

M 1:20



M 1:5



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

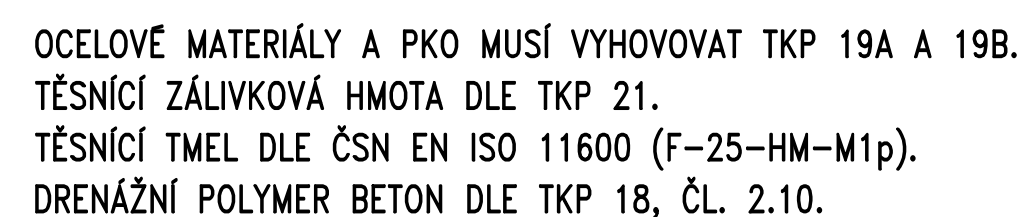
M 1:10



1:5



M 1:5



SPÁRY ŘÍMSY

M 1:2

DETAIL SMRŠŤOVACÍ SPÁRY




M 1:5

POHLED



- ZÁBRADLÍ MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY TP186 A PŘÍSLUŠNÝCH NOREM.
- VEŠKERÉ HRANY ZÁBRADLÍ PŘED PROVEDENÍM PKO ZAOLBIT POLOMĚREM 2mm.
- OCHRANA IZOLACE POD ŘÍMSOU ASFALTOVÝM PÁSEM S AL FOLIÍ CELOPLOŠNĚ PŘILEPENÝM.
- OZNAČENÍ LETOPOČTU VÝSTAVBY VIZ TZ.
- KOTVA CERTIFIKOVANÁ DO BETONU S TRHLINAMI.
- TRUBÍČKA ODVODNĚNÍ IZOLACE BUDE UMÍSTĚNA PODÉLNĚ VE STŘEDU MOSTU A 0.5m PŘED LÍCEM OPĚRY OP2.
- NEJPRVE BUDE PROVEDENO TĚSNĚNÍ SMRŠŤOVACÍ A DILATAČNÍ SPÁRY ŘÍMSY, PAK TEPRVE TĚSNĚNÍ PODÉLNĚ SPÁRY MEZI VOZOVKOU A ŘÍMSOU.
- LETOPOČET – VYZNAČEN ROK DOKONČENÍ, UMÍSTĚNÍ VIZ TZ, POD LETOPOČET JE MOŽNÉ OSADIT SCHVÁLENOU TABULKU ZHOTOVITELE. VÝZTUŽ POD VLYSEM OPATŘENA PKO.

Výškový systém: Bpv		Souřadnicový systém: S–JTSK	
Číslo zakázky: 15 117 01	HIP:		
Schválil: Ing. Václav HVÍZDAL	Zodp. projektant: Ing. Martin HAVLIK	Praha 4, Bežová 1658, 147 14 tel. +420 241086753 fax. +420 24461038	
Tech. kontrola: Ing. Petr DRBOHLAV	Vyracoval: Jakub ZIGMUND		
241096753_pdr@pontex.cz	241096745_jz@pontex.cz		