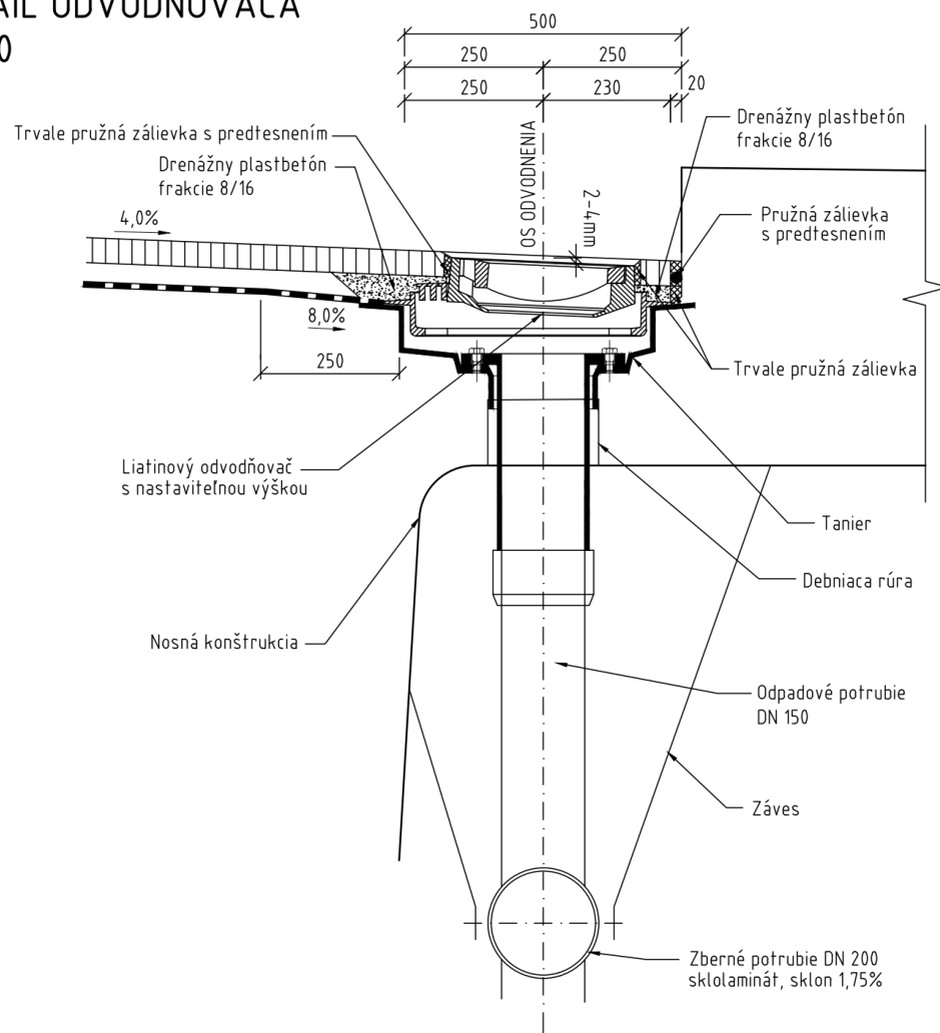


SO 201 Most 012 Nové Mesto n.V - Myjava v ev.km 18,858

DETAIL ODVODŇOVAČA

M 1:10



VÝKAZ MATERIÁLU

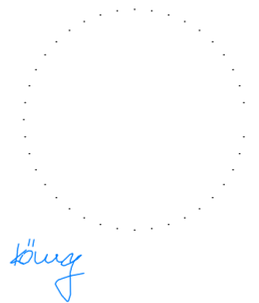
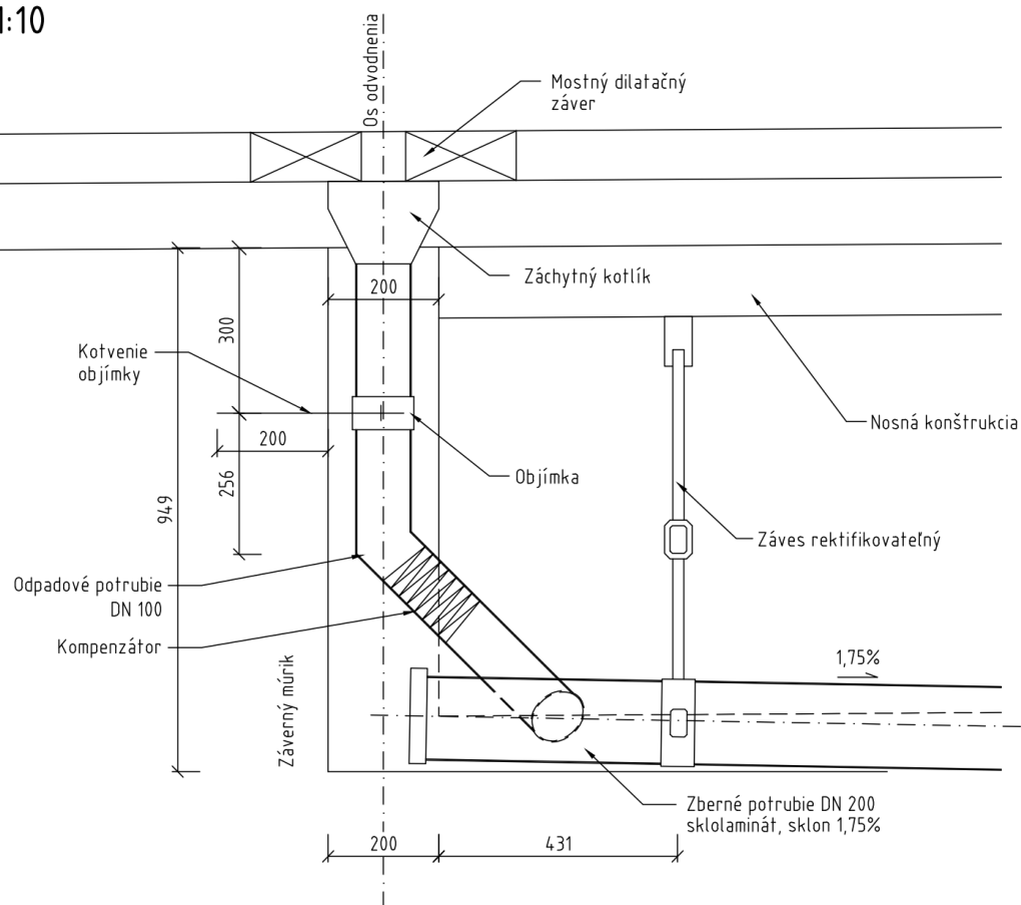
- ODVODŇOVAČ 300x500mm: 4ks
- DRENÁŽNA TVAROVKA: 4ks
- ODPADOVÉ POTRUBIE DN150mm: 7,5m
- ZBERNÉ POTRUBIE DN200: 40,0m
- ZÁVES POTRUBIA (á 2m): 38ks
- KOMPENZÁTOR-DILATAČNÝ MEDZIKUS: 4ks
- ODPADOVÉ POTRUBIE DN100mm: 1,8m
- KOMPENZÁTOR-DILATAČNÝ MEDZIKUS DN 100: 1ks

POZNÁMKY

- DETAILS ZBERNÉHO POTRUBIA, PRIPOJENIA ODVODŇOVAČOV A ZÁVESY SA NAVRHNÚJÚ PODĽA KONKRÉTNÉHO TYPU POTRUBIA
- ODVODNENIE POVRCHU MOSTNÉHO ZÁVERU JE NAVRHNUTÉ LEN NA PRÍPADNÉ PRETEČENIE VODY CEZ VYTVORENÝ PROTISPÁD
- GUMOVÝ TESNIACI PROFIL MZ MUSÍ PRESAHOVAŤ A BYŤ ZAÚSTENÝ DO ZÁCHYTNÉHO KOTLÍKA
- MREŽA ODVODŇOVAČA SA OSADÍ V PRIEČNOM A POZDĹŽNOM SKLONE VOZOVKY

DETAIL ODVODNENIA DILATAČNÉHO ZÁVERU

M 1:10



D

VYPRACOVAL: Ing. ROMAN KÖNIG <i>könig</i>	HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. ĽUBOSLAV NAGY <i>l.nagy</i>	ZHOTOVITEL: AMBERG ENGINEERING Somolického 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. ROMAN KÖNIG <i>könig</i>	TECH. KONTROLA: Ing. MARTIN ČIŽ <i>m.číž</i>	
OBJEDNÁVATEL: Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín		
KRAJ: TREŇCIANSKÝ KRAJ	OKRES: MYJAVA, NOVÉ MESTO NAD VÁHOM	
STAVBA: PROJEKT REKONŠTRUKCIA CESTY č. II/581 NOVÉ MESTO NAD VÁHOM - MYJAVA		ČÍSLO ZÁKAZKY: AP-2016/175/01
STAVEBNÝ OBJEKT: SO 201 Most 012 Nové Mesto n.V - Myjava v ev.km 18,858 (v km 18,891)		STUPEŇ: DSP
PRÍLOHA: VZOROVÉ DETAILS		DÁTUM: 10/2016
		FORMÁT: 4x4
		MIERKA: M 1:10
		ČÍSLO PRÍLOHY: 04
		SÚPRAVA: