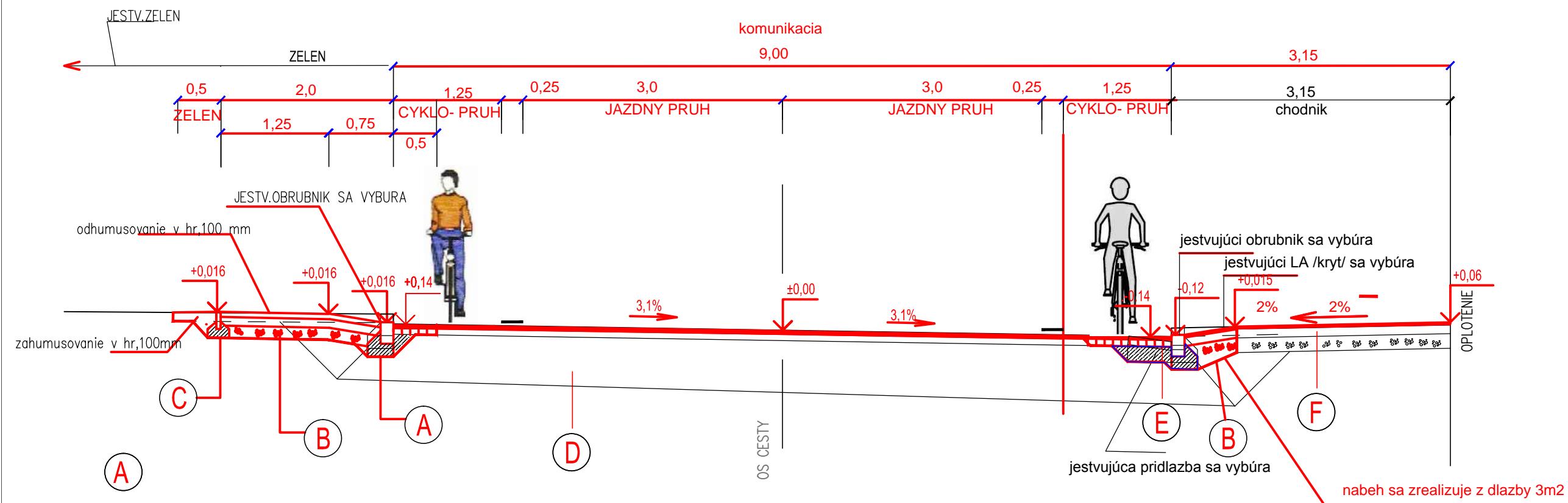


VZOROVY PRIECNY REZ M= 1:50

kategória MO 10/50



- A** OBRUBNIK ABO 2-15
CESTNY BETON C 25/30
JESTVUJUCI PODKLAD HR.150 mm
- B** BETONOVA ZAMKOVA DLAZBA OSTROHRANNA
ŠTRKODRVA HR.60 mm
ŠTRKODRVA HR.40 mm
ŠTRKODRVA HR.200 mm
- C** ZAHONOVY OBRUBNIK
CESTNY BETON C25/30 HR.100 mm
- E** AC 11 0;PMB 45/80-55;I;STN EN 13108-1 HR.50-80 mm
SPOJOVACI POSTREK 0,5 kg/m2
AC 22 L; CA 35/50-75;STN EN 13108-1 HR.70 mm
SPOJOVACI POSTREK 0,5 kg/m2
CESTNY BETON HR.180 mm
JESTVUJUCI PODKLAD

vid.poznamku

POZNAMKA:

D F VID.VYKR.č.7

POZNAMKA: V mieste jestvujúcich vpusti sa vybura cela konštrukcia vozovky aj chodníka po uložení nových vpusti a kanalizácie sa znovu zrealizuje.

VYSKOVY SYSTEM: BPV
SURADNICOVY SYSTEM: JTSK

Zodp. projektant	Vypracoval	HIP
Ing.Plochan	Ing.Plochan	Ing.Plochan
Miesto: Trenčín	Datum: 12/2016	Σ Formátov:
Investor: Mesto Trenčín		
Stavba:		

Cyklotrasy Brnianská ul. Letapa

Nazov:	VZOROVY PRIECNY REZ PFD
--------	-------------------------



Liptovská4 911 08 Trenčin SK	
Stupen dok.	DUR-DSP
Z.c.	
Mierka:	Por.
1 : 50	č.v. 6