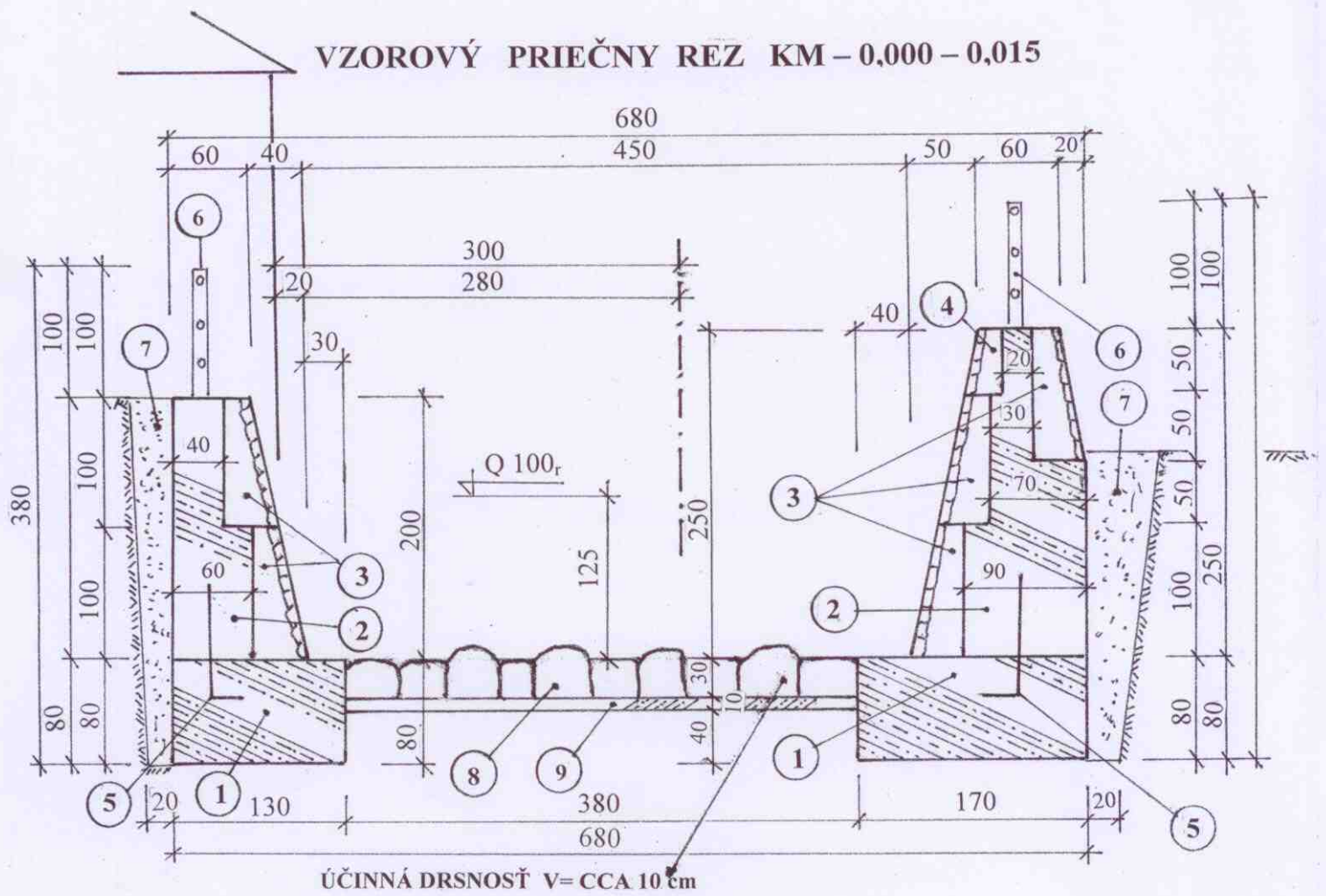




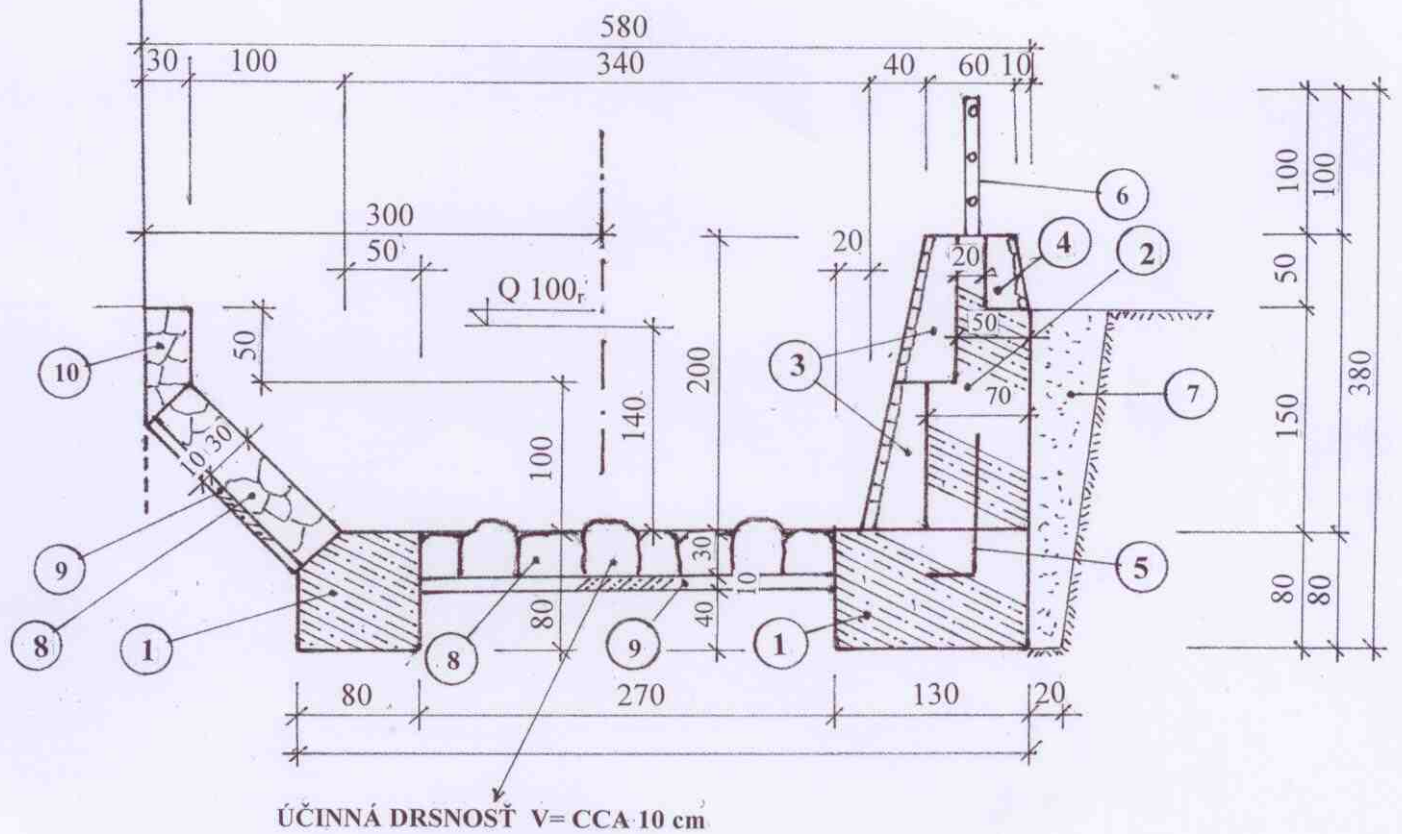
2

Kreslil: 	Vypracoval: 	Kontrola: 	<b>ING. ŠERÝ MILOŠ</b>	
Konstruktér:	Zodp. projektant: 		MLÁDEŽNÍČKA 1430/2, 02001 PÚCHOV IČO: 42140382 TEL: 0902 152 509	
Kraj: Žilinský	Okres: Čadca		Formát:	
Investor: Obec Oščadnica			Dátum:	Máj/08
Akcia: <b>PROTIPOVODŇOVÁ ÚPRAVA TOKU DEDOVKA</b>			Stupeň:	
			Č. zákazky	
			Arch. číslo:	
Príloha <b>501</b>			Mierka: <b>M=1:50</b>	Č. prílohy: <b>6</b>
<b>Vzorové priečne rezy</b>				

# VZOROVÝ PRIEČNY REZ KM - 0,000 - 0,015



# VZOROVÝ PRIEČNY REZ KM - 0,015 - 0,037

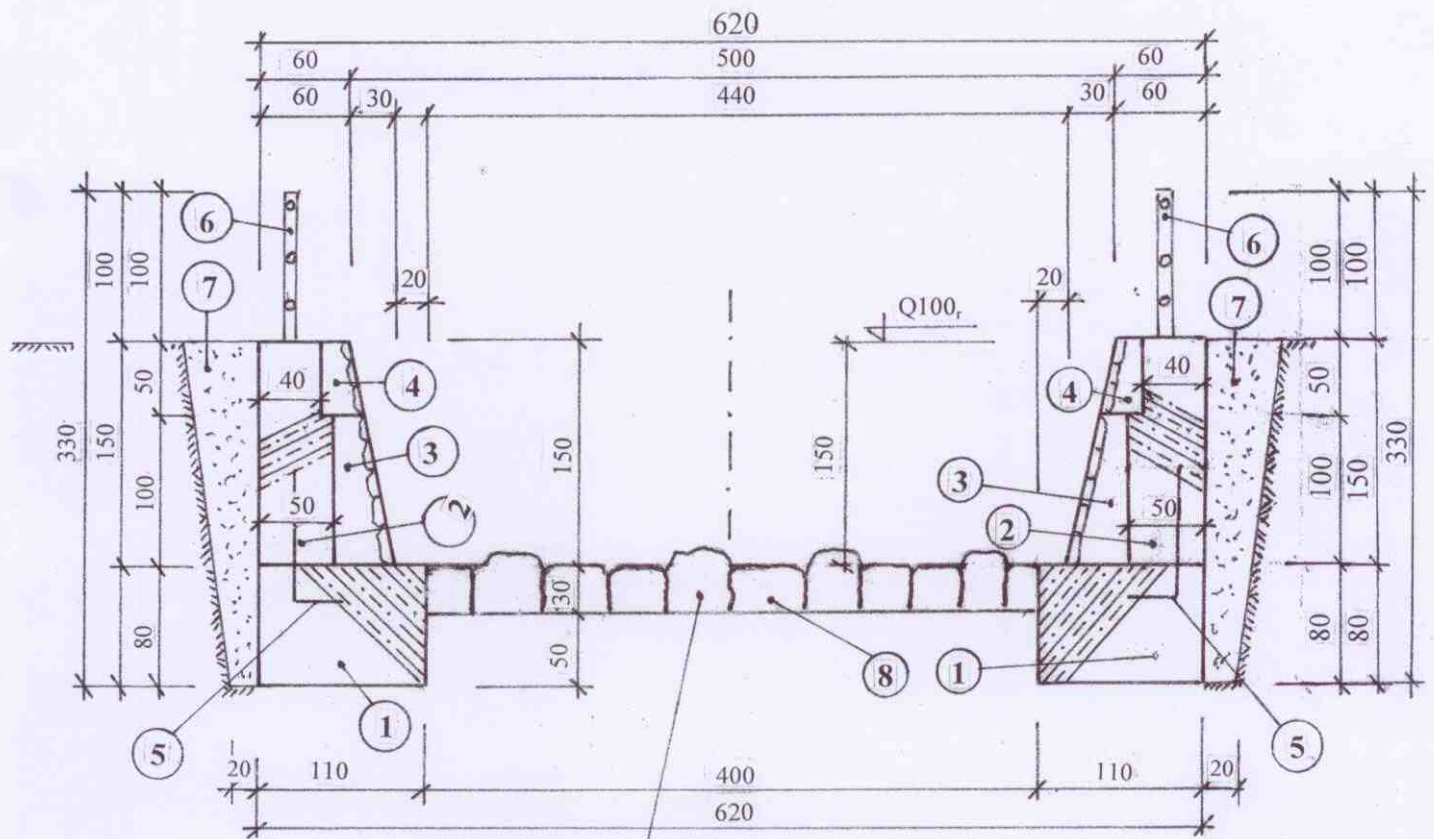


## LEGENDA :

1. Základová päťka V4-B zn. II
2. Nadzákladový betón V4- zn. II
3. Betónový prefabrikát IZT 18 / 10/ K dl.1,2m, v = 1,0m
4. Betónový prefabrikát IZT 16/ 10/ K dl. 1,2m v = 0,5m
5. Kotevná oceľ pr. 12 mm dl 1,5m
6. Zábradlie
7. Zásyp,násyp
8. Dlažba z lomového kameňa na MC
9. Podkladný betón
10. Murivo obkladné z lom.kameňa na MC
11. Podsyp z drveného kameňa fr. 32 mm
12. Kotevné železa pr.14 mm po 400 mm dl. 2m
13. Vystuženie KARI sieťou

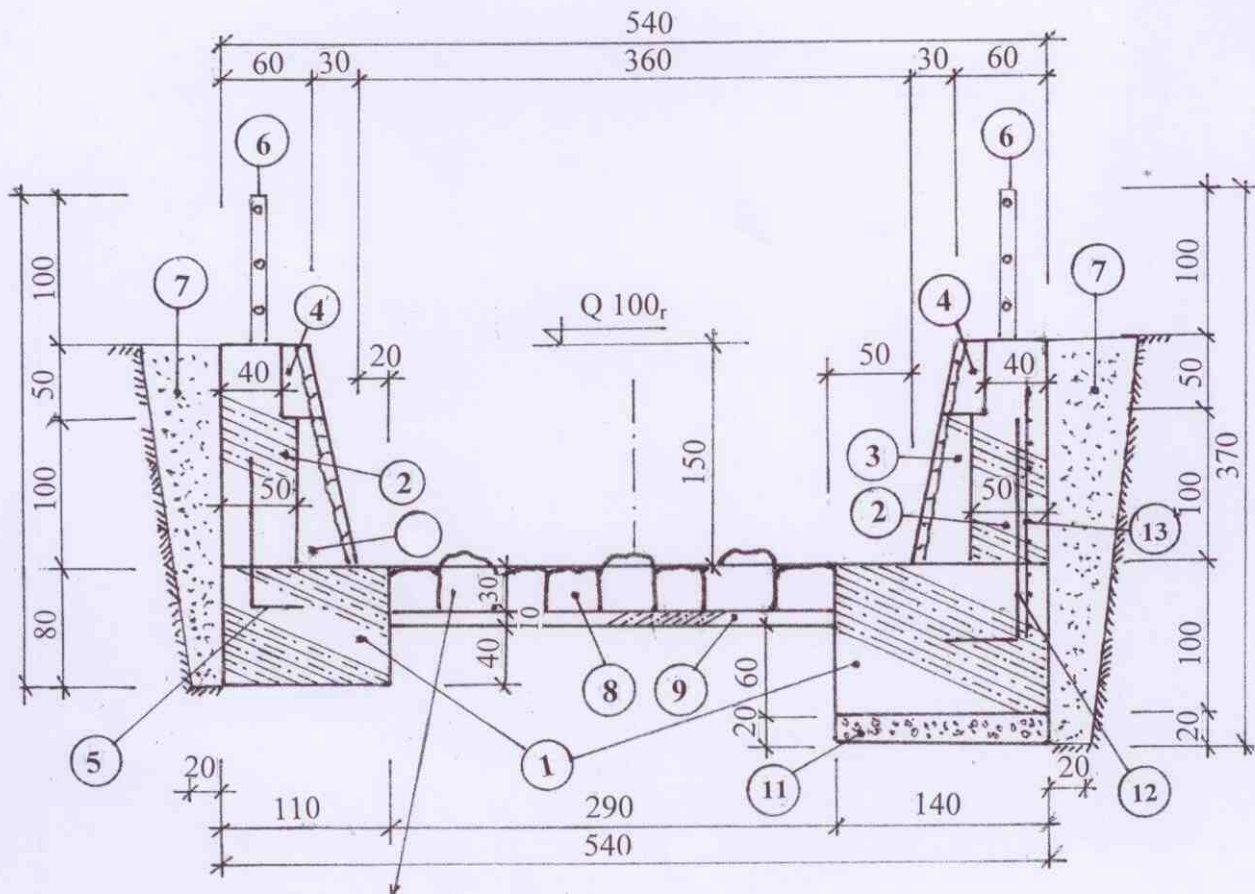


# VZOROVÝ PRIEČNY REZ KN – 0,053 – 0,157



ÚČINNÁ DRSNOSŤ V= CCA 10 cm

# VZOROVÝ PRIEČNY REZ KM – 0,157 – 0,204



ÚČINNÁ DRSNOSŤ V= CCA 10 cm

## LEGENDA :

1. Základová päťka V4-B zn. II
2. Nadzákladový betón V4- zn. II
3. Betónový prefabrikát IZT 18' / 10/ K dl.1,2m, v = 1,0m
4. Betónový prefabrikát IZT 16/ 10/ K dl. 1,2m v = 0,5m
5. Kotevná oceľ pr. 12 mm dl 1,5m
6. Zábradlie
7. Zásyp,násyp
8. Dlažba z lomového kameňa na MC
9. Podkladný betón
10. Murivo obkladné z lom.kameňa na MC
11. Podsyp z drveného kameňa fr. 32 mm
12. Kotevné železa pr.14 mm po 400 mm dl. 2m
13. Vystuženie KARI sieťou