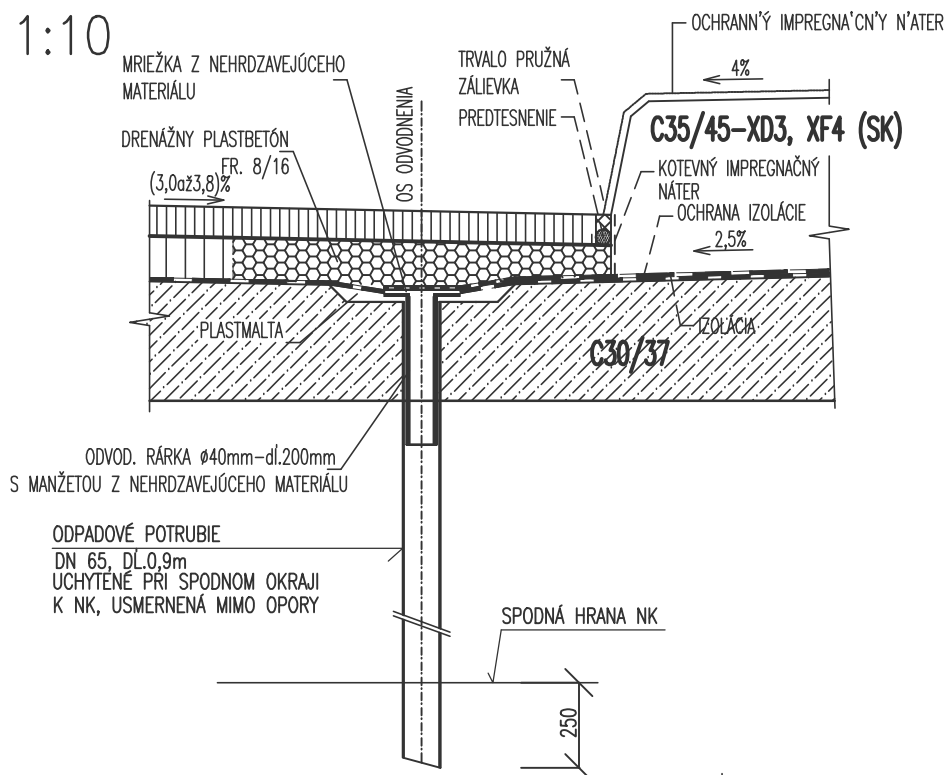
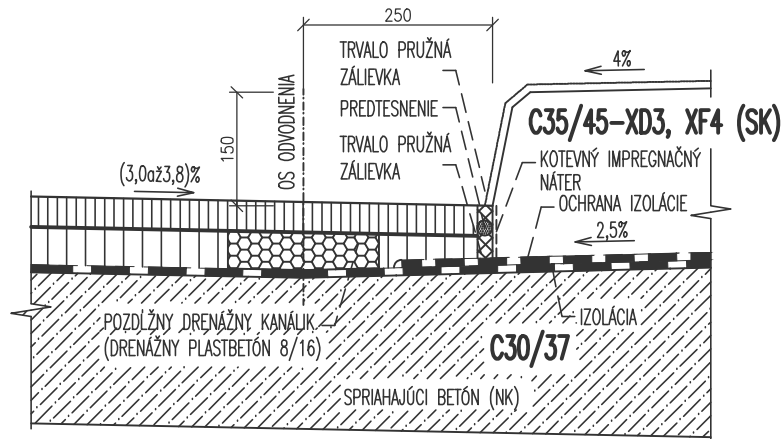


DETAIL ODVODNENIA POVRCHU IZOLÁCIE 1:10




DETAIL "B" 1:10



POZNÁMKA :

- POČET ODVODNENÍ POVRCHU IZOLÁCIE: 2ks
- DĹŽKA DRENÁŽNYCH KANÁLIKOV: 10,64+10,54=21,18m
- DĹŽKA POTRUBIA DN 60 = 2x0,9=1,8m
- PRED VŤTANÍM JE POTREBNÉ OVERÍŤ POLOHU PREDPINACEJ VÝSTUŽE NOSNÍKOV
- POLOHA ODVODNENIA SA OVERÍ PO VYBÚRANÍ MOSTNÉHO ZVRŠKU A OČISTENÍ POVRCHU NK.

SO 03

PROJEKTANT:		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT :		 <div>TIMOTI design s.r.o. Björnsonova 2 080 01 Prešov mobil: 0905 817 412, e-mail: timotidesign@gmail.com</div>
ING. A. PULŠČÁK <i>Pul</i>		ING. A. PULŠČÁK <i>Pul</i>		
OBSTARAVATEĽ NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ,a.s. DÚBRAVSKÁ CESTA 14, BRATISLAVA				
KRAJ : TRENČIANSKÝ		OKRES STAVBY : TRENČÍN		
STAVBA : <div>OPRAVA MOSTA ev.č. 50–070</div> <div>CEZ POTOK DRIETOMICA, DRIETOMA</div> <div>OBJEKT: SO 03 MOST EV. č. 50–070 CEZ POTOK DRIETOMICA, DRIETOMA</div>				
PRÍLOHA : <div>VÝKRES ODVODNENIA</div>				
		stupeň : DRS, DP		formát : 3xA4
		dátum : 10/2019		číslo zák. : 204/05–2019
		mierka : 1:100,1:10		arch. číslo : 228/2019
		číslo prílohy : 11		číslo súpravy :