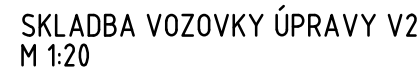
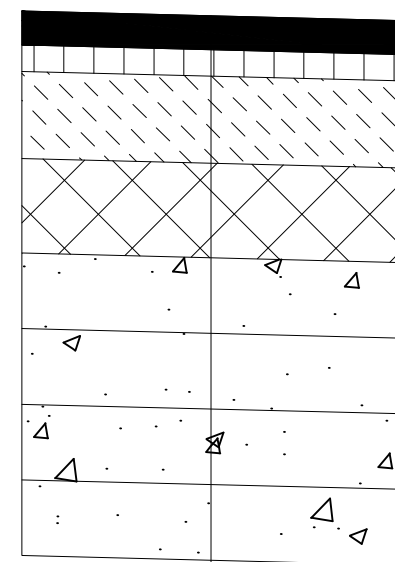


M 1:100



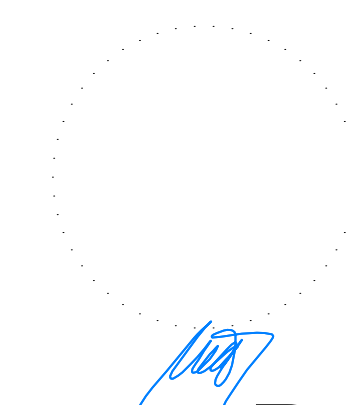
SKLADBA VOZOVKY ÚPRAVY V7  
M 1:20



SPOLU 1640 mm


POŽADOVANÁ MIERA ZHUTNENIA (MODUL DEFORMÁCIE) NA PLÁNI VOZOVKY  $E_{\text{def},2} \geq 90 \text{ MPa}$ ,  $E_{\text{def},2}/E_{\text{def},1} < 2,5$

JESTVUJÚCE PODLOŽIE ZHUTNENÉ A VYROVNANÉ  $E_{\text{def}}$  JE PREMENNÉ PODĽA STANIČNÍČIA



D

105-00

VYPRACOVANÉ: Ing. ZUZANA VARGOVÁ		HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. ĽUBOSLAV NAGY		 Somotlického 1/B, 811 06 Bratislava I. Telefón: +421 2 59 308 261 Fax: +421 2 59 308 260 E-mail: info@amberg.sk	
ZOD. PROJEKTANT: Ing. ĽUBOSLAV NAGY		TECH. KONTROLA: Ing. MARIÁN DUBRAVSKÝ			
OBJEDNÁVATEL: Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín					
KRAJ: TREŇČIANSKY KRAJ		OKRES: MYJAVA, NOVÉ MESTO NAD VÁHOM			
STAVBA:  <b>PROJEKT REKONŠTRUKCIA CESTY Č. II/581 NOVÉ MESTO NAD VÁHOM – MYJAVA</b>				ČÍSLO ZÁKAZKY:	AP-2016/175/01
				STUPEŇ:	DSP
STAVEBNÝ OBJEKT:  <b>REKONŠTRUKCIA CESTY II/581, KM 7,750-8,455</b>				DÁTUM:	10/2016
				FORMÁT:	4 x A4
PRÍLOHA:  <b>VZOROVÉ PRIEČNE REZY</b>				MIERKA:	M 1:100
				ČÍSLO PRÍLOHY:	SÚPRAVA:  <b>4</b>