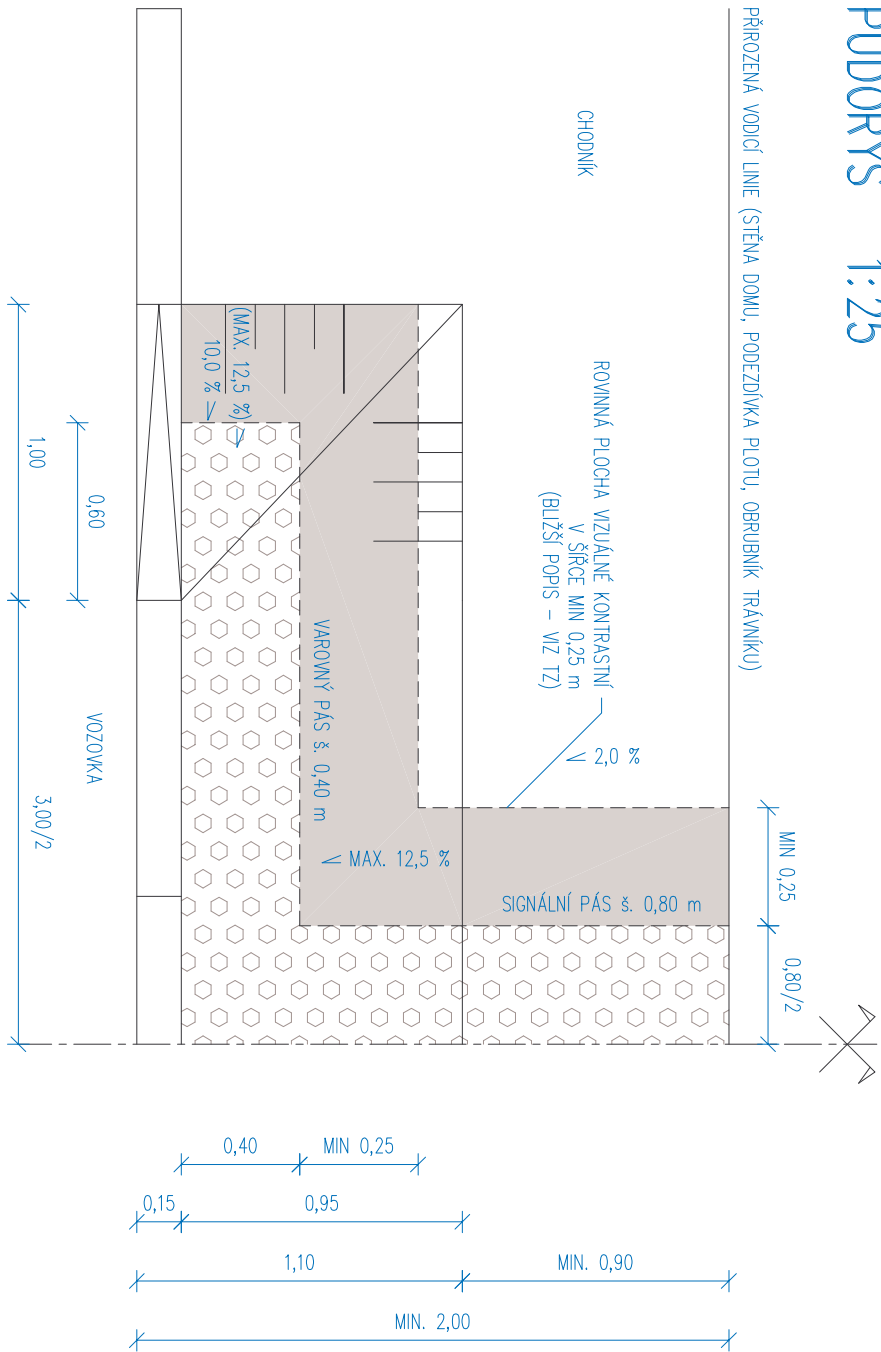


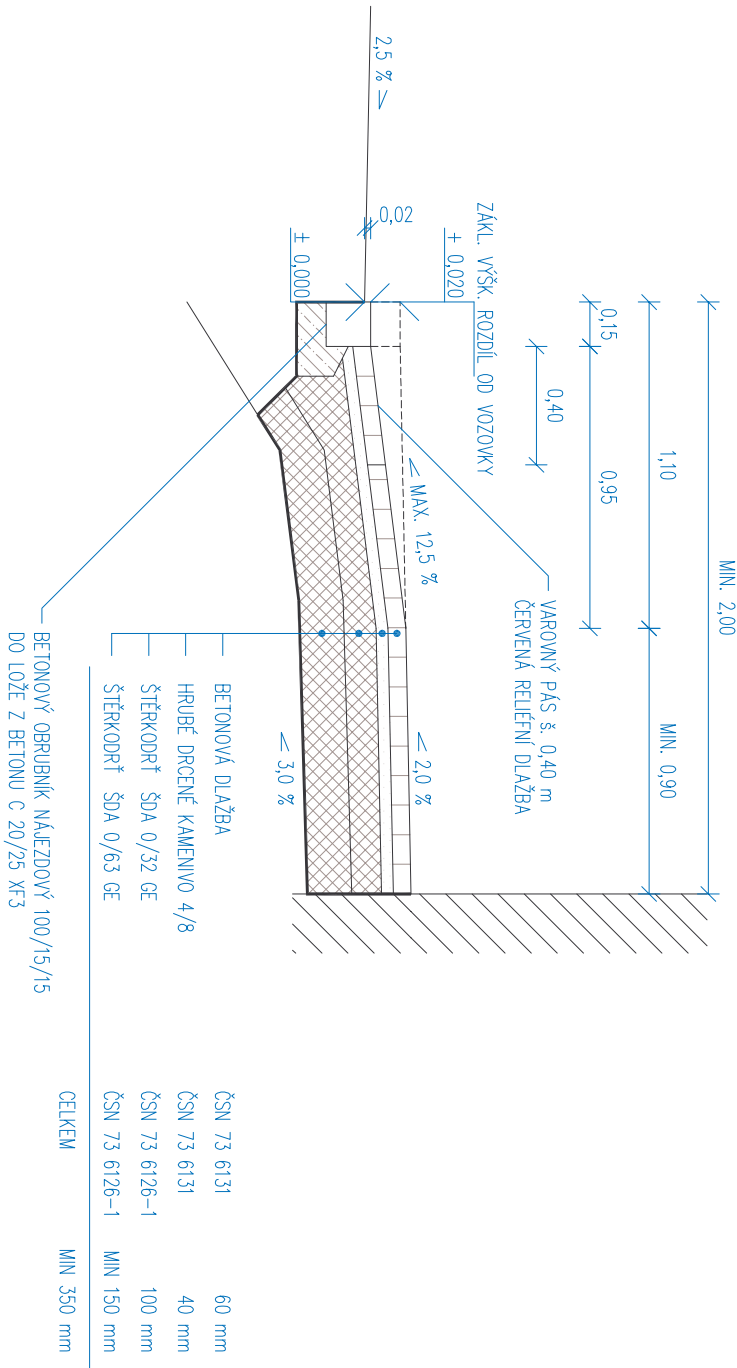
# BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY

## PŘECHOD PRO CHODCE

### PŮDORYS 1:25



### PŘÍČNÝ ŘEZ 1:25

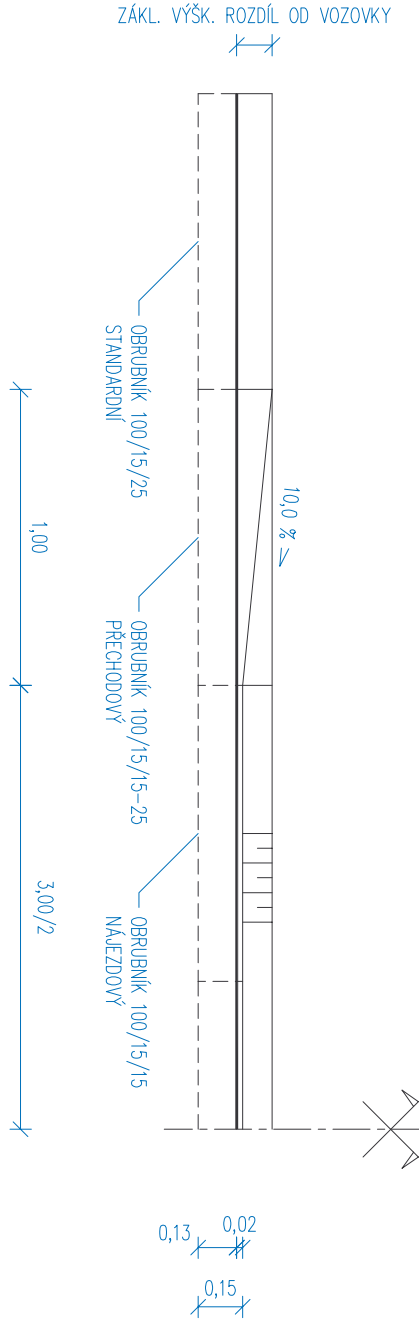


#### POZNÁMKA:

V OBLUKU UPRAVIT PŮDORYS PŘECHODU (MÍSTA PRO PŘECHÁZENÍ) DLE POLOMĚRU OBRUBNÍKU. ZÁKLADNÍ VÝŠKOVÝ ROZDÍL OBRUBNÍKŮ OD VOZOVKY MUSÍ NAVAŽOVAT NA STÁVAJÍCÍ. VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY JSOU Z DLAŽDIC S VÝRAZNĚ ODLIŠNÝM POUKAZEM A BARVOU OD OKOLNÍ DLAŽBY. DLAŽDICE PRO VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY A UMĚLÉ VODICÍ LIE MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY NAŘÍZENÍ VLÁDY č. 163/2002. POŽADOVANÝ SOUČINITEL SMYKOVÉHO TŘENÍ DLAŽBY JE MIN. 0,5+1g o (o JE ÚHEL SKLONU POUKAZU DLAŽBY). VAROVNÝ PÁS LEMUJE SNÍŽENÝ OBRUBNÍK S VÝŠKOU MENŠÍ NEŽ 0,08 m. VAROVNÝ PÁS MUSÍ PŘESÁHOVAT PŘES OKRAJ SIGNÁLNÍHO PÁSU NEJMÉNĚ 0,08 m. SIGNÁLNÍ PÁS JE VEDEN VŽDY ROVNOMĚRNĚ S PRODLOUŽENOU OSOU PŘECHODU (MÍSTA PRO PŘECHÁZENÍ).

### ČELNÍ POHLED 1:25

BETONOVÉ OBRUBNÍKY



ZOOP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	ING. PETR JAROLÍM	
ING. P. JAROLÍM	ING. P. JAROLÍM	ING. P. JAROLÍM	PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ OBOR DOPRAVNÍ STAVBY	
STAVEBNÍK: MĚSTO TIŠNOV			FORMÁT	2 A4
PŘECHOD PRO CHODCE, UL. U HUMPOLKY (SIL. II/379)			DATUM	04/2020
TIŠNOV			STUPĚŇ	DUR/DSP/PDPS
SO 101 CHODNÍKY			ZAK. ČÍSLO	2011
SO 102 OCHRANNÝ A DĚLICÍ OSTRŮVEK				
BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY			1:25	Č. PŘÍLOHY 04