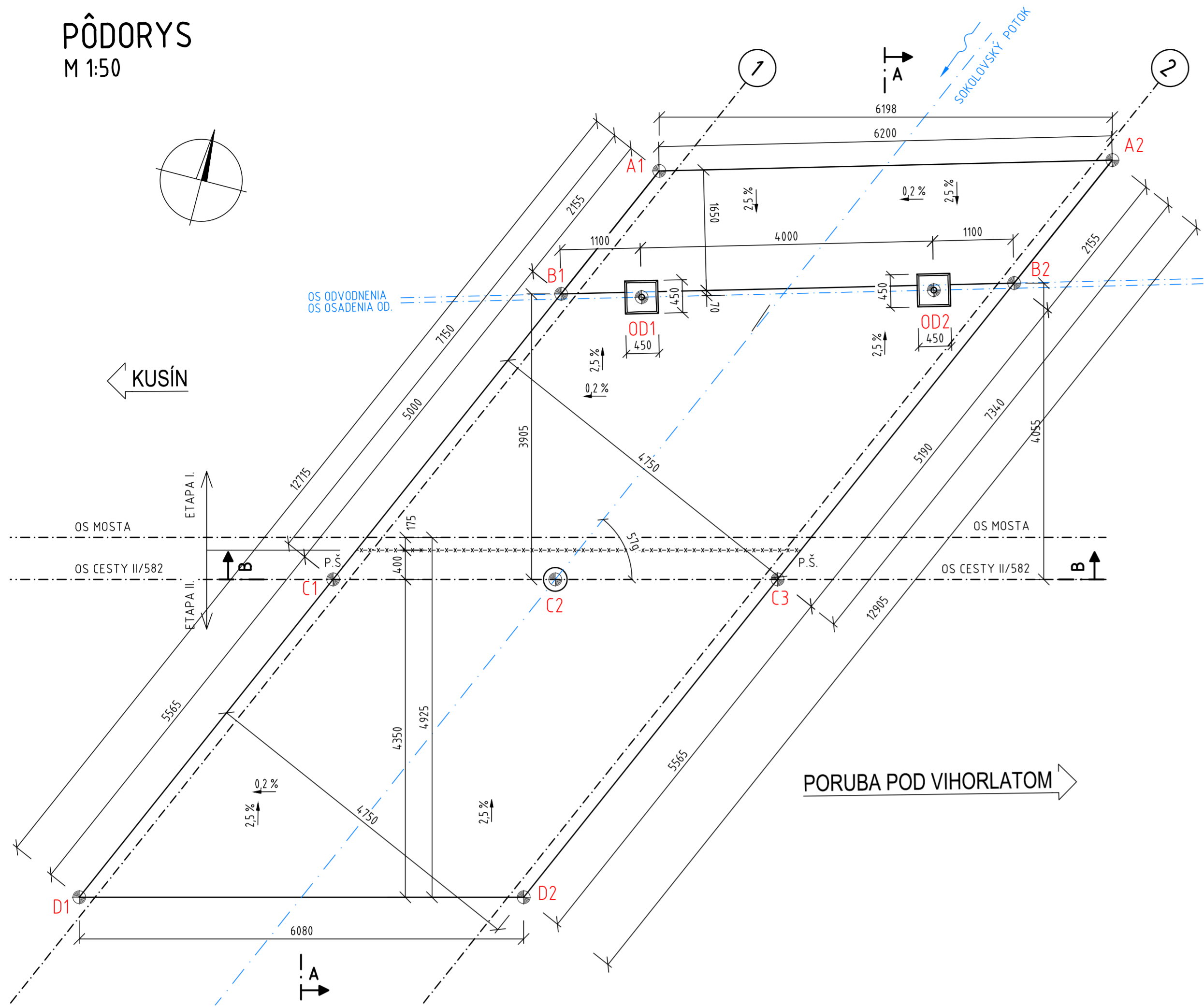
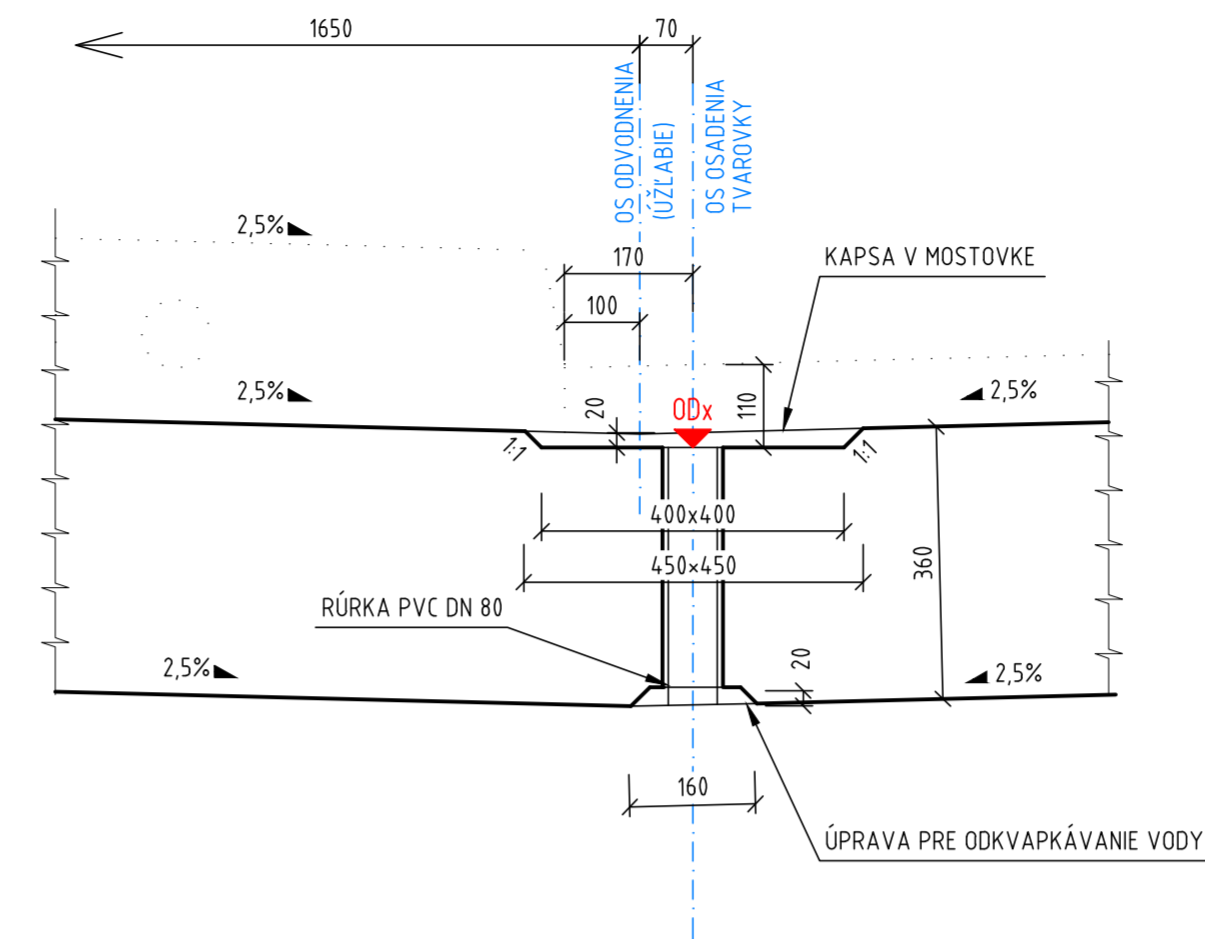


PÔDORYS
M 1:50

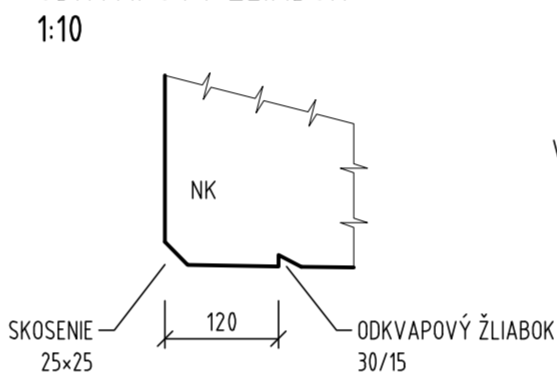


DETAIL A
REZ DRENÁŽNOU RÚRKOU

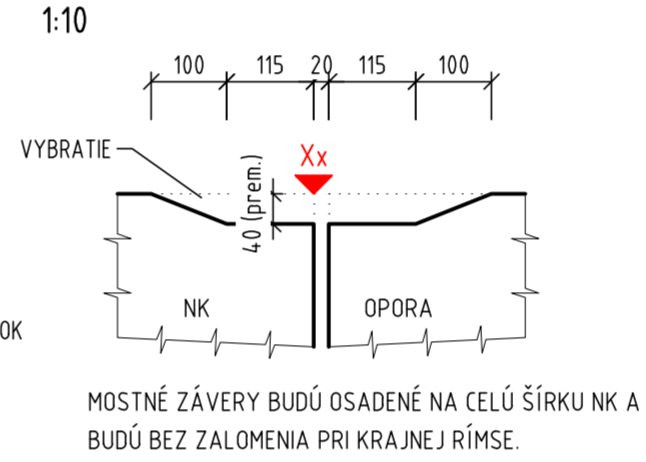
1:10
OSADENIE PVC RÚRKY PRE ODVODŇOVACIU TVAROVKU



DETAIL C
ODKVAPOVÝ ŽLIABOK



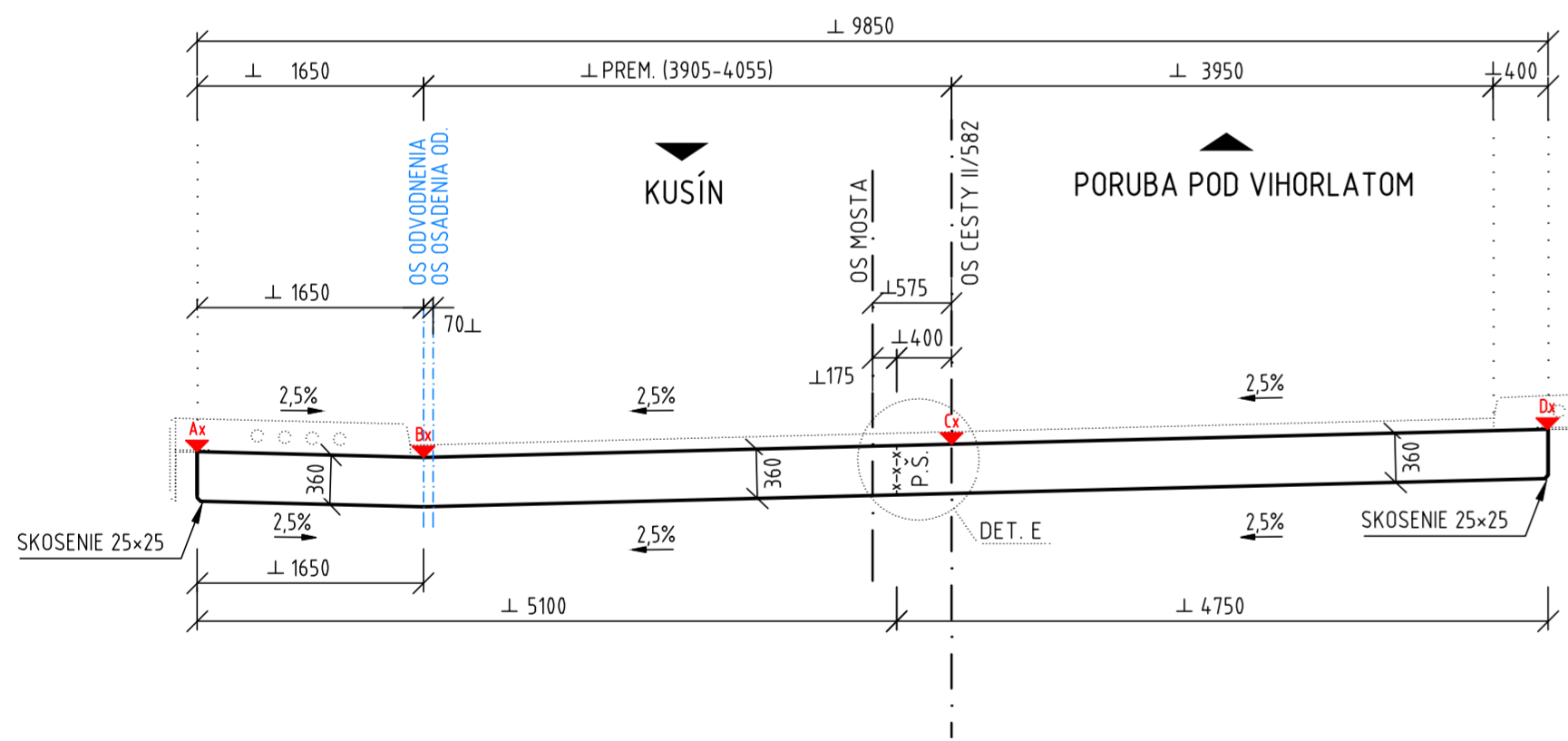
DETAIL D
VYBRATIE PRE PODPOVRCHOVÝ MZ



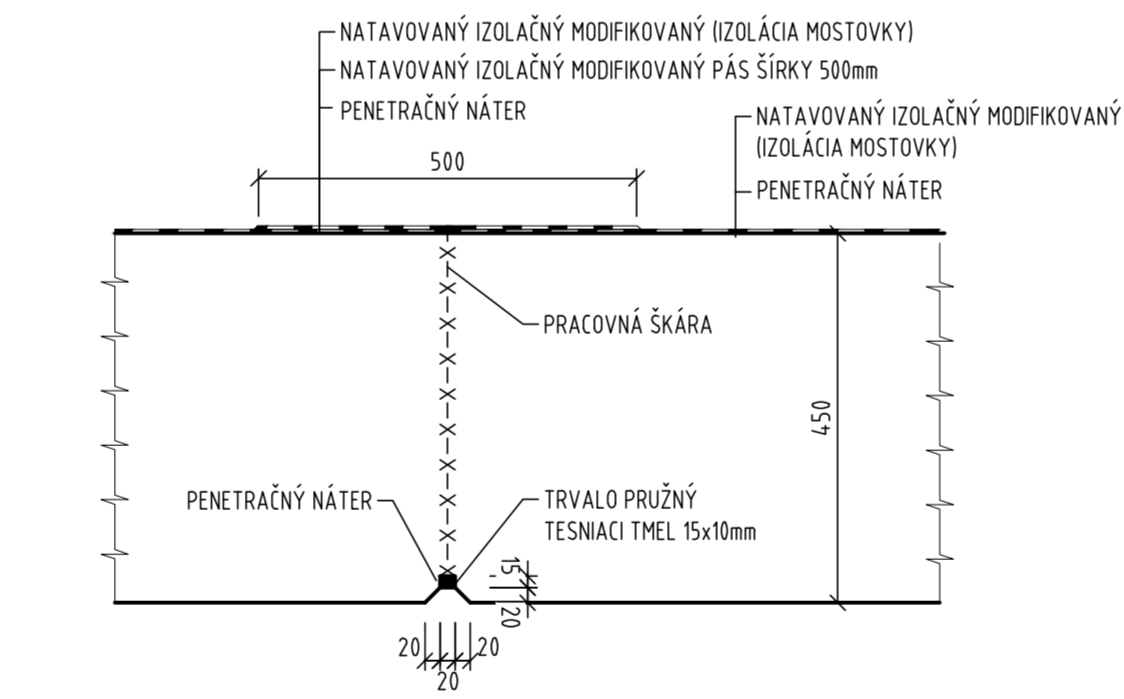
POUŽITÝ MATERIÁL

ŽB DOSKA - NK	C30/37-XC4, XD1, XF2 (SK)-C10,4-Dmax16-S3
BETONÁRSKA OCEL	B 500B, fyk=500MPa, tr. fažnosti "B", STN EN 1992-1-1
OZNAČENIE BETÓNOV JE V ZMYSLE STN EN 206	

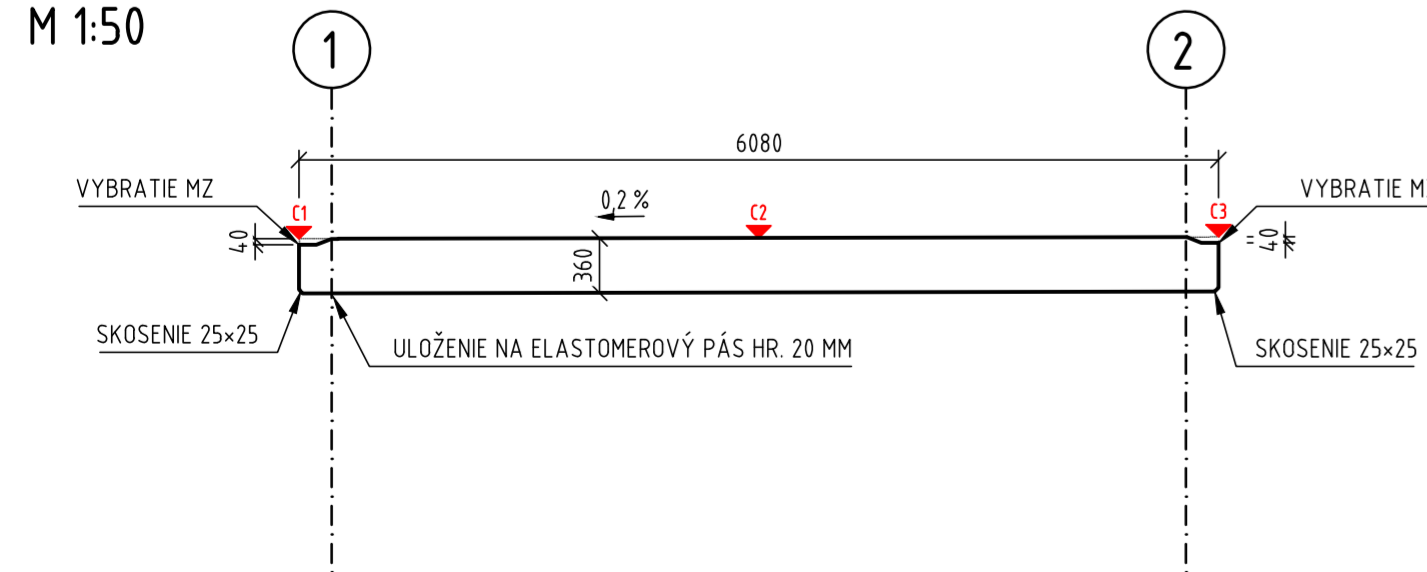
PRIEČNY REZ A-A
M 1:50



DETAIL E
TESNENIE PRACOVNEJ ŠKÁRY



REZ B-B
M 1:50



VYTÝČENIE ŽELEZOBETÓNovej DOSKY			
Číslo bodu	Y [m]	X [m]	Z [m]
A1	201282,441	1231535,918	126,801
A2	201276,480	1231534,212	126,809
B1	201283,317	1231537,885	126,758
B2	201277,357	1231536,179	126,766
C1	201285,351	1231542,451	126,849
C2	201282,409	1231541,684	126,855
C3	201279,467	1231540,918	126,861
D1	201287,615	1231547,534	126,952
D2	201281,732	1231546,002	126,964
OD1	201282,241	1231537,650	126,741
OD2	201278,395	1231536,549	126,746

POZNÁMKY:

VŠETKY VIDITEĽNÉ HRANY NA NOSNEJ KONŠTRUKCII BUDÚ MAŤ SKOSENÉ HRANY (VLOŽENÍM TROJUHOLNÍKOVEJ LIŠTY DO DEBENIA) NA SPODNEJ PLOCHE NOSNEJ KONŠTRUKCIE BUDE VYTVORENÝ ODKVAPOVÝ ŽLIABOK
CHRÁNIČKY PRE ODVODNENIE IZOLÁCIE JE NUTNÉ OSADIŤ PRED BETONÁŽOU NOSNEJ KONŠTRUKCIE
VÝŠKY NEZAHŔŇUJÚ NADVÝŠENIE OD PRETVORENIA DEBENIA A SKRUŽE
KATEGÓRIA POVRCHOVEJ ÚPRAVY - "cc" (PODĽA TKP 16) - PREGLEJKA ALEBO OCELOVÉ DEBENIE BEZ ĎALŠEJ POVRCHOVEJ ÚPRAVY
PRESNOSŤ VYTÝČENIA BUDE STANOVENÁ V SÚĽADE S STN 73 04.22, ČL. VI. (ODST. 22-25)
PRESNÝ ROZMER VYBRATIA PRE MZ SA UPRESNÍ PO ODSÚHLASENÍ VTD MOSTNÝCH ZÁVEROV

KATASTRÁLNE ÚZEMIE: JOVSA
SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

201-00

VYPRACOVAL: Ing. Ján Juhás	HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. Michal Maťuška	ZHOTOVITEĽ:
ZOD. PROJEKTANT: Ing. Michal Maťuška	TECH. KONTROLA: Ing. Michal Maťuška	EP Projekt s.r.o. Mlynská 28 Košice
OB. ZADÁVATEĽ: Správa ciest Košického samosprávneho kraja, Ostrovského 1, 040 01 Košice	KRAJ: VÚC Košický samosprávny kraj	
STAVBA:	ČÍSLO ZÁKAZKY:	
REKONŠTRUKCIA MOSTA M721 CEZ POTOK SOKOLOVSKÝ PRED OBCOU JOVSA	STUPEŇ:	DSP (DRS)
	DÁTUM:	03/2022
	FORMÁT:	8xA4
PRÍLOHA:	ČÍSLO PRÍLOHY:	SÚPRAVA:
TVAR NOSNEJ KONŠTRUKCIE	07	