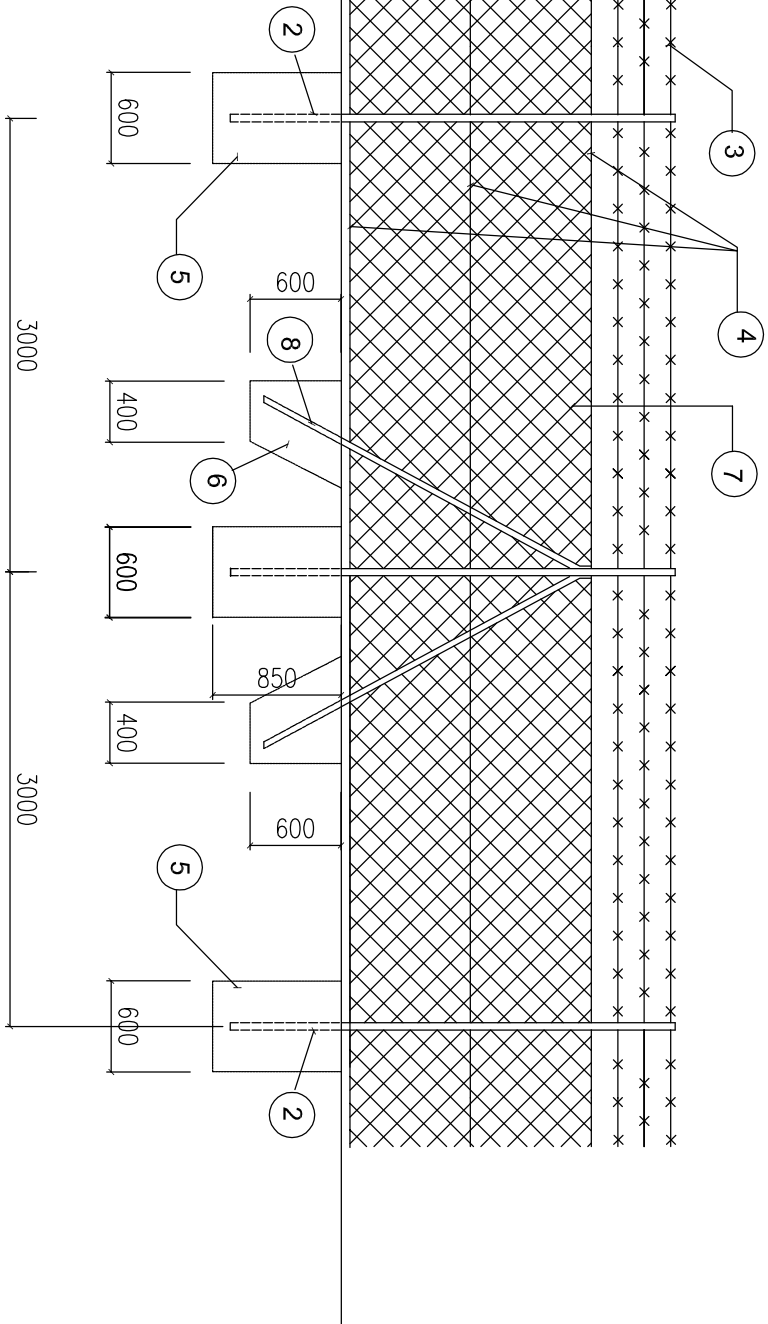


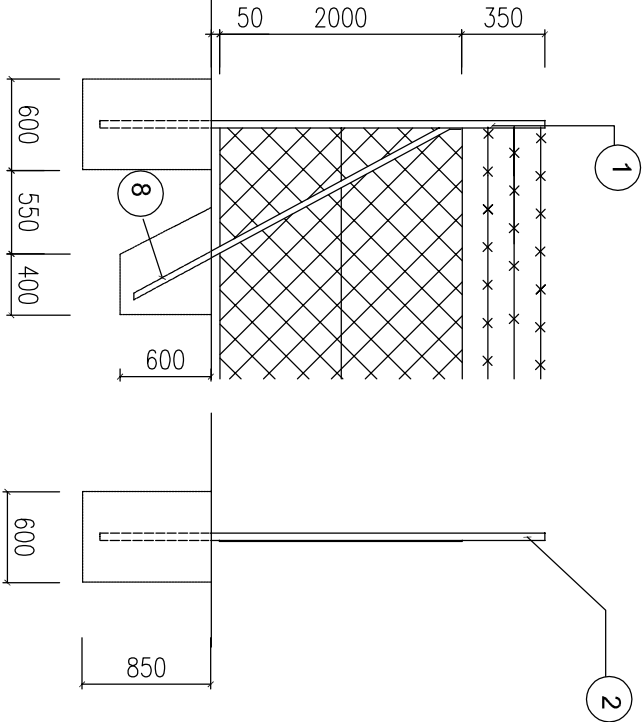
POHĽAD
M 1 : 50



LEGENDA - VÝKAZ :

P.č.	P O P I S	TYP, ROZMER	MNOŽS.
1.	Rohový stĺpik	KZV 6-280	4ks
2.	Stĺpik plotový radový	KZV 5-280	14ks
3.	Ostnatý drôt 2,77 (2) - 100, 3 rady	STN 15 3910	130m
4.	Napínací drôt hr. 3.15 mm - 3 rady	STN 42 6406	130m
5.	Základ pre stĺpiky C16/20	600x600x850mm	18ks
6.	Základ pre vzpery C16/20	400x400x600mm	8ks
7.	Drôtené pletivo hr. 2.24 mm, šír. 1600 mm	STN 15 3752	43m
8.	Vzpera	KZV 7 -210	8ks

REZ
M 1 : 50



POZNÁMKA:

PRELOŽKA OPLOTENIA BUDE REALIZOVANÁ NA LAVOM BREHU:
km 0,255–0,298 – 43m LAVOBREŽNÁ
AKO ALI.RIEŠENIE JE MOŽNÉ POUŽIŤ OCELOVÉ PLOTOVÉ STĽPIKY NAMIESTO BETÓNOVÝCH.

HYDROING		Ing.SEKEREC JOZEF,out.ing., Mírka Nešpora 25, 080 01 Prešov	
Zodpovedný projektant: Ing.Sekerec Jozef	Vypracoval: Ing.Sekerec Tomáš Ing.Sekerec Jozef	Techn.kontrola: Ing.Sekerec Jozef	
Objednávateľ: OBEC MIČAKOVCE	Kroj, okres: Prešovský, Svidník	Miesto: k.ú. Tarboj	
Názov: PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA POTOKA ŠANDROV V OBCI MIČAKOVCE-m.č.TARBAJ		Formát: 2A4	
Stav.objektu: S001 PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA		Dátum: 06./2010	
Príloha: PRELOŽKA OPLOTENIA		Stupeň: PDÚR+PDSP+PDRS	
		Mierka: 1:50	
		Č.základky: 11910	
		Č.prílohy: D.1.12.	