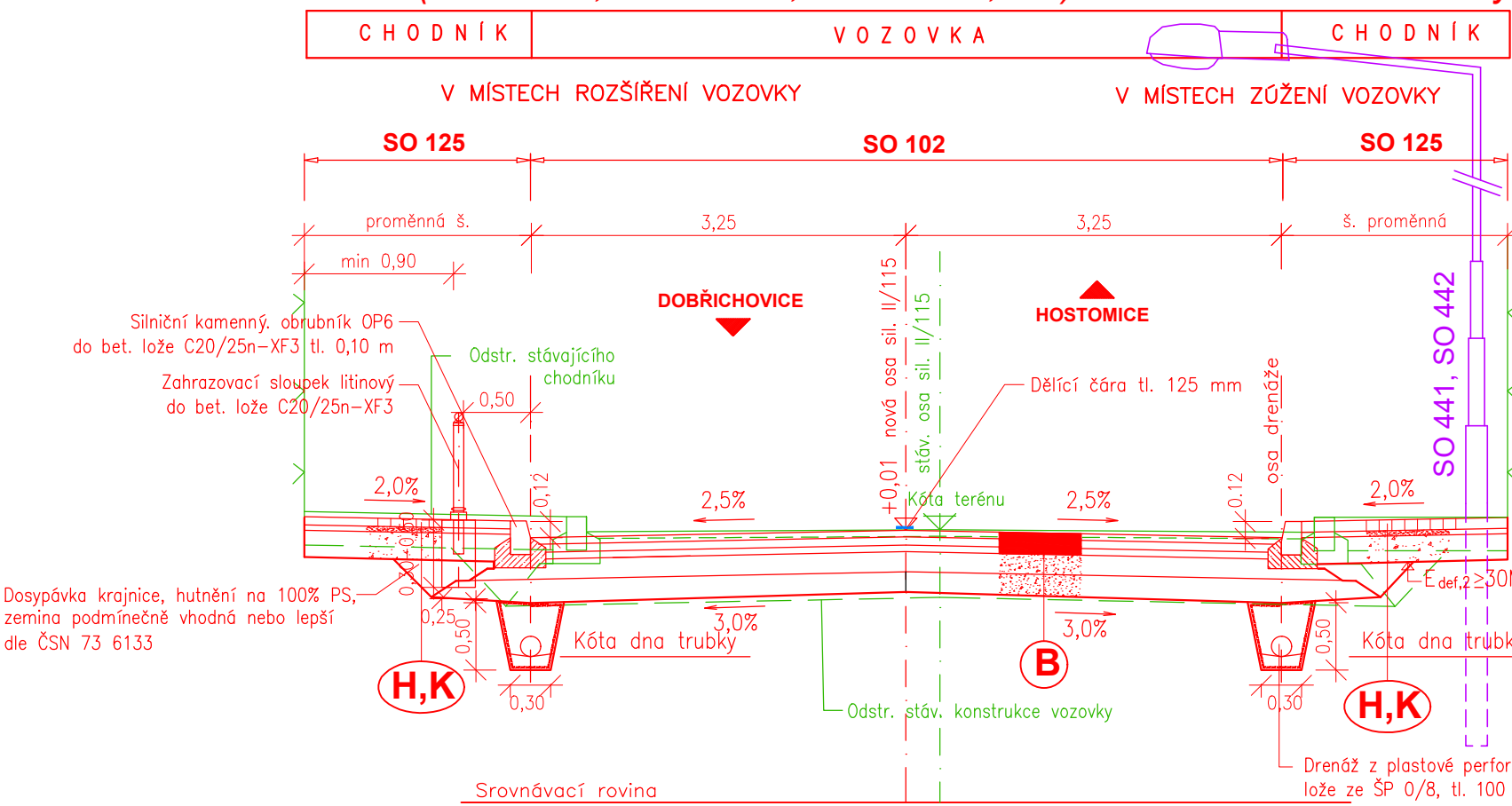


II/115 Řevnice - Vižina, rekonstrukce - 2. etapa

SO 125 Rekonstrukce chodníků a sjezdů

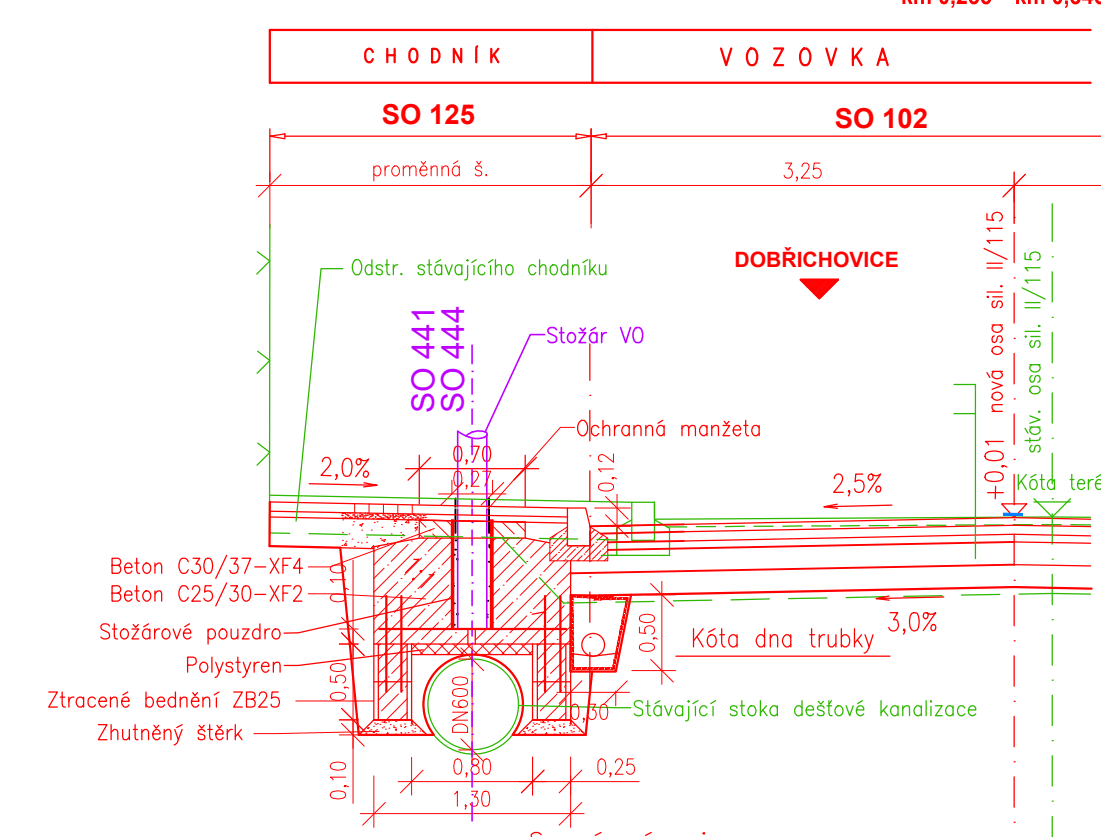
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY 1:50 Rekonstrukce vozovky - úsek č. 1

(ZÚ - km 0,490 a km 0,770 - km 1,478) - silniční kamenné obruby

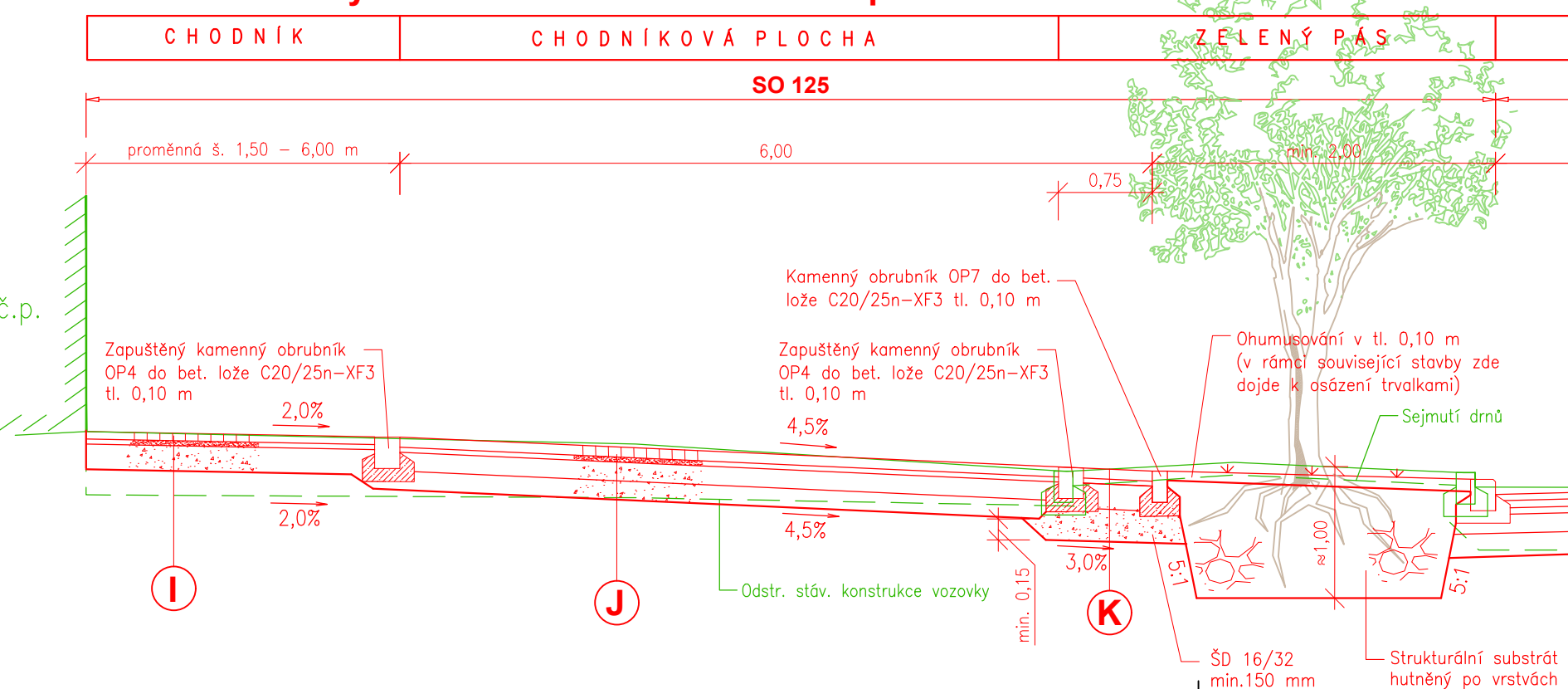


Detail řešení atypického řešení stožárů VO v ul. Pražská

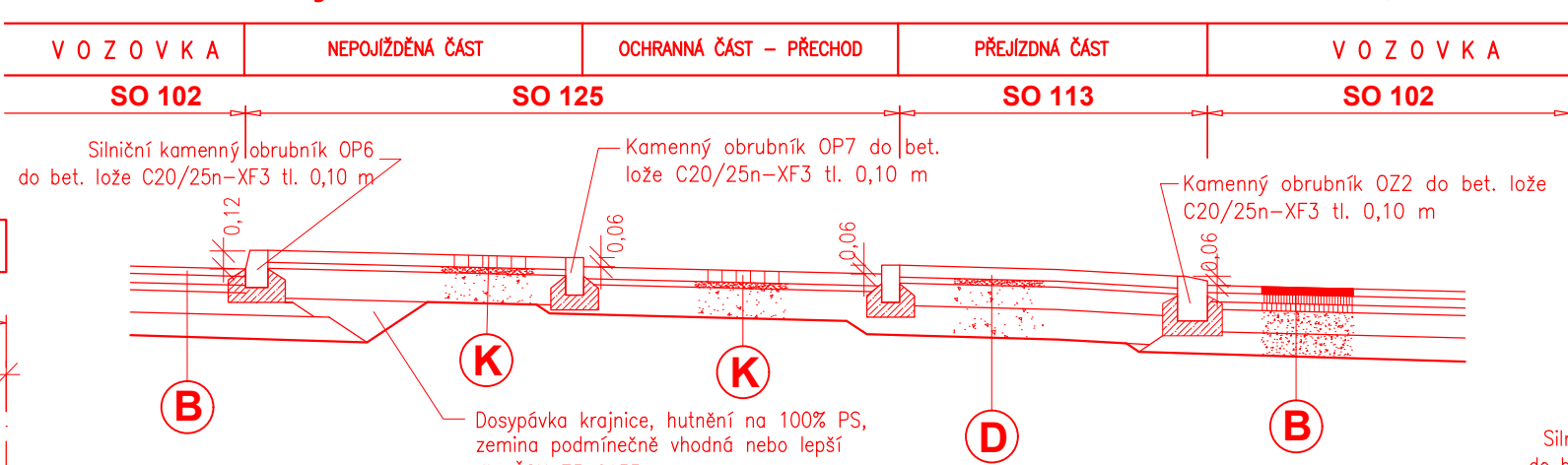
km 0,179 km 0,275
km 0,199 km 0,321
km 0,235 km 0,346



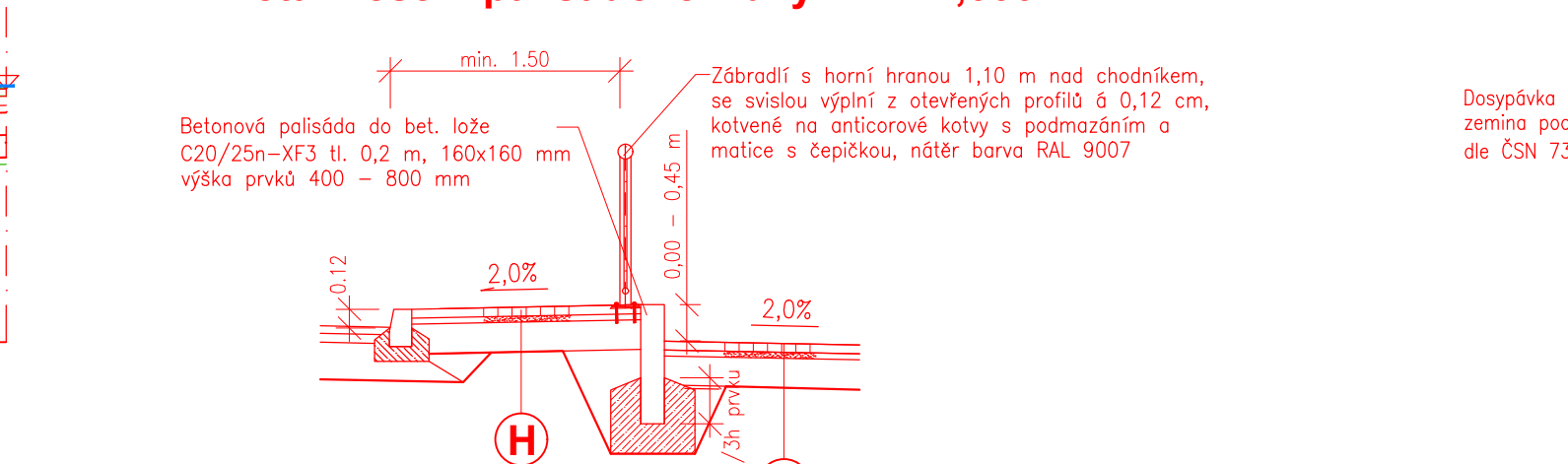
Příčný řez náměstím s chodníkovou plochou



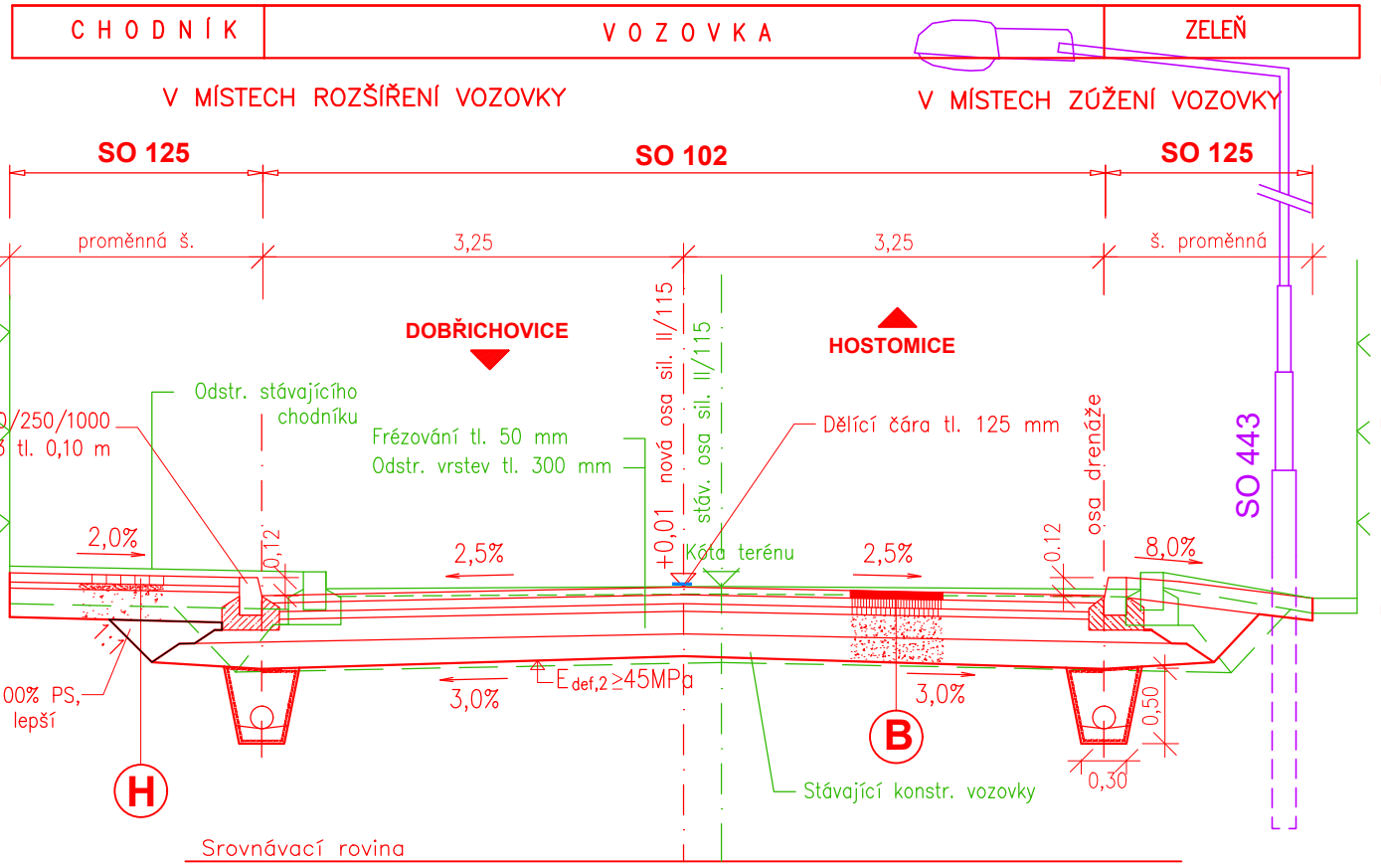
Podélný řez dělicím ostrůvkem v křižovatce se sil. II/116 km 0,770



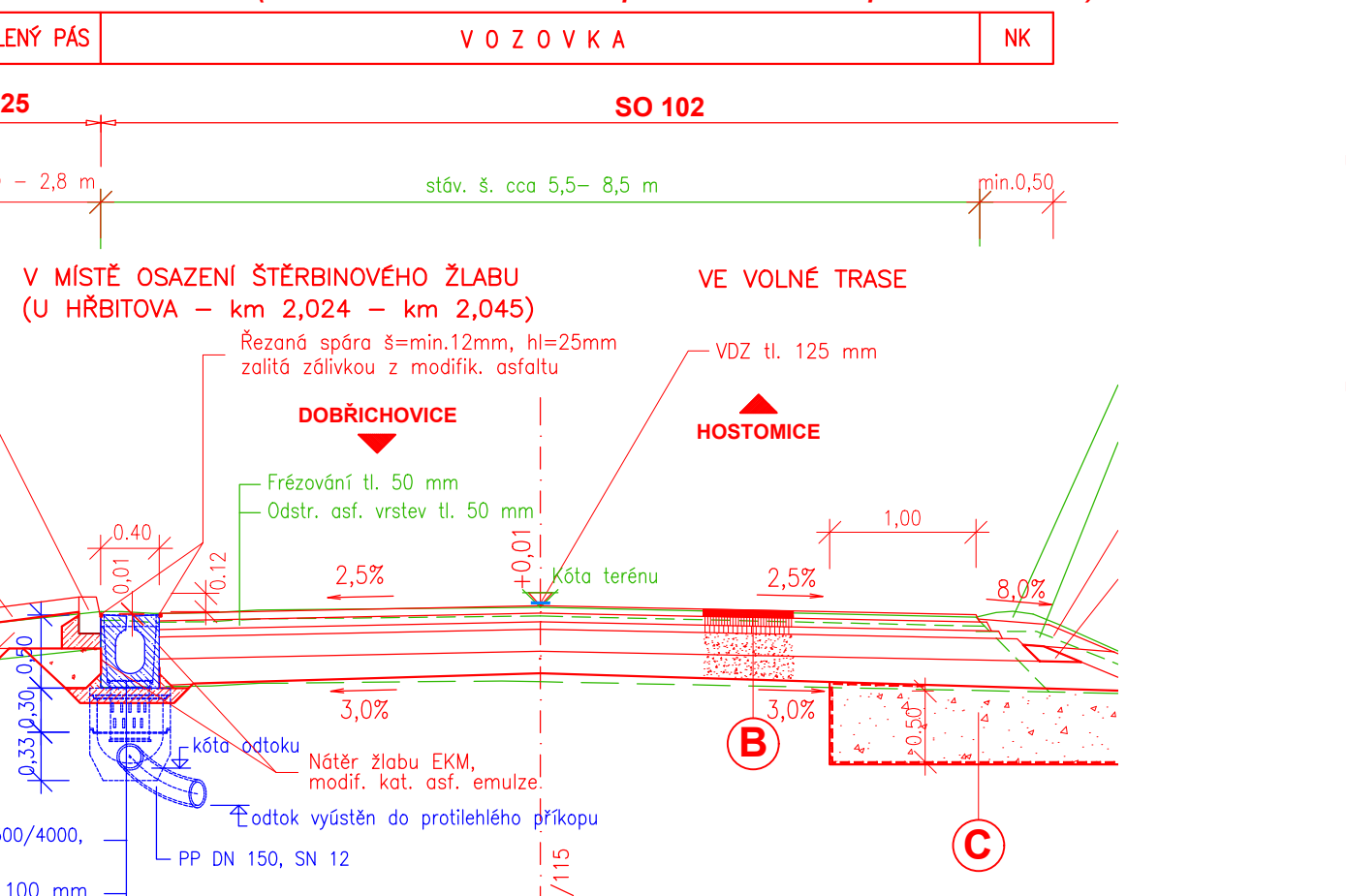
Detail řešení palisádové zidky v km 1,000



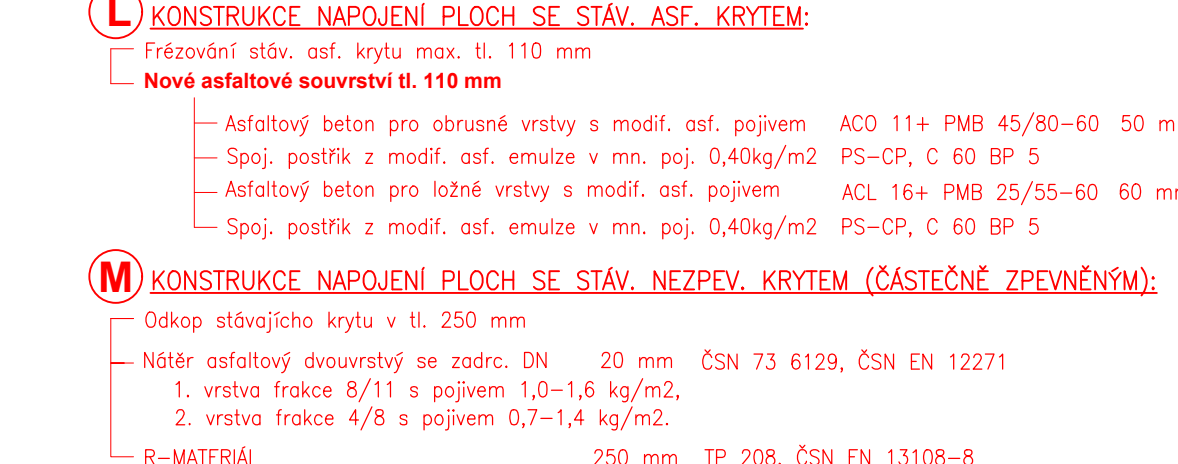
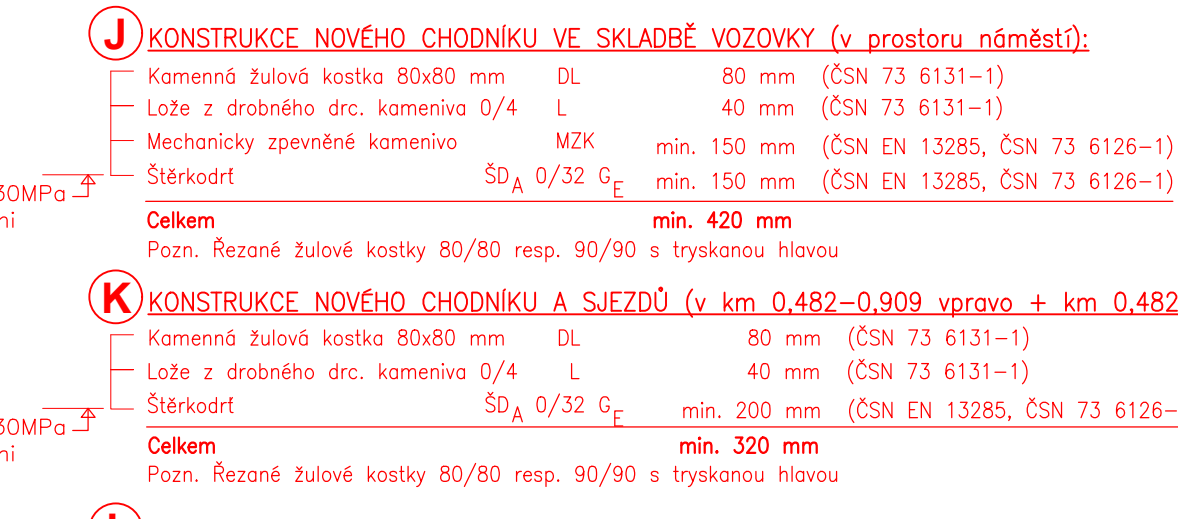
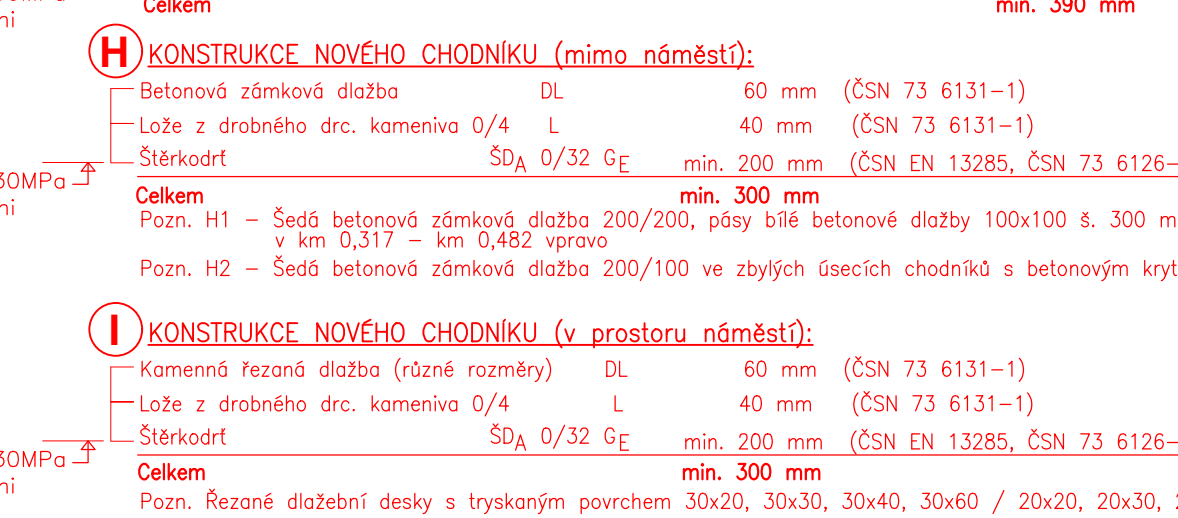
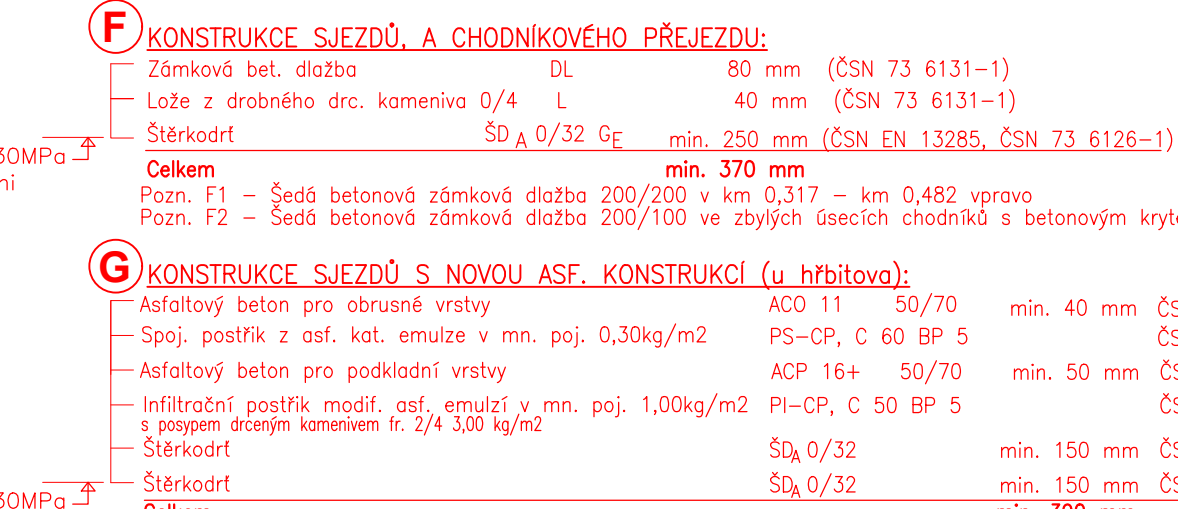
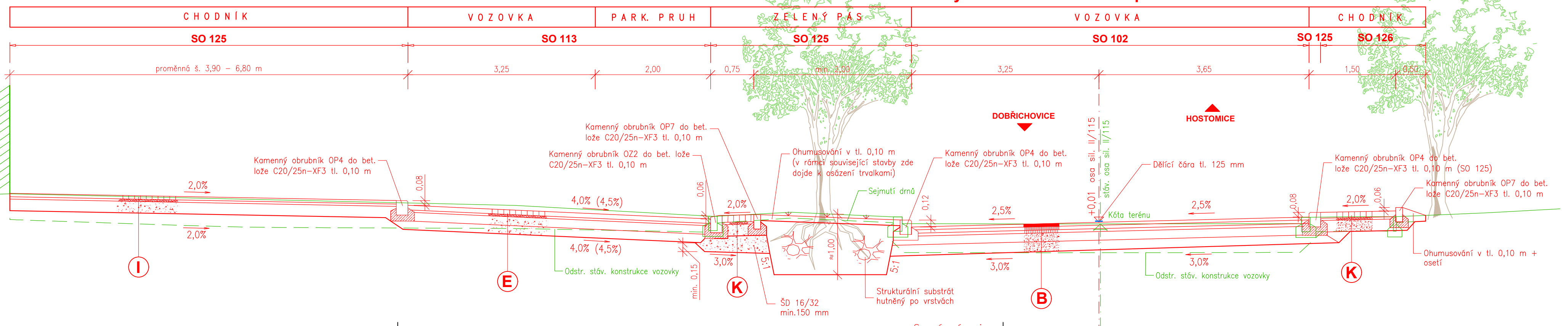
Rekonstrukce vozovky - úsek č. 1 (km 1,478 - km 1,625 vlevo, resp. 1,730 vpravo) - silniční betonové obruby



Úsek č. 2 (km 1,625 vlevo, resp. km 1,730 vpravo - KÚ):



Příčný řez náměstím v místě parkovacích stání



ÚPRAVY NA NOVÝCH A PŘEDKLÁDĚNÝCH CHODNÍCÍCH M 1:100

a) při zachování min. průchodu 0,90 m u chodníků š. > 2,00 m

- v místě přechodu pro chodce

- v místě pro přecházení (mezera 0,30 m mezi varovným a signálním pásem)

- detail zajištění hmatového kontrastu dlažby z kamenných kostek a hmatových prvků

- detail zajištění hmatového kontrastu dlažby z kamenných kostek a hmatových prvků

- detail zajištění hmatového kontrastu dlažby z kamenných kostek a hmatových prvků

- detail zajištění hmatového kontrastu dlažby z kamenných kostek a hmatových prvků

- detail zajištění hmatového kontrastu dlažby z kamenných kostek a hmatových prvků

- detail zajištění hmatového kontrastu dlažby z kamenných kostek a hmatových prvků

- detail zajištění hmatového kontrastu dlažby z kamenných kostek a hmatových prvků

- detail zajištění hmatového kontrastu dlažby z kamenných kostek a hmatových prvků

- detail zajištění hmatového kontrastu dlažby z kamenných kostek a hmatových prvků

- detail zajištění hmatového kontrastu dlažby z kamenných kostek a hmatových prvků

- detail zajištění hmatového kontrastu dlažby z kamenných kostek a hmatových prvků

- detail zajištění hmatového kontrastu dlažby z kamenných kostek a hmatových prvků

- detail zajištění hmatového kontrastu dlažby z kamenných kostek a hmatových prvků

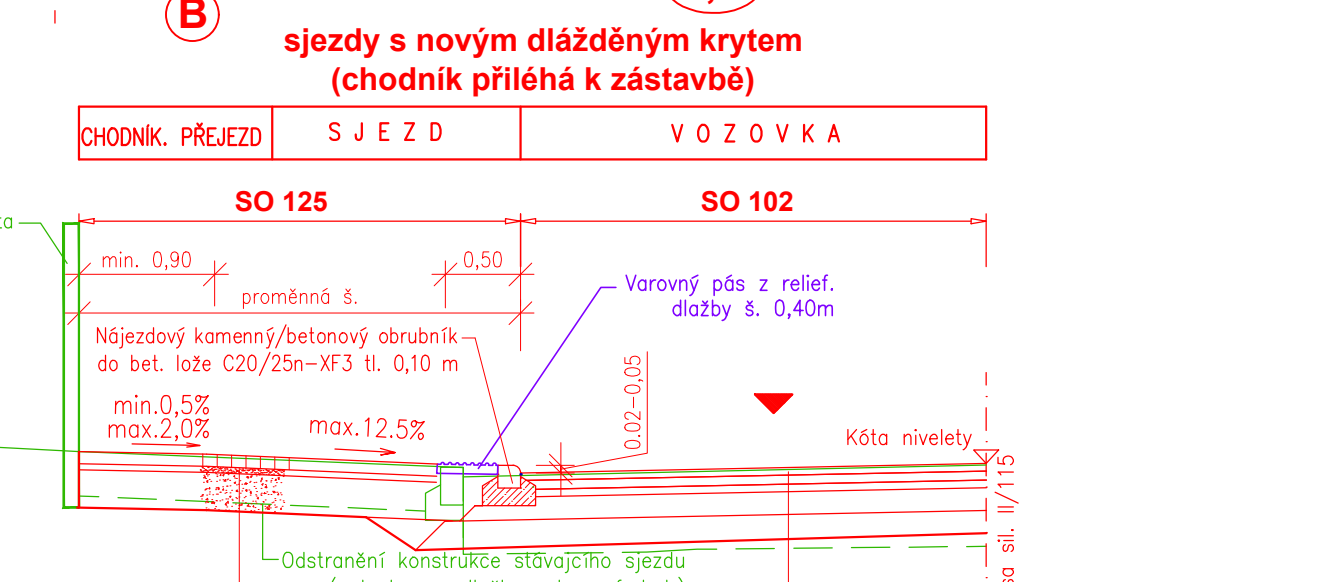
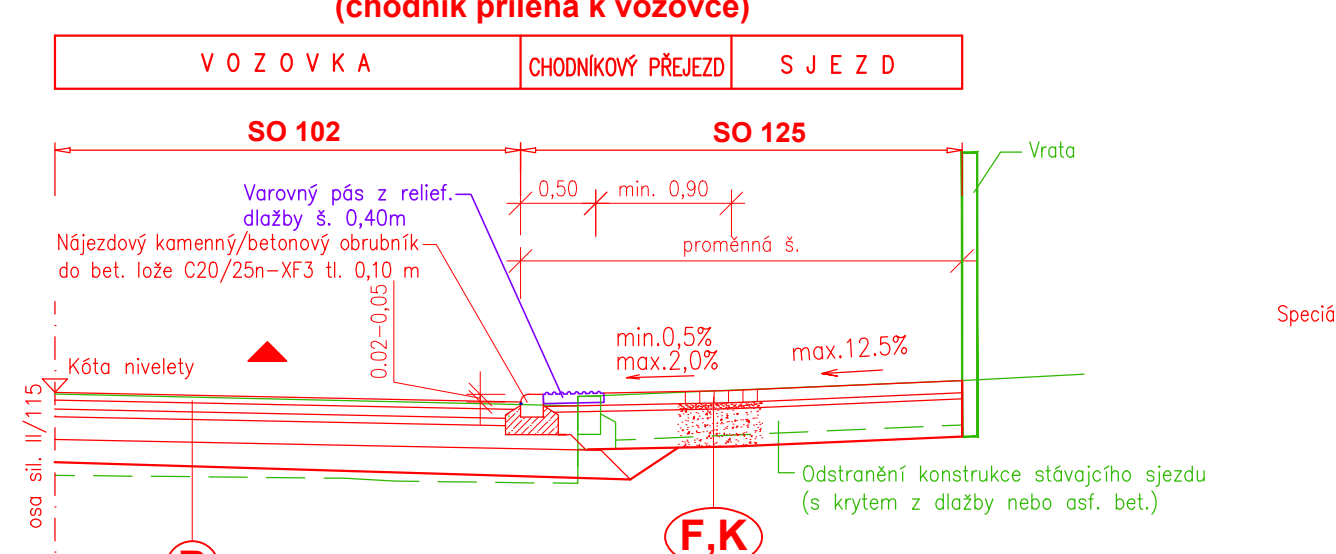
- detail zajištění hmatového kontrastu dlažby z kamenných kostek a hmatových prvků

- detail zajištění hmatového kontrastu dlažby z kamenných kostek a hmatových prvků

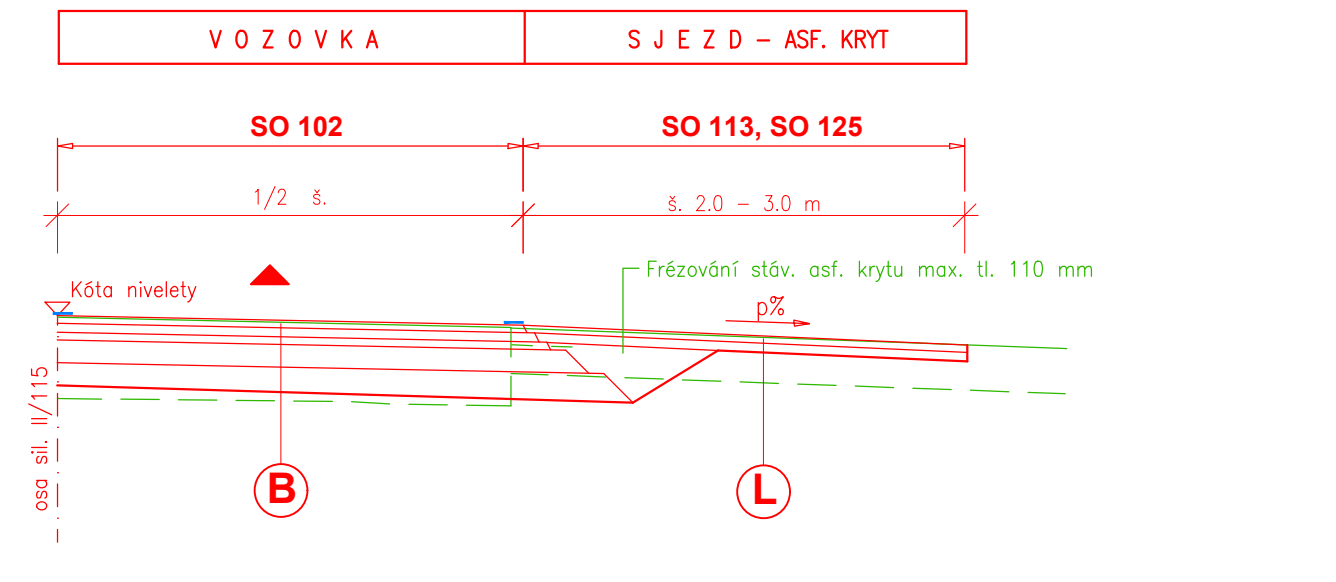
- detail zajištění hmatového kontrastu dlažby z kamenných kostek a hmatových prvků

- detail zajištění hmatového kontrastu dlažby z kamenných kostek a hmatových prvků

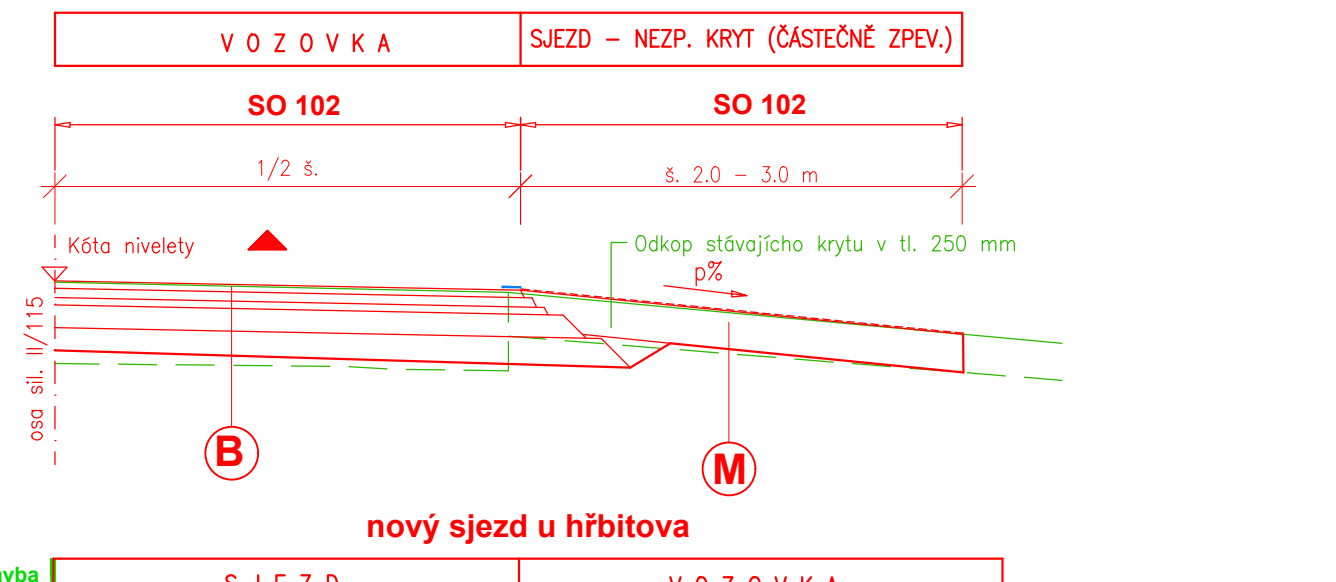
NAPOJENÍ SJEZDŮ A MK sjezdy s novým dlaždovým krytem (chodník přiléhá k vozovce)



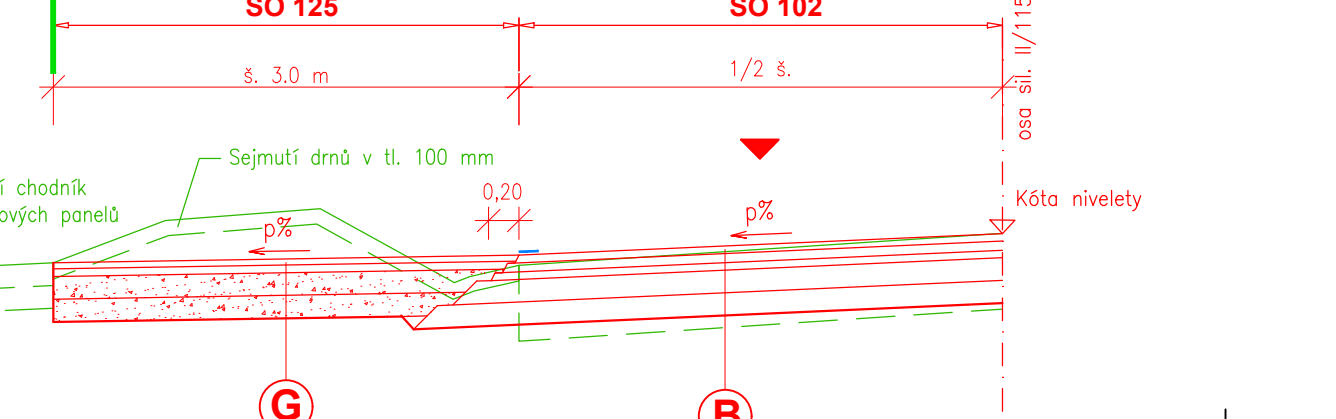
MK a sjezdy s asf. krytem



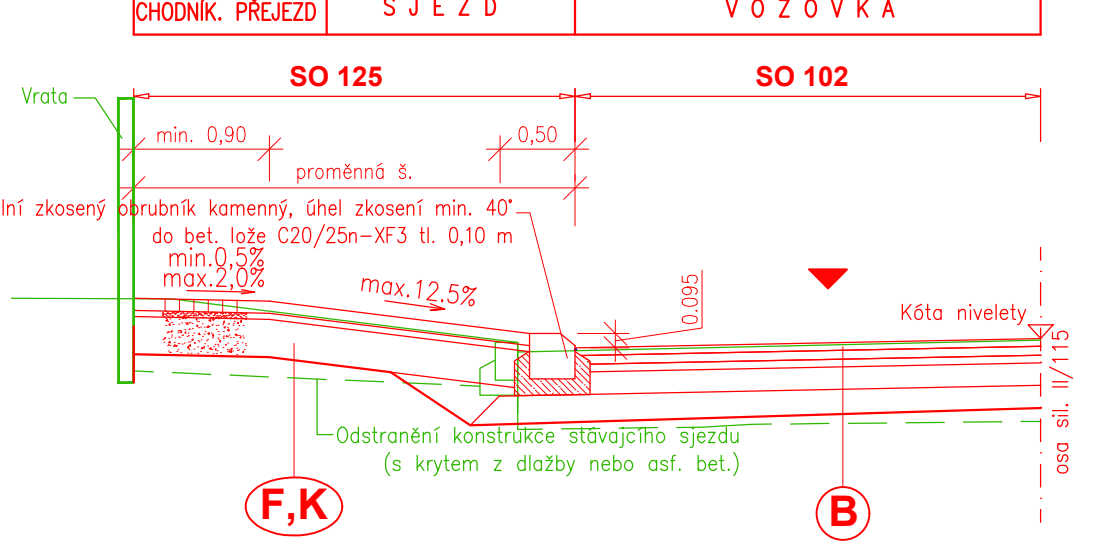
sjezdy s krytem z R- materiálu



nový sjezd u hřbitova



sjezdy s novým dlaždovým krytem, se zkoseným obrubníkem (chodník přiléhá k zástavbě, km 0,371 vlevo a km 1,211 vlevo)



II/115 Řevnice - Vižina, rekonstrukce - 2. etapa

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY SRPEN 2023

STŘEDOČESKÝ KRAJ
Zborovská 11, 150 21 Praha 5

SHB, akciová společnost
Masná 8, 702 00 Ostrava

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. HUBERT REHLKA

SO 125 Rekonstrukce chodníků a sjezdů

VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY

SO 125