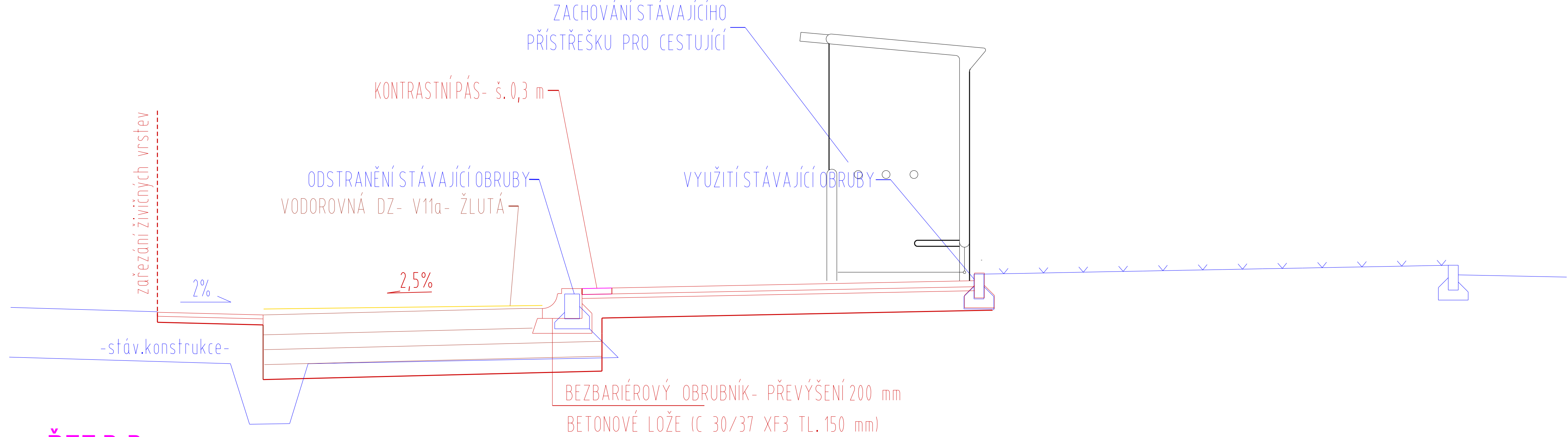
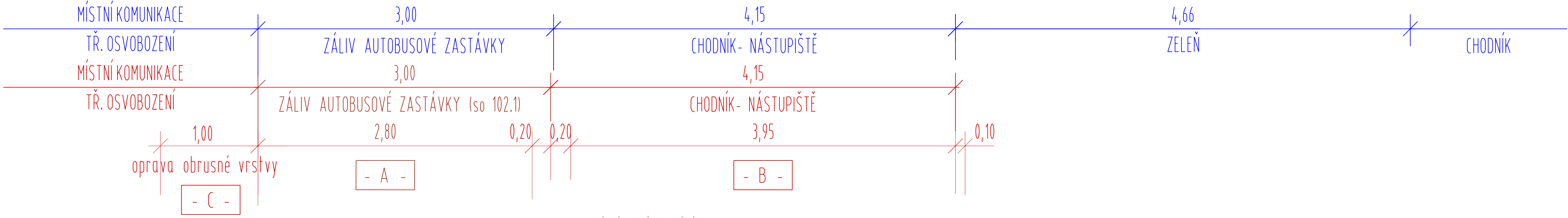
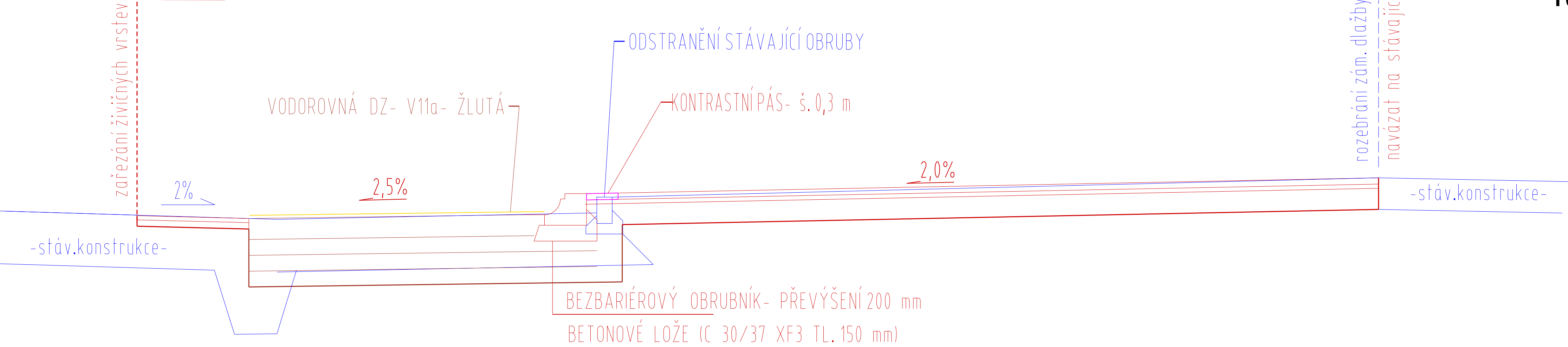
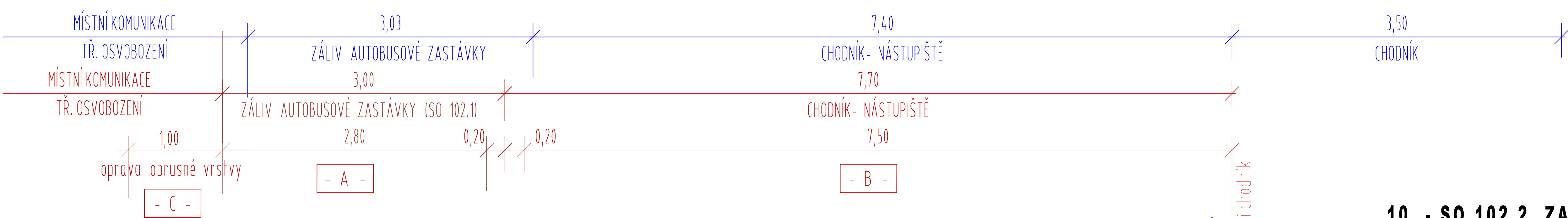


ŘEZ A-A



ŘEZ B-B



- A - KONSTRUKCE - zastávkový pruh (řešeno SO 102.1)

— CEMENTOVÝ BETON S RAŽENÝM VZOREM A NÁTĚREM CB 200 mm
- vložení 2x svařovaná síť

— CEMENTOVÝ BETON DILATOVANÝ, separční fólie CB 150 mm

— ŠTĚRKODRŤ FR. 16- 32 mm ŠD 150 mm

— ŠTĚRKODRŤ FR.16-32 mm ŠP 150 mm

- B - KONSTRUKCE - konstrukce chodníku

— ZÁMKOVÁ DLAŽBA SE ZKOSENOU HRANOU DL 60 mm

— PODKLAD Z DRCENÉHO KAMENIVAFR.4-8 MM L 40 mm

— ŠTĚRKODRŤ FR. 8-16 mm ŠD 100 mm

— ŠTĚRKODRŤ FR.16-32 mm ŠD 100 mm

- C - KOMUNIKACE - nová ohrusná vrstva

— ASFALTOVÝ BETON ACO II+0 ... TL. 40 MM
spojovací postřík asfaltový 0,5-0,7 kg/m2

— ASFALTOVÝ BETON ACL I6+ ... TL. 60 MM
spojovací postřík asfaltový 0,5-0,7 kg/m2

10. - SO 102.2 ZASTÁVKA MHD NÁM.3,KVĚTNA /nást.plochy/ /směr žel.stanice/ 10. - SO 102.1 ZASTÁVKA MHD NÁM.3.KVĚTNA /záliv/ /směr žel.stanice/

Hlav.projektant	Zodp. projektant	Vypracoval	Kontroloval	projektová kancelář A-S nám.T.G.Masaryka 588, Zlín tel: 577210627, IČO: 61405230
Ing. Alster	M.Sedlářová	M.Sedlářová	Ing. Alster	
INVESTOR: MĚSTO OTROKOVICE				FORMÁT 4x A4 STUPEŇ pdps
BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY A VYBAVENÍ ZASTÁVEK MHD V OTROKOVICÍCH - 2.ETAPA SO 106, 101.4, 105.1, 105.2, 102.1, 102.2, 101.2				DATUM 2.2019
VZOROVÉ ŘEZY - Z10				Č.Z. MĚŘ. 1: 50 Č.v. 10-14