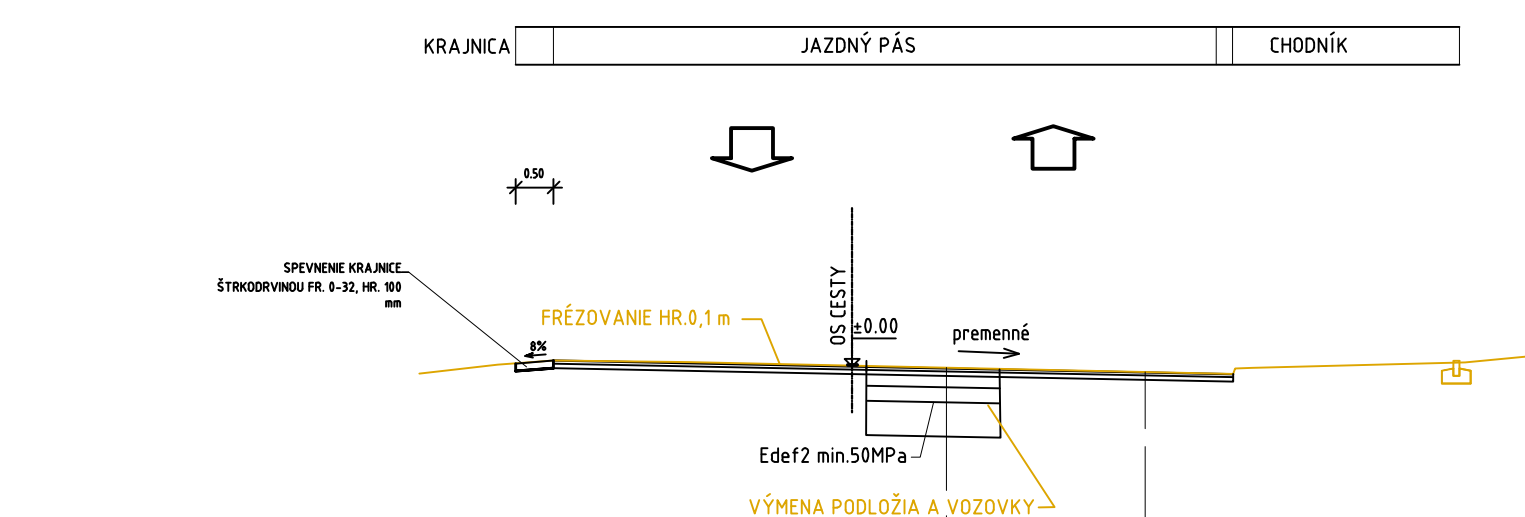


M 1:100

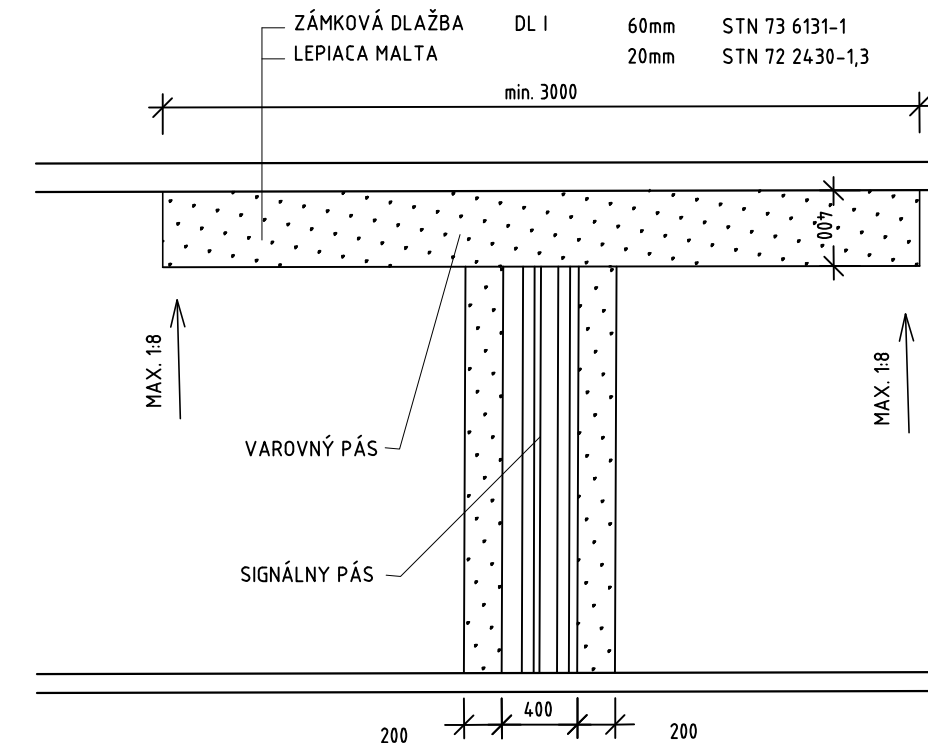
MLIEČNA ULICA



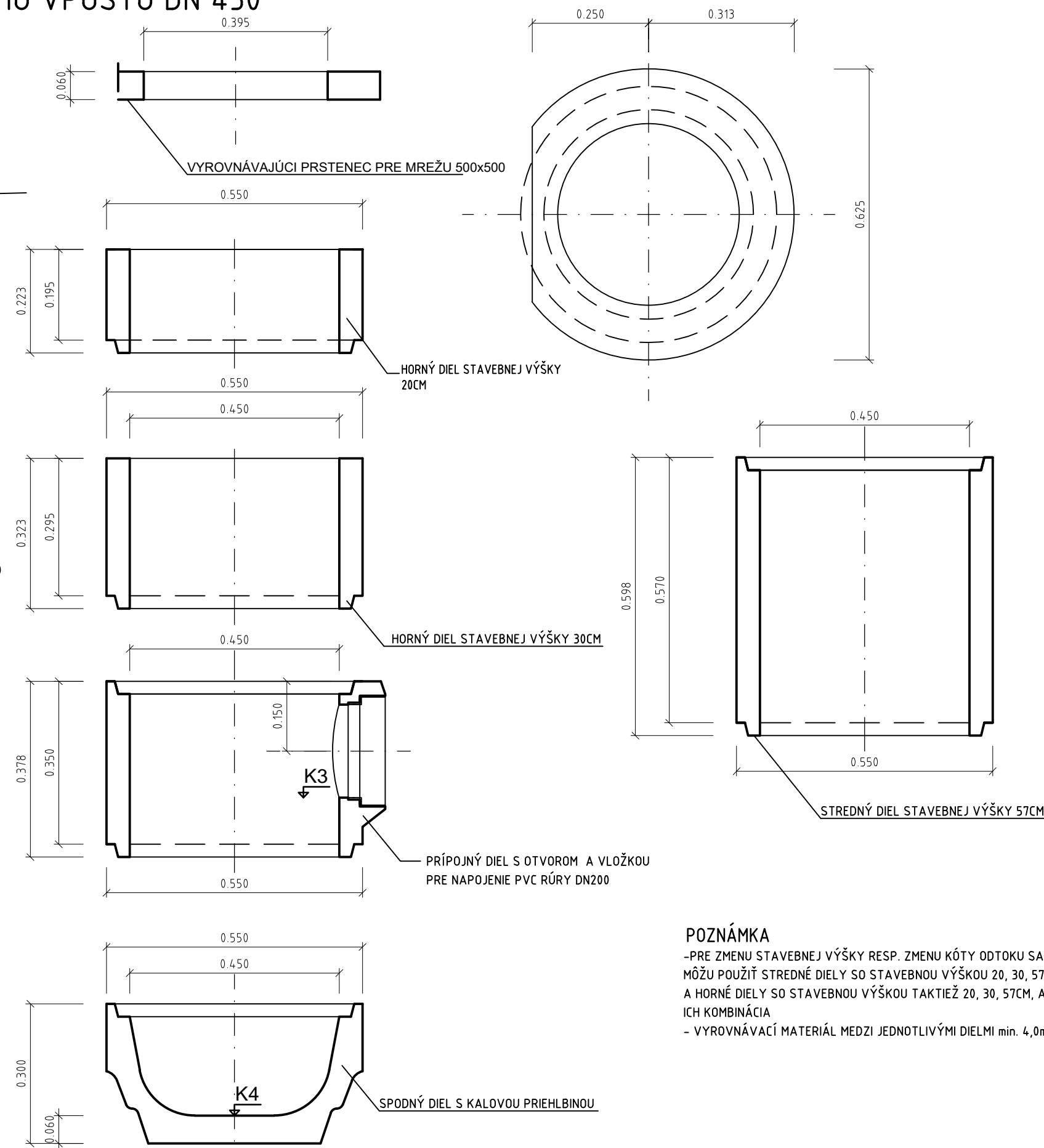
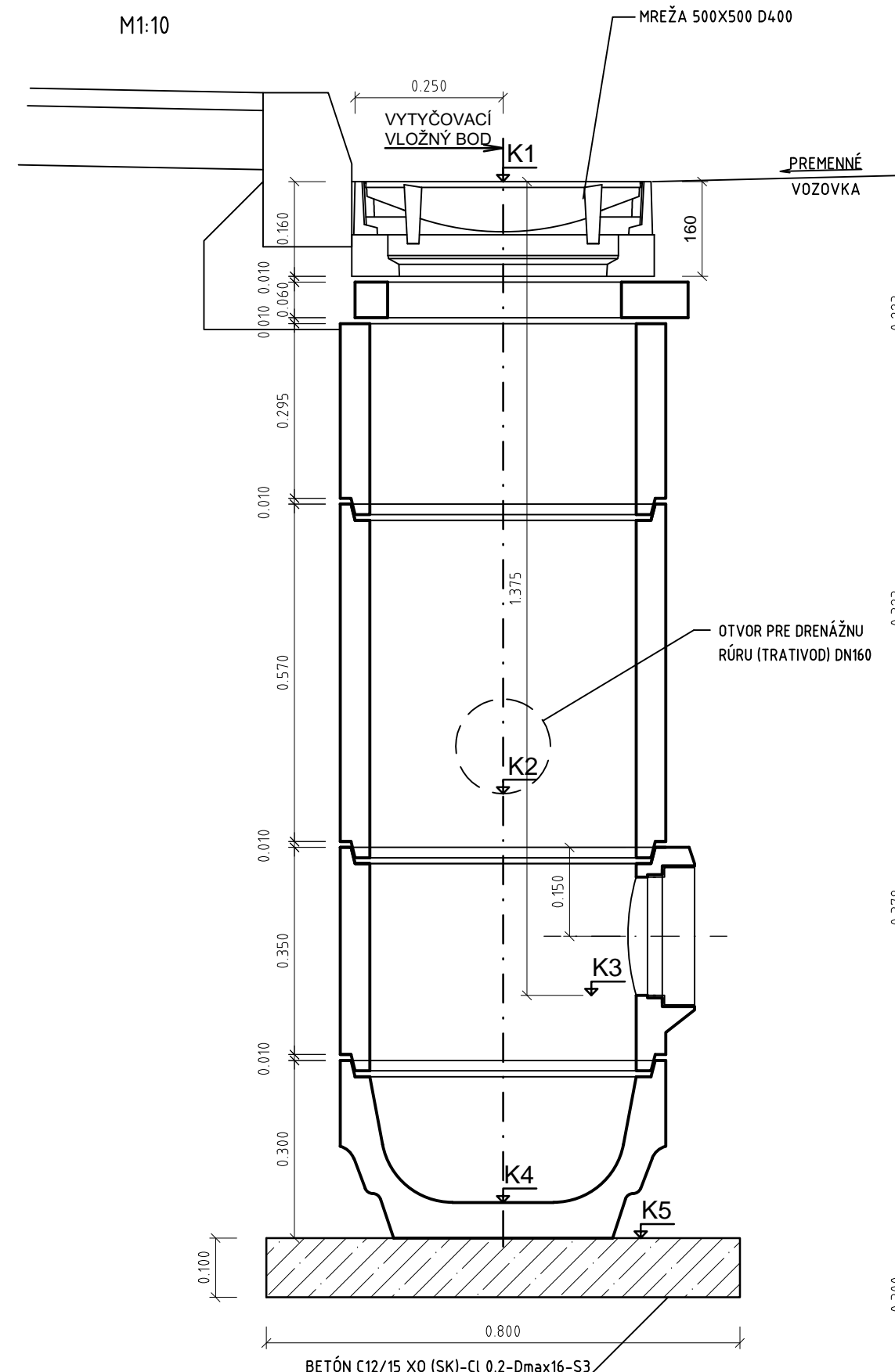
ASFALTOVÝ BETÓN	AC 10, PMB 45/80-75; I	HR. 40 mm	STN EN 13108-1	—
ASFALTOVÝ SPOJOVACÍ POSTREK	AC P5, A 0,5 kg/m <sup>2</sup>		STN 73 6129	—
ASFALTOVÝ BETÓN	AC 16; L, PMB 45/80-75; I	HR. 60 mm	STN EN 13108-1	—
ASFALTOVÝ INFILTRAČNÍ POSTREK	PI; A 0,8 kg/m <sup>2</sup>		STN 73 6129	—
PODKLADNÝ BETÓN	PB I	HR. 150mm	STN 73 6124	—
ŠTRKODRVINA fr. 0-32 mm	ŠD; 0-32 mm	HR. 200 mm	STN 73 6126	—
ŠTRKODRVINA fr. 0-63 mm	ŠD; 0-63 mm	HR. 300 mm	STN 73 6126	—
NETKANÁ SEPARAČNÍ GEOTEXTILIA, Z PRÁMIŘYCH SUROVIN, CBR-TEST min. 2,35 kN				
PL. HMOTNOST min. 200 g/m <sup>2</sup> , TAHOVÁ PEVNOST 16/16 kN/m				

KONŠTRUKCIA VOZOVKY SPOLU		HR. 750 mm	
ASFALTOVÝ BETÓN	AC 11 0; PMB 45/80-75; I	HR. 40 mm	STN EN 13108-1
ASFALTOVÝ SPOJOVACÍ POSTREK	PS; A 0,5 kg/m <sup>2</sup>		STN 73 6129
ASFALTOVÝ BETÓN	AC 16 L; PMB 45/80-75; I	HR. 60 mm	STN EN 13108-1
ASFALTOVÝ SPOJOVACÍ POSTREK	PS; A 0,5 kg/m <sup>2</sup>		STN 73 6129
KONŠTRUKCIA VOZOVKY SPOLU		HR. 100 mm	

**DETAIL - DLAŽBA PRE NEVIDIACICH V MIESTE PRIECHODU 1:40**



## M1:10



## POZNÁMKA

- PRE ZMENU STAVEBNEJ VÝŠKY RESP. ZMENU KÓTY ODTOKU SA  
MÔŽU POUŽIŤ STREDNÉ DIELY SO STAVEBNOU VÝŠKOU 20, 30, 57CM,  
A HORNÉ DIELY SO STAVEBNOU VÝŠKOU TAKTIEŽ 20, 30, 57CM, ALEBO  
ICH KOMBINÁCIA

- VYROVŇÁVACÍ MATERIÁL MEDZI JEDNOTLIVÝMI DIELMI min. 4,0mm

105-00

VÝPRACOVANÉ: Ing. Dušan Vongrej		TECH. KONTROLA: Ing. Michal Maťuška		ZHOTOVITEĽ:  <b>MP Construct s.r.o.</b> <b>Obrancov Mieru 13</b> <b>040 01 Košice</b>	
ZOD. PROJEKTANT: Ing. Dušan Vongrej					
OBJEDNÁVATEĽ: Mesto Košice, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice					
KRAJ: VÚC Košický samosprávny kraj		OKRES: Košice II			
STAVBA: OPRAVY KOMUNIKÁCIÍ V MESTE KOŠICE – DODÁVATEĽSKÝ ÚVER ČASŤ II				ČÍSLO ZÁKAZKY:	MP-2022-002
				STUPEŇ:	DSPRS
				DÁTUM:	02/2022
ČASŤ STAVBY: OPRAVA KOMUNIKÁCIE - MLIETČNA				FORMÁT:	4 x A4
				MIERKA:	1:100, 4,0, 10
PRÍLOHA: VZOROVÉ REZY A DETAILS				ČÍSLO PRÍLOHY:	SÚPRAVA:
				03	