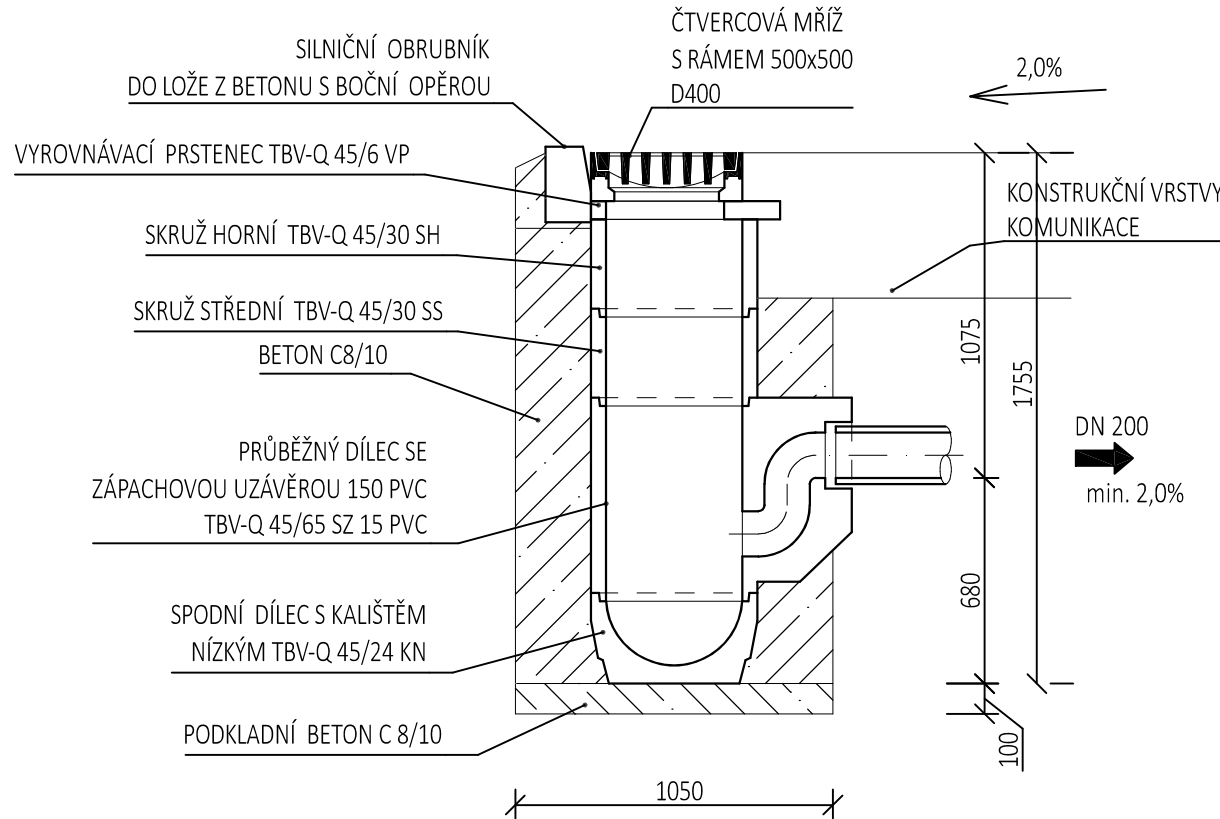
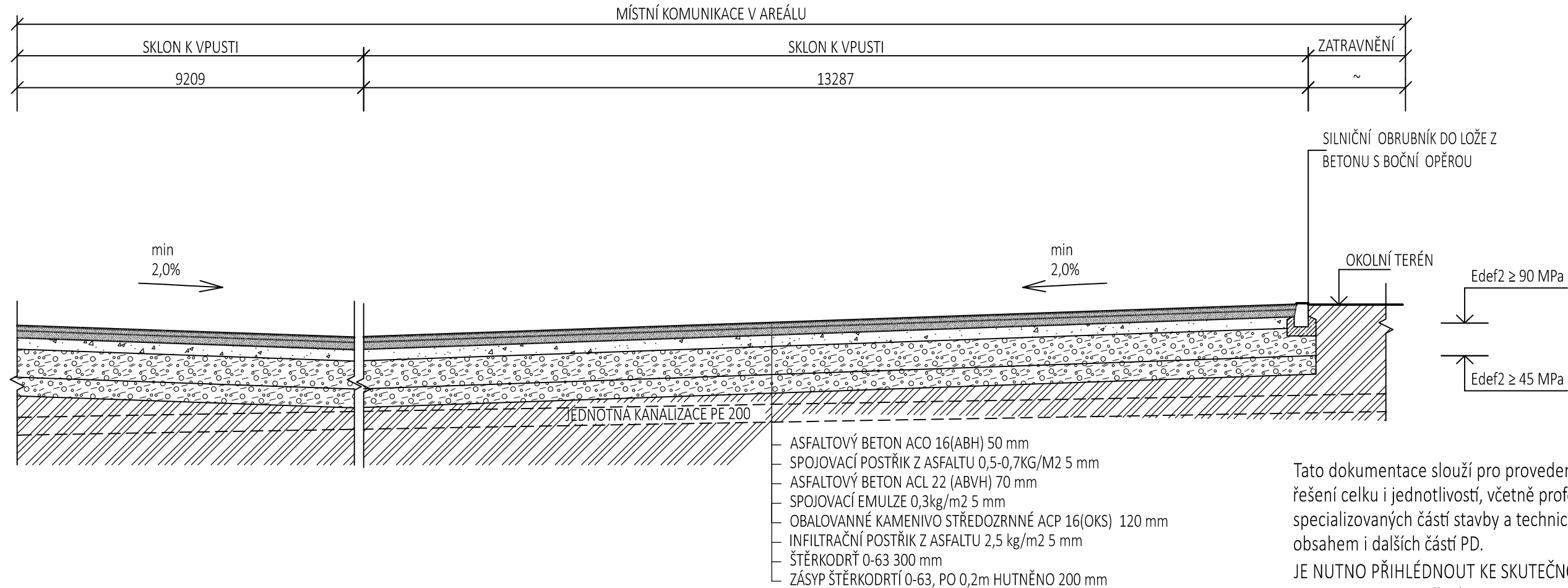


ULIČNÍ DEŠŤOVÁ VPUŠŤ S MŘÍŽÍ 500x500 D400 1:25

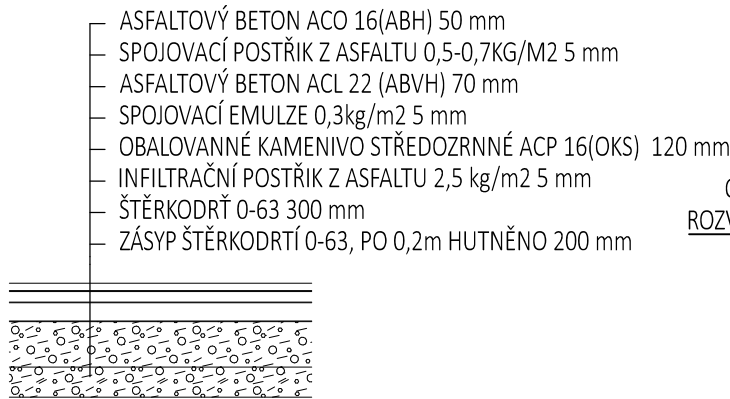


VZOROVÝ ŘEZ PODÉLNÝ ASFALTOVÉ KOMUNIKACE

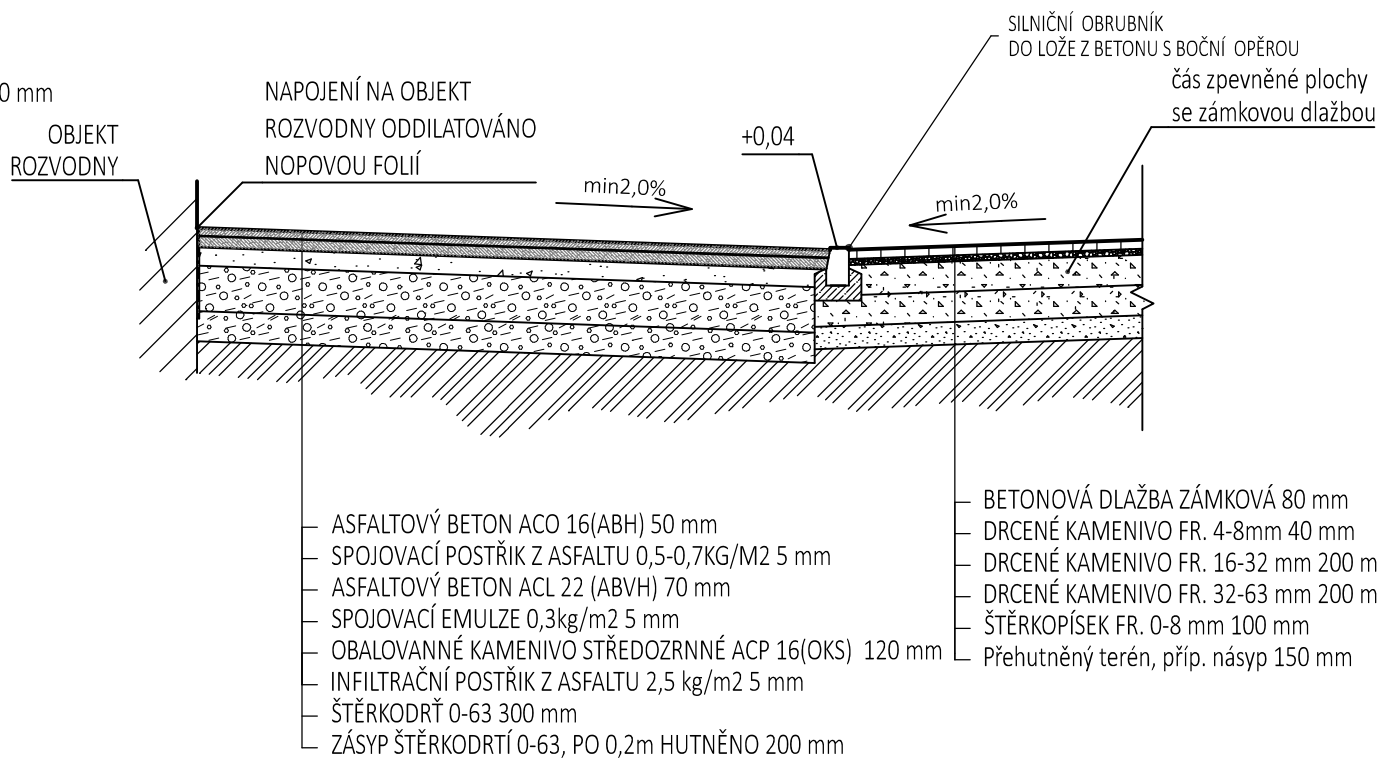


Tato dokumentace slouží pro provedení stavby. Podrobné řešení celku i jednotlivostí, včetně profesních specializovaných částí stavby a technického vybavení, je obsahem i dalších částí PD.  
JE NUTNO PŘIHLÉDNOUT KE SKUTEČNOSTI, ŽE SE JEDNÁ O REKONSTRUKCI, URČITÉ DETAILS JE NUTNO ŘEŠIT V RÁMCI STAVBY A POSTUPNÉHO ODKRÝVÁNÍ KONSTRUKCÍ.

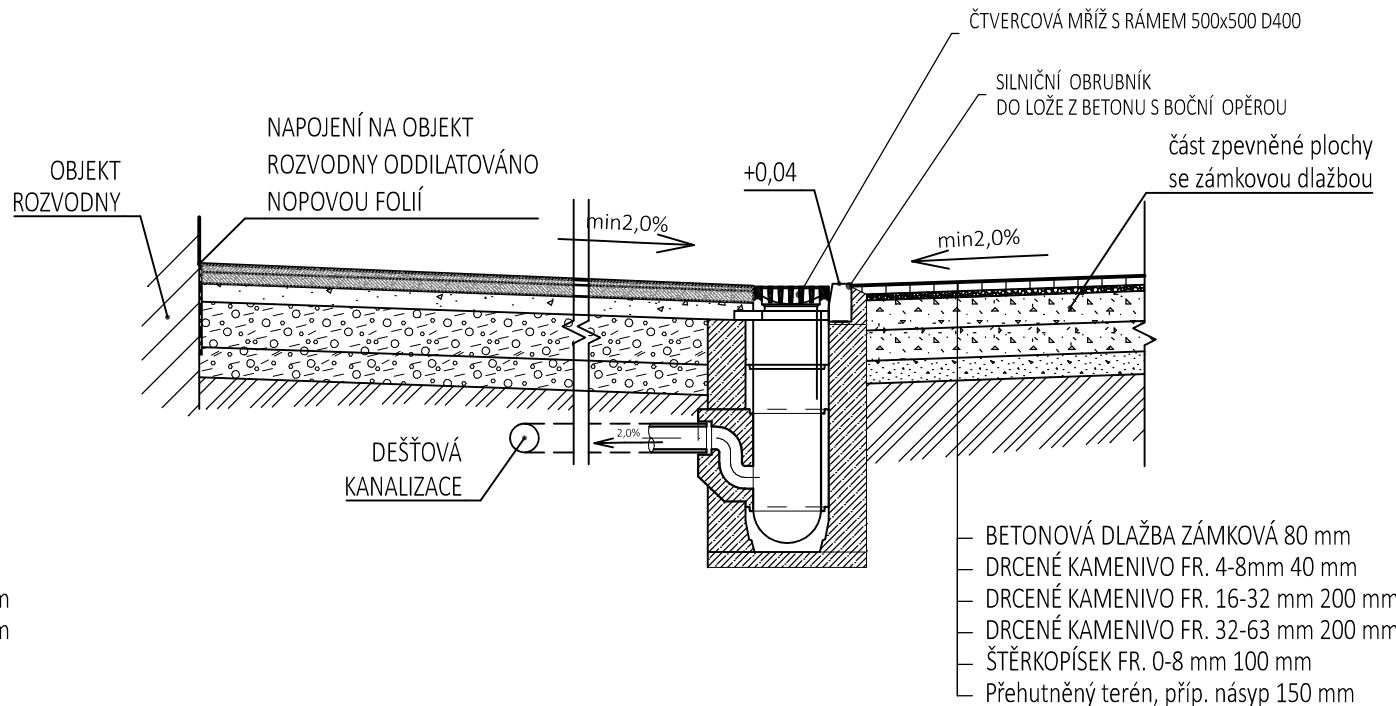
SKLADBA ZPEVNĚNÉ PLOCHY ASFALTOVÉ



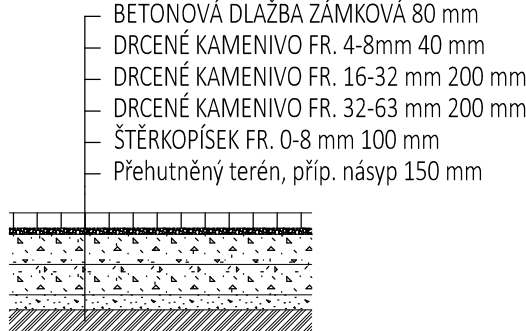
VZOROVÝ ŘEZ NA PŘECHODU ASFALT/DLAŽBA



VZOROVÝ ŘEZ NA PŘECHODU ASFALT/DLAŽBA- VPUŠŤ



SKLADBA ZPEVNĚNÉ PLOCHY-DLAŽBA



BETON ČSN EN 206-1, C 30/35 XC1- CI 0,20- D MAX 22- S3  
OCEL 10425 (V) KRYTÍ VÝZTUŽE MIN 20 MM

D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR 110/22 kV Brno-sever, Klusáčkova	Č. STAVBY: 00102002130	Č. OBJ.: 4501221360
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO		
STATUS/STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)		
ČÁST	D.1.1. – ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
ZHOT. DOKUMENTACE	Union Grid s.r.o., Václavské náměstí 846/1, 110 00 Praha 1		
KONTAKTNÍ OSOBA	Karel Klein, K.Klein@uniongrid.cz, tel.: +420 702 220 963		
ARCHIVNÍ ČÍSLO			
ZHOT. DOKUMENTACE	PROJEKT STAVBY s.r.o., Antonínův Důl 106, Jihlava, 58601	DATUM: 01-2022	
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. Aleš Sedláček, info@projekt-stavby.cz, tel.: 777 871406		
ARCHIVNÍ ČÍSLO		ČÍSLO VÝK/DOK: D.1.1 b) – 04	
ZOD. PROJEKTANT	Ing. Aleš Sedláček		
VYPRACOVAL	Ing. Aleš Sedláček	KÓD LOKALITY: BNS	
KONTROLOVAL	Michal Kahoun		
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 kV Brno-sever, Klusáčkova, BNS	MĚŘÍTKO: M 1:50	
SO/PS	SO 40 – KOMUNIKACE MÍSTNÍ A ÚČELOVÉ		
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZ000014	FORMÁT: 3xA4	
DRUH DOKUMENTU	ŘEZ		
NÁZEV DOKUMENTU	SCHÉMATICKÉ, VZOROVÉ ŘEZY NOVÝ STAV		ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D:

Soubor: S040-D.1.1B)-04-SCHÉMATICKÉ, VZOROVÉ ŘEZY.DWG