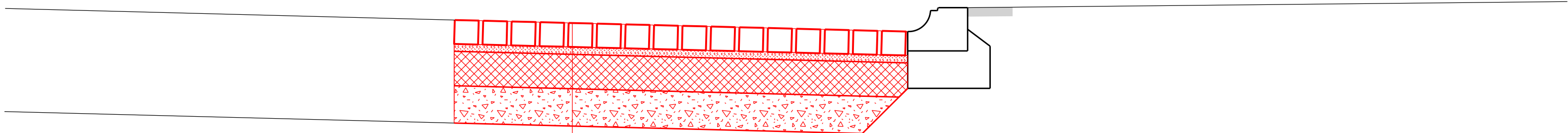
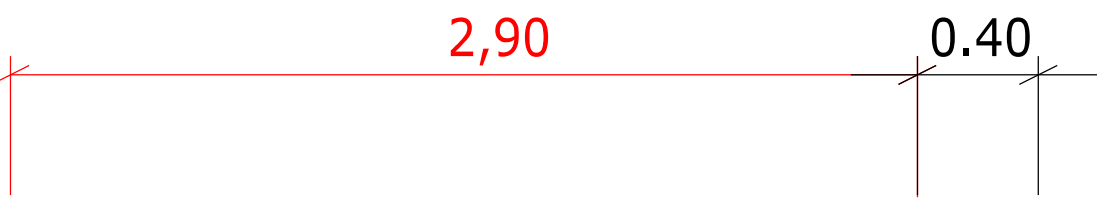


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE

AUTOBUSOVÝ ZÁLIV

STÁVAJÍCÍ DLÁŽDĚNÉ
NÁSTUPIŠTĚ

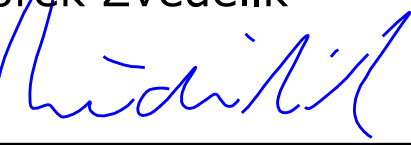
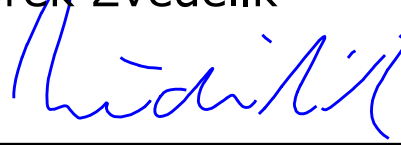



KONSTRUKCE KOMUNIKACE:

- ŽULOVÁ KOSTKA VELKÁ 160/160/160	ŽK	160 mm	ČSN EN 13108-1
- LOŽE Z CEMENTOVÉ MALTY	L	50 mm	ČSN 73 6129
- SMĚS STMELENÁ CEMENTEM	SC _{C 12/15}	230 mm	ČSN EN 14227
- ŠTĚRKODRŤ fr. 0-63	ŠD _A	250 mm	ČSN 73 6126-1
CELKEM		690 mm	

Souřadnicový systém: JTSK

Výškový systém: B.p.v

Zodp. projektant: Ing. Bořek Zvěďelík 	Vypracoval: Ing. Bořek Zvěďelík 	 Ing. Bořek Zvěďelík PROJEKCE DOPRAVNÍCH STAVEB Školní 13, 690 03 BŘECLAV zvedelik@pds-bv.cz	
Měú: Břeclav	KrÚ: Jihomoravský	Datum:	V/2025
Objednatel: Město Břeclav, nám. T.G. Masaryka 42/3, 690 81	Číslo zakázky:	030-24	
Akce: Břeclav - autobusové zastávky SO 102 Zastávka J. Palacha	Měřítko:	1 : 50	
	Formát:	3 x A4	
	Stupeň: DUSP	Výtisk číslo:	
Příloha: VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ	Příloha číslo: D.2.3.		