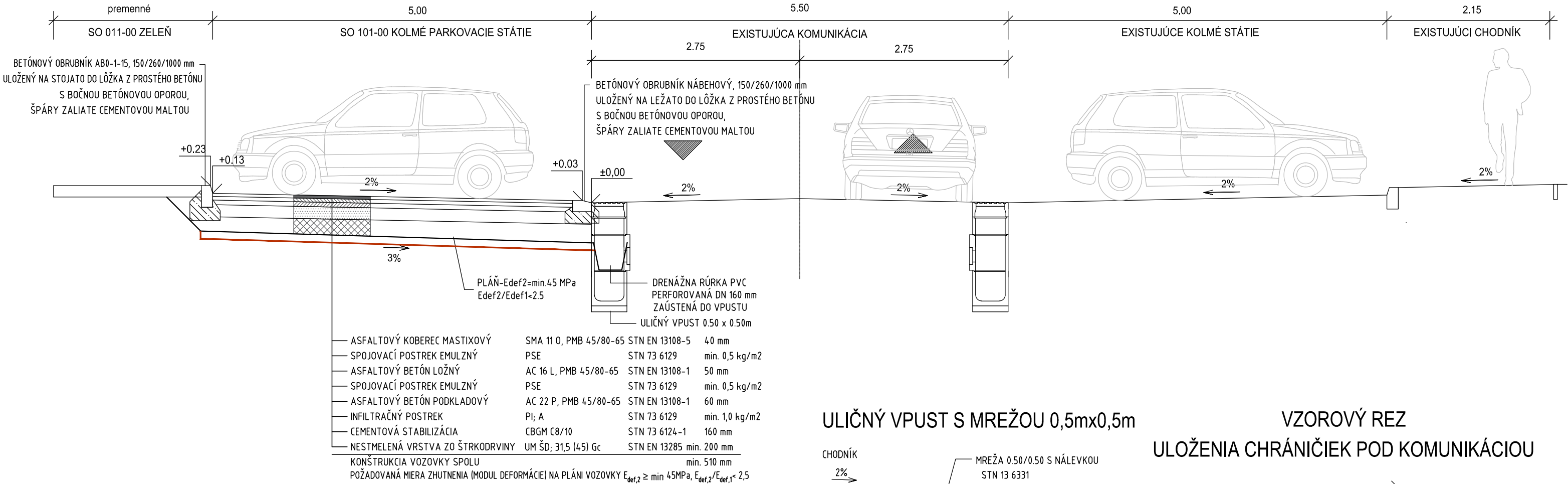
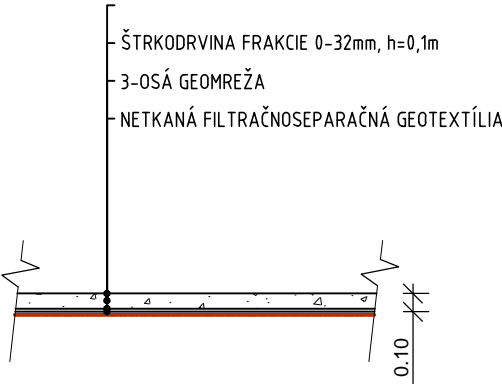


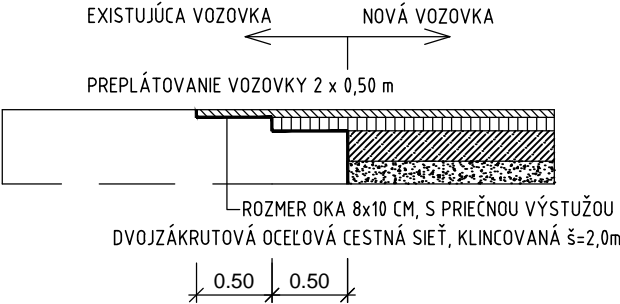
VZOROVÝ PRIEČNY REZ PARKOVISKOM M 1:50
S CHODNÍKOM A KOLMÝM PARKOVANÍM
II. ETAPA



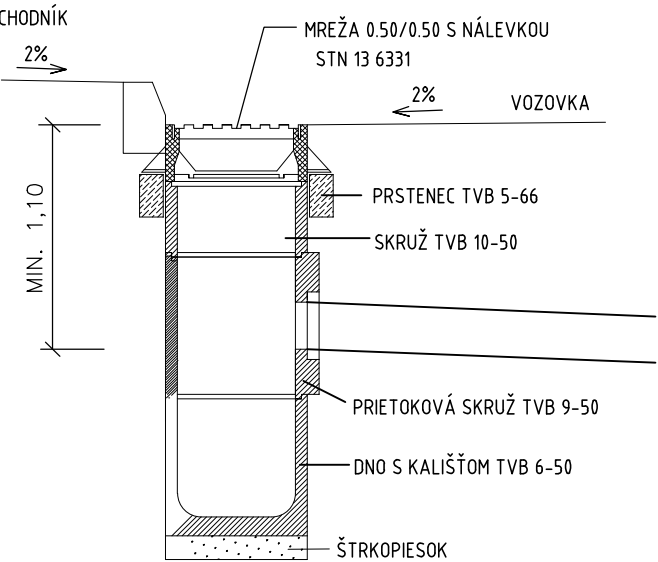
DETAIL SANÁCIE PODLOŽIA VOZOVKY
M 1:50



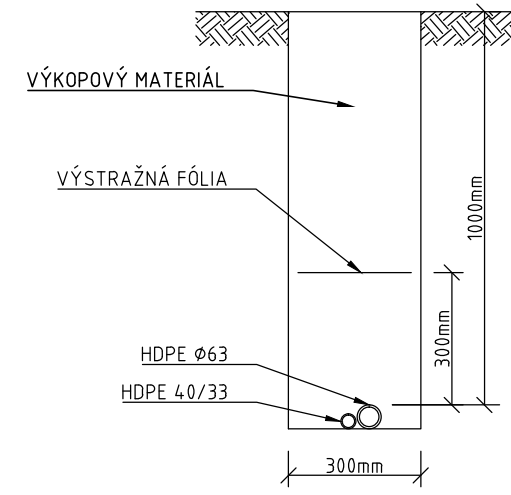
NAPOJENIE NOVEJ
ASFALTOVEJ VOZOVKY



ULIČNÝ VPUST S MREŽOU 0,5mx0,5m



VZOROVÝ REZ
ULOŽENIA CHRÁNIČIEK POD KOMUNIKÁCIOU



ULOŽENIE CHRÁNIČIKY POZDĺŽ VZDUŠNÉHO VEDENIA VO V ZEMI: HDPE DN63 pre možnosť
zťahnutia silnoprávého kábla
HDPE 40/33 pre možnosť zťahnutia optického kábla
Chráničky sú vedené v tesnej blízkosti stĺpov NN (okolo existujúcich základov).

SO 101-00

D

VYPRACOVAL: Ing. M. DUBRAVSKÝ, PhD. <i>Dubravský</i>	HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. Ľ. NAGY <i>Nagy</i>	ZHOTOVITEĽ: AMBERG ENGINEERING Somolického 1/B, 811 06 Bratislava I. Telefon:+421 2 59 308 261 Fax:+421 2 59 308 260 E-mail: info@amberg.sk	
ZOD. PROJEKTANT: Ing. M. DUBRAVSKÝ, PhD. <i>Dubravský</i>	TECH. KONTROLA: Ing. Ľ. NAGY <i>Nagy</i>	OBJEDNÁVATEĽ: MESTO TRNAVA, HLAVNÁ Č.1, 917 71 TRNAVA	
KRAJ: TRNAVSKÝ KRAJ	OKRES: TRNAVA	STAVBA: VYBUDOVANIE PARKOVACÍCH MIEST NA SÍDLISKU HLBOKÁ, PD - II. ETAPA	
STAVEBNÝ OBJEKT: SO 101-00 SPEVNENÉ PLOCHY A CHODNÍKY		ČÍSLO ZÁKAZKY:	AP-2020/258/01
		STUPEŇ:	DRS
		DÁTUM:	02/2021
		FORMÁT:	3x A4
		MIERKA:	M 1:50
PRÍLOHA: VZOROVÉ REZY		ČÍSLO PRÍLOHY:	SÚPRAVA:
		3	