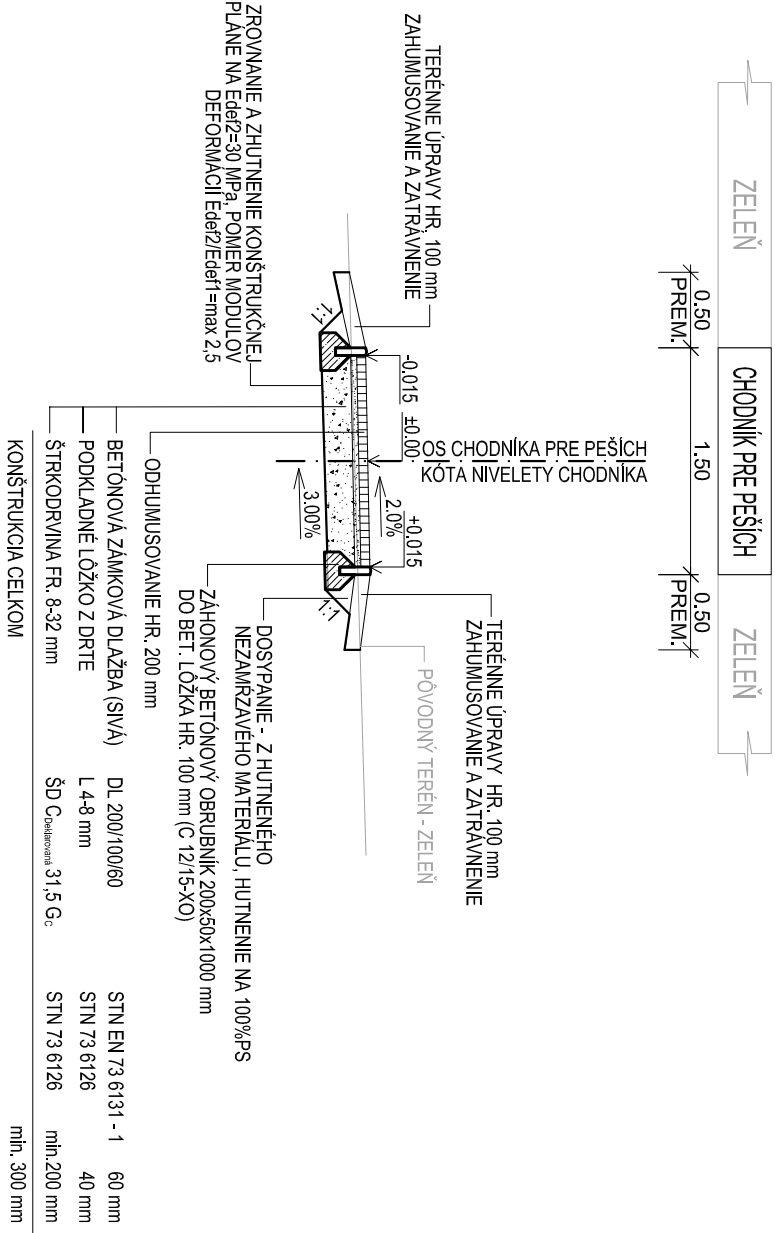


# VZOROVÝ PRIEČNY REZ

## CHODNÍK PRE PEŠÍCH - NOVÝ CHODNÍK

### Z BETÓNOVEJ ZÁMKOVEJ DLAŽBY HR. 60mm

#### M 1:50

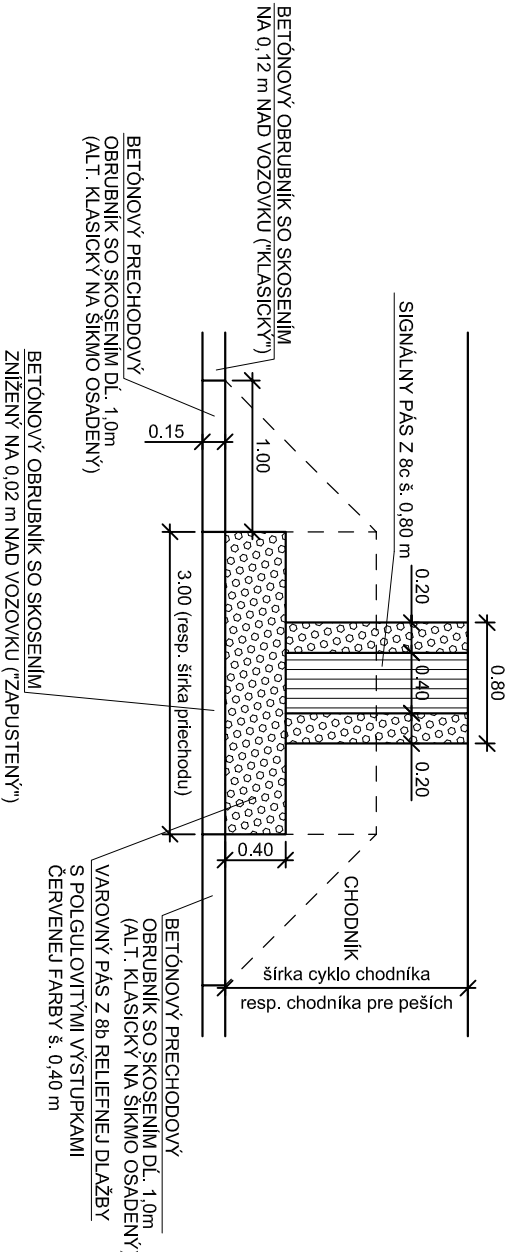


## DETAIL VAROVNÉHO A VODIACEHO PÁSU

### PRI BEZBARIÉROVEJ ÚPRAVE PRI

### PRIECHODE PRE CHODCOV

#### M 1:50

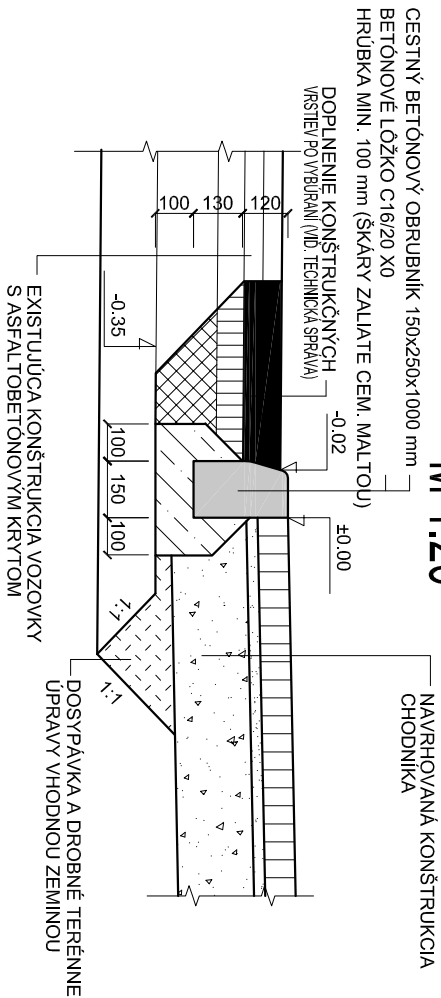


## DETAIL ULOŽENIA OBRUBNÍKA V MIESTE PRIECHODU PRE CHODCOV

### NOVÝ ZAPUSTENÝ CESTNÝ BETÓNOVÝ OBRUBNÍK NA +0,02 m

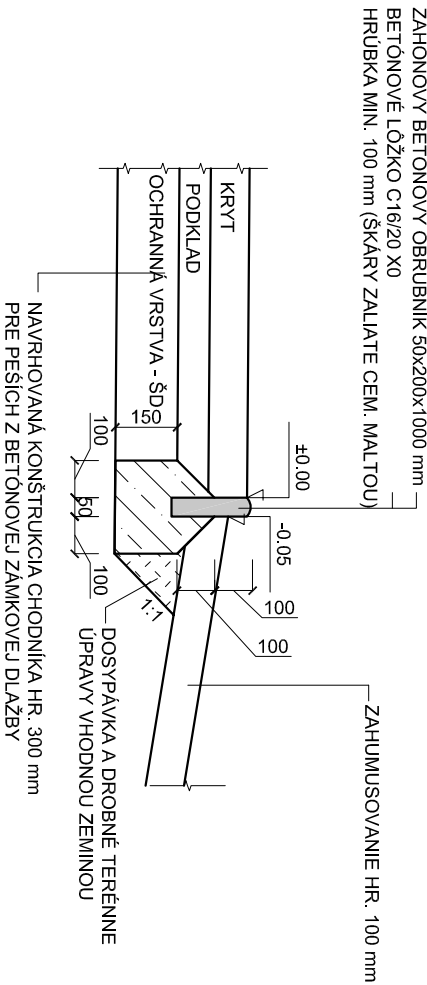
### V MIESTE NOVÉHO VJAZDU, RESP. ZNÍŽENIA PÔVODNÉHO OBRUBNÍKA

#### M 1:20



## DETAIL ULOŽENIA ZÁHONOVÉHO OBRUBNÍKA

#### M 1:20



# D.1.2

POZNÁMKA: - PRED ZAHÁJENÍM STAVEBNÝCH PRÁČ JE NUTNÉ VYTÝČIť VŠETKY PODZEMNÉ INŽINIERSKÉ SIETE ICH SPRÁVCAMI!

ZÁKAZKA: <b>CHODNÍK, CYKLOCHODNÍK A CESTA</b> <b>NA ULICI BUČIANSKA, PD</b>				<b>daqe</b> DAQE Slovakia s.r.o. Univerzitná 848/25, 010 08 Zilina +421 908 047 197 plonak@daqe.sk +421 904 274 782 vons@daqe.sk	
OBJEKT: <b>D.1.2 - SPEVNENÉ PLOCHY - PREPOJENIE S UNIVERZITOU</b>				ČÍSLO ZÁKAZKY: 17-30V	
PRÍLOHA: <b>VZOROVÝ PRIEČNY REZ + DETAILS</b>				DÁTUM: 06/2017	
INVESTOR: Mesto Trnava, Hlavná č. 1, 917 71 Trnava				STUPEŇ: DSPRS	
KRAJ: TRNAVSKÝ   OKRES: TRNAVA				MIERKA: 1:50,20	
MANAŽÉR PROJEKTU: ING. PETER VONŠ				FORMÁT: 2x44	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. PETER VONŠ				ČÍSLO PRÍLOHY: SÚPRAVA:	
NAVRHOVÁTEL: ING. PETER VONŠ				03	
KONTROLOVAL: ING. LUKÁŠ ROLKO					