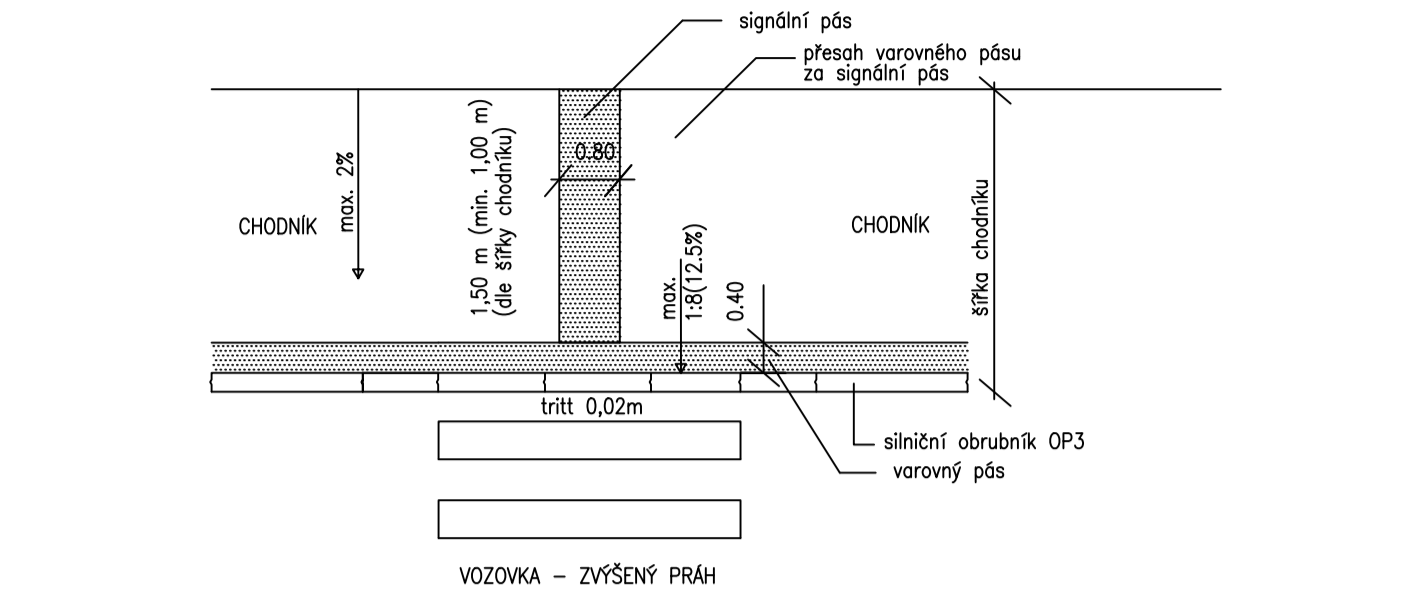
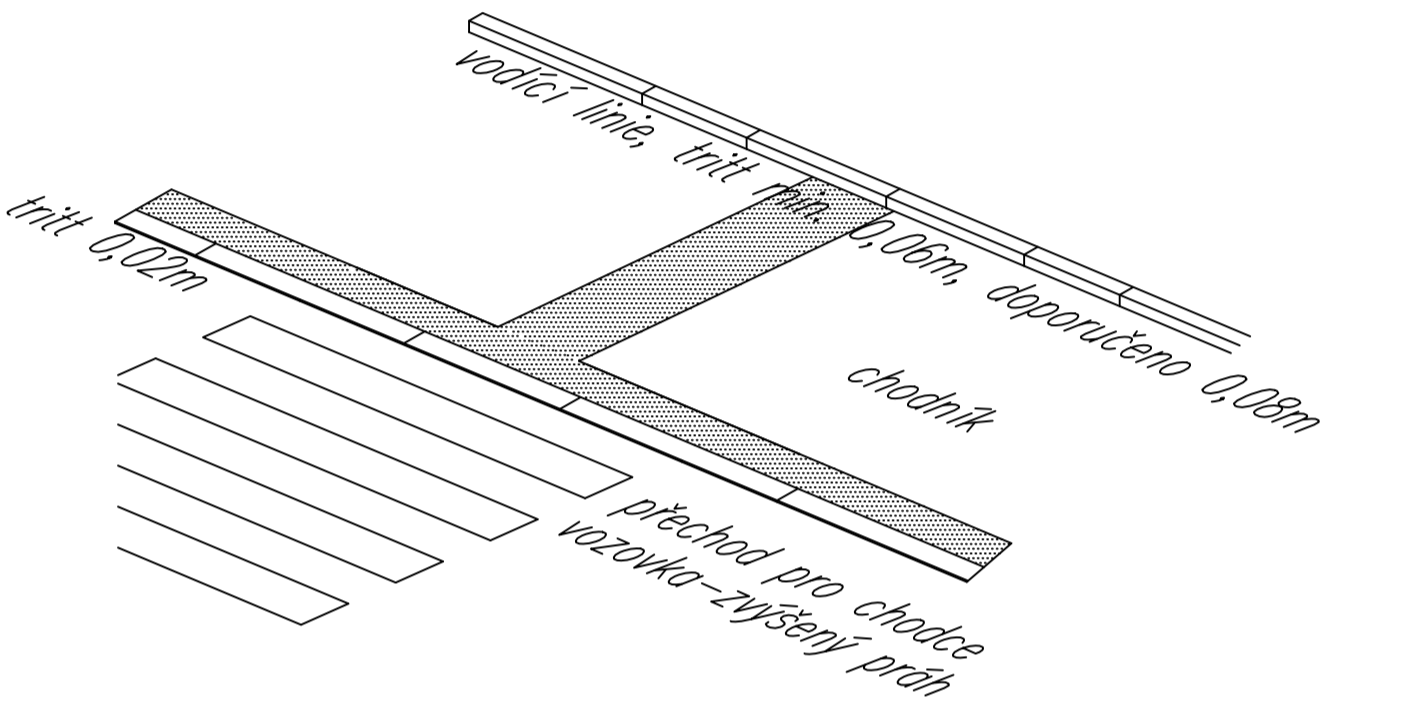


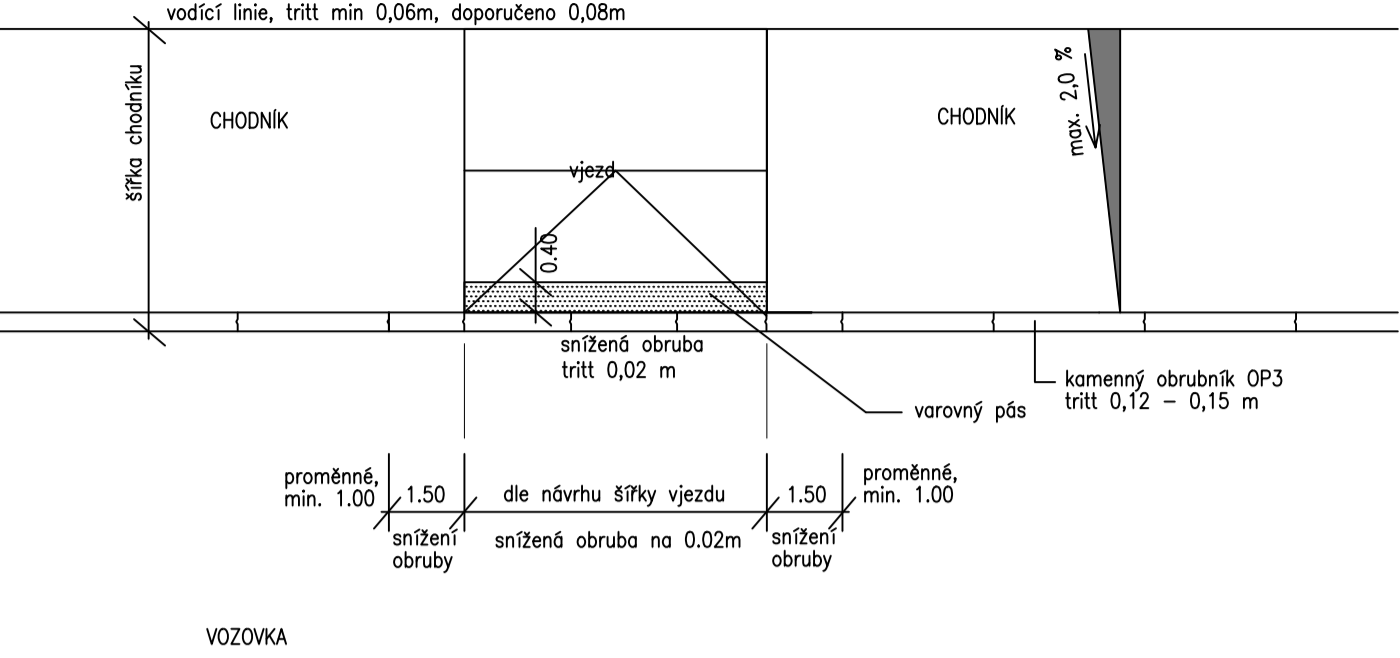
PŘECHOD PRO CHODCE NA ZVÝŠENÉM PRAHU
PŮDORYS 1:100



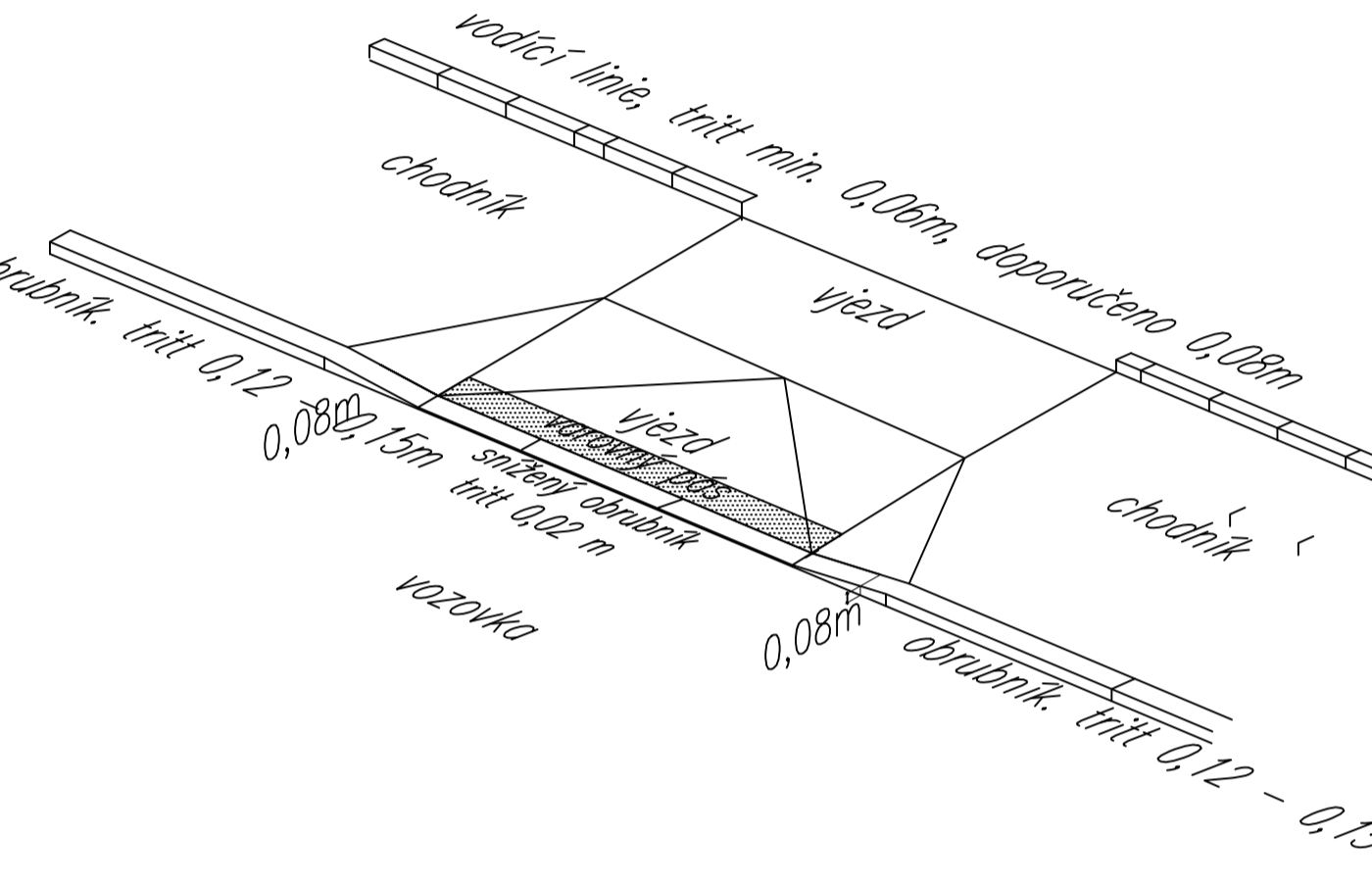
IZOMETRICKÝ POHLED
- PŘECHOD PRO CHODCE NA ZVÝŠENÉM PRAHU



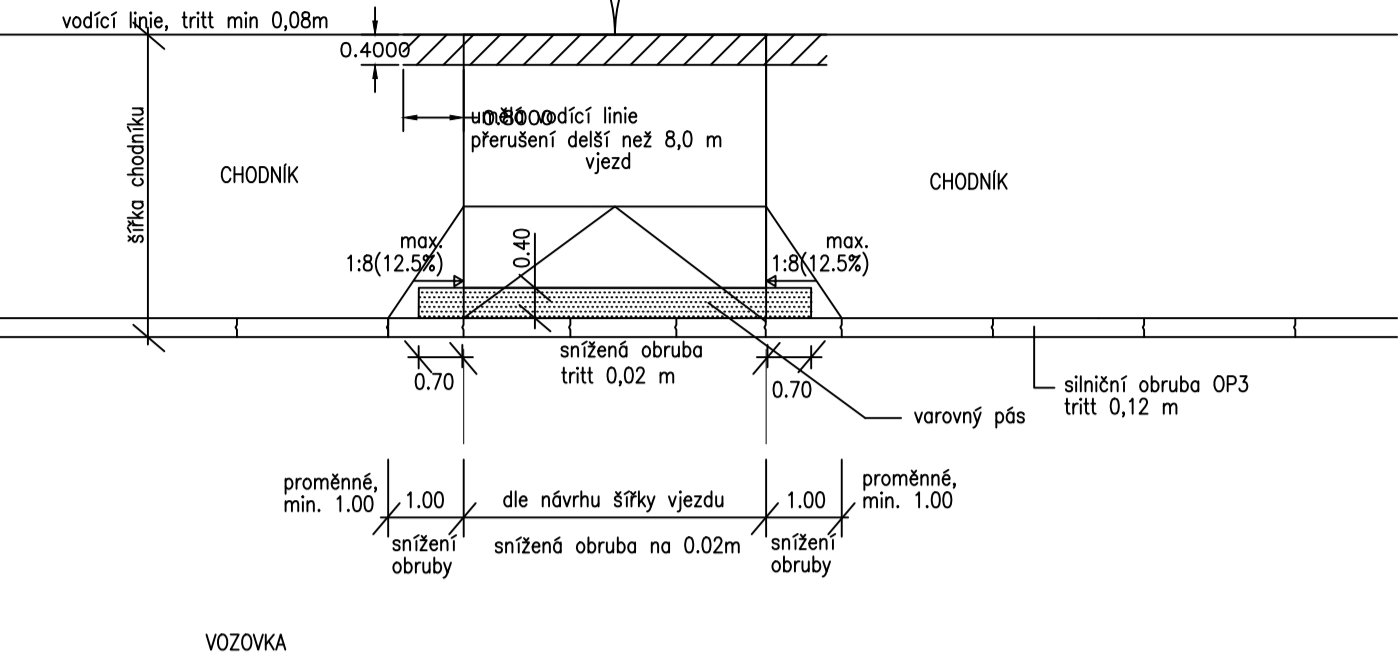
DETAIL VJEZDU
PŮDORYS 1:100



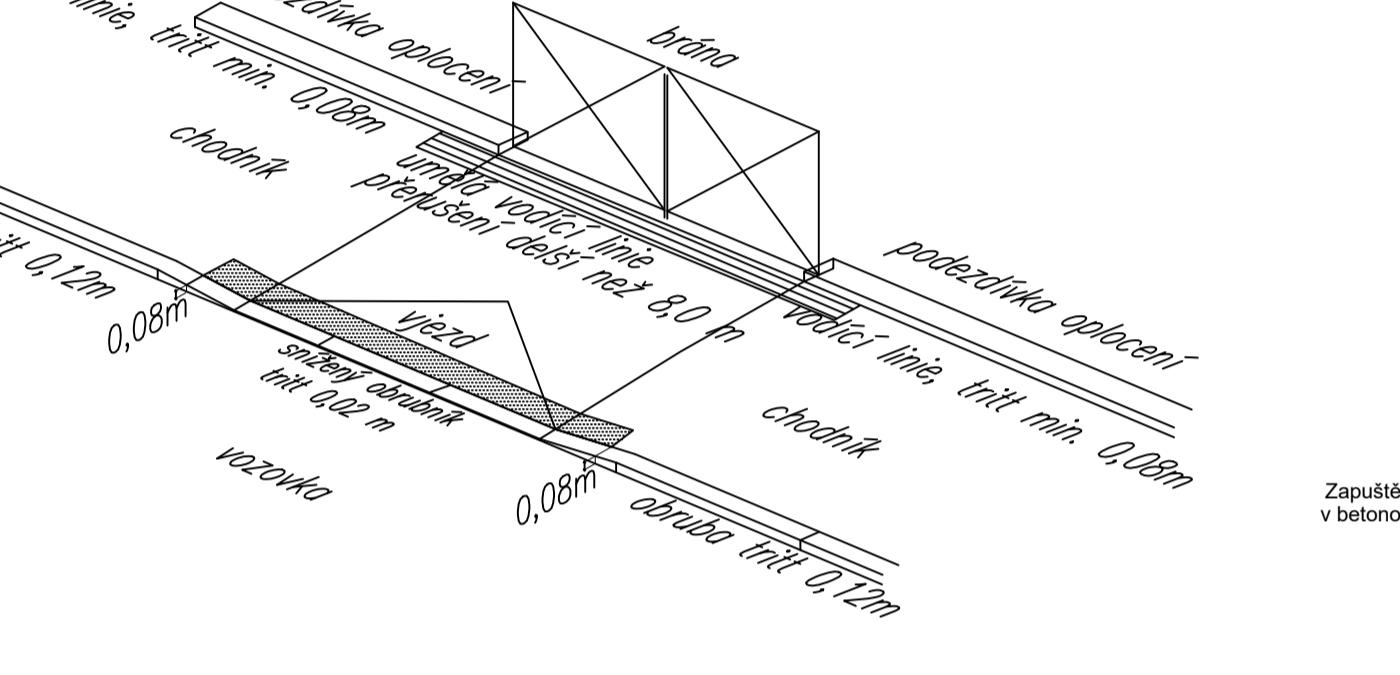
DETAIL VJEZDU - IZOMETRICKÝ POHLED



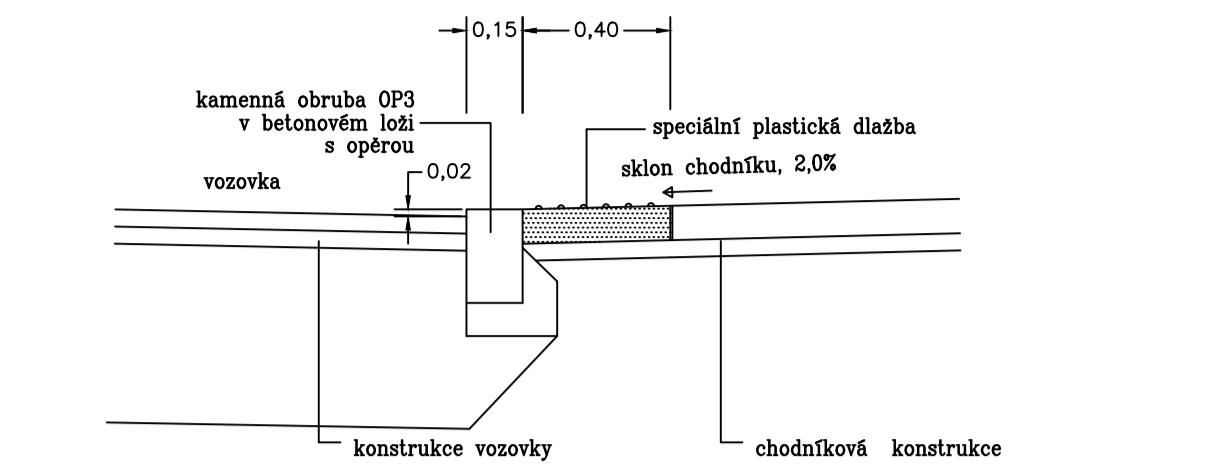
DETAIL VJEZDU, UMĚLÉ VODÍCÍ LINIE
PŮDORYS 1:100



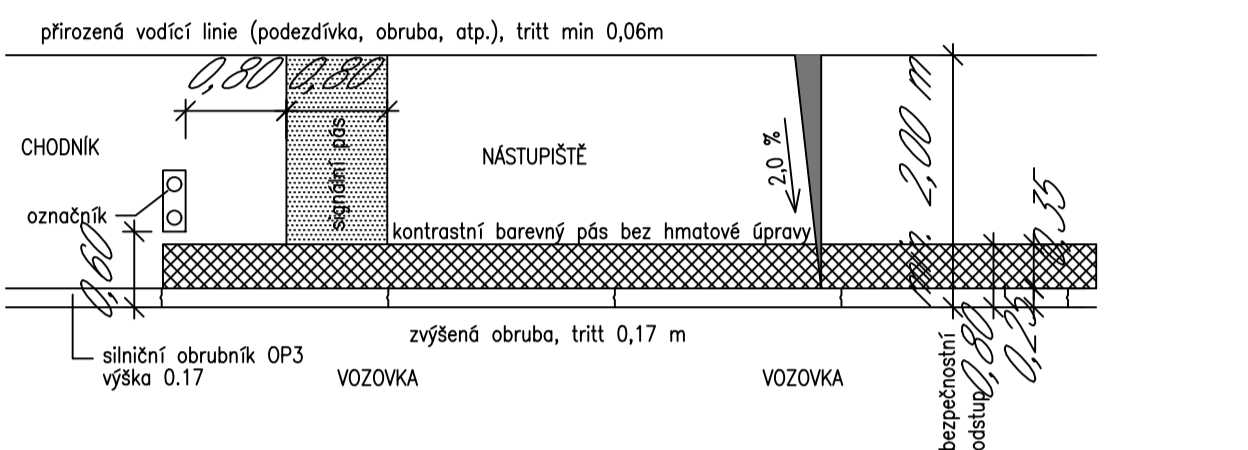
IZOMETRICKÝ POHLED



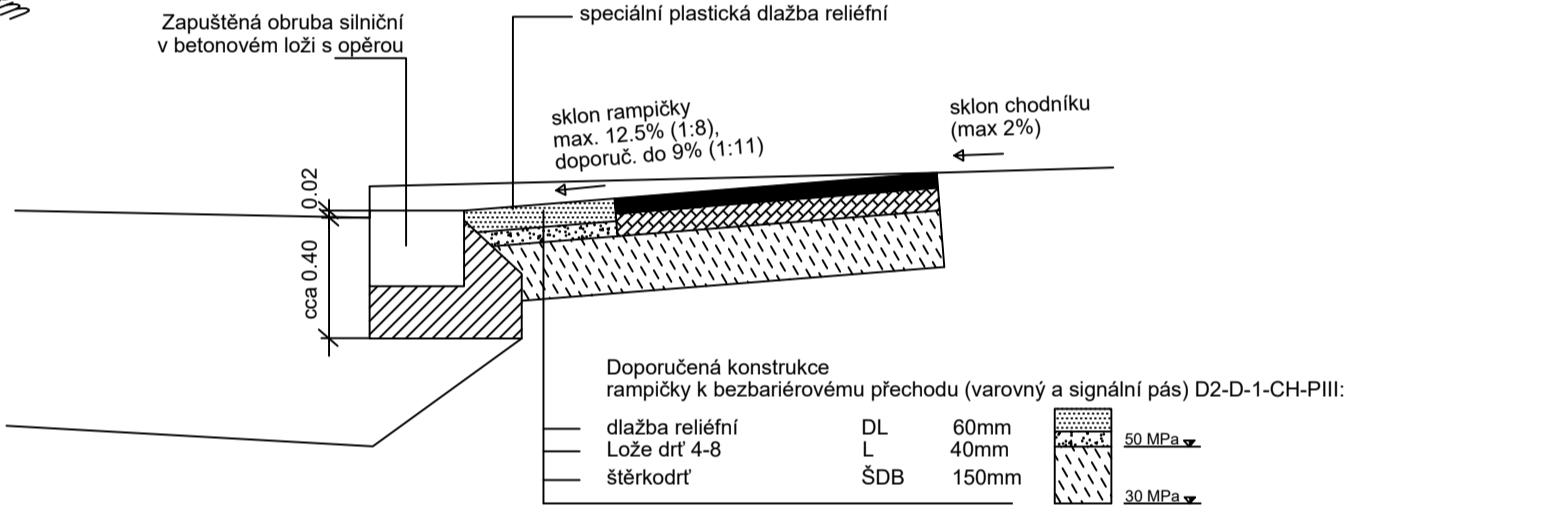
ŘEZ RAMPIČKOU 1:20



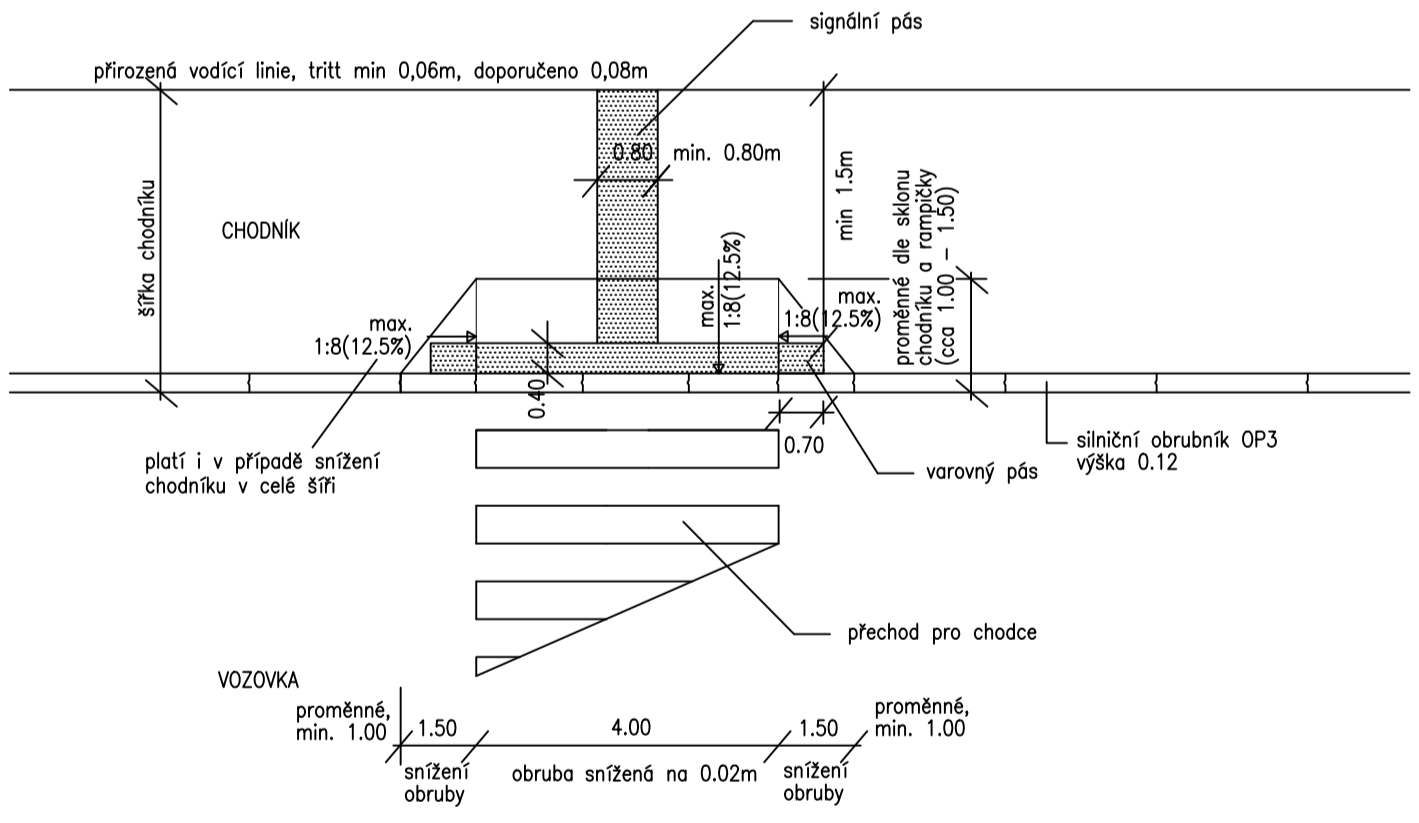
DETAIL AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY
PŮDORYS 1:100



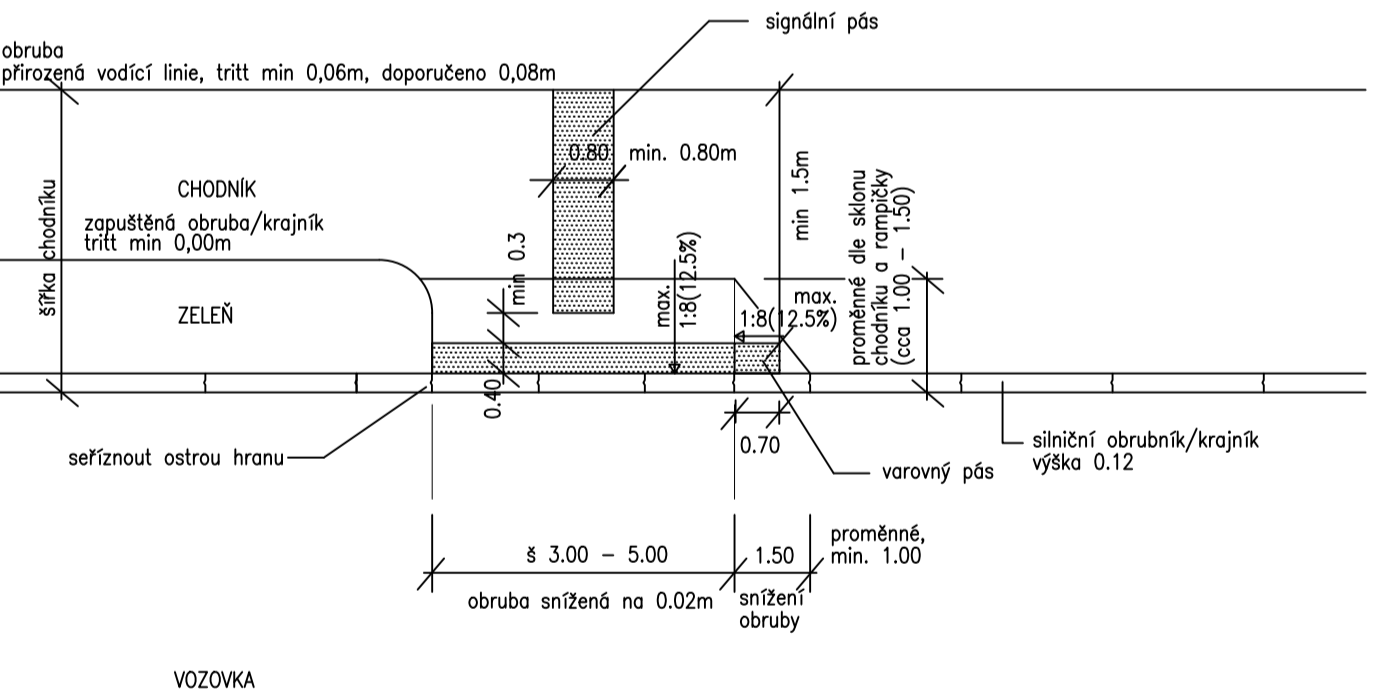
ŘEZ 1:20



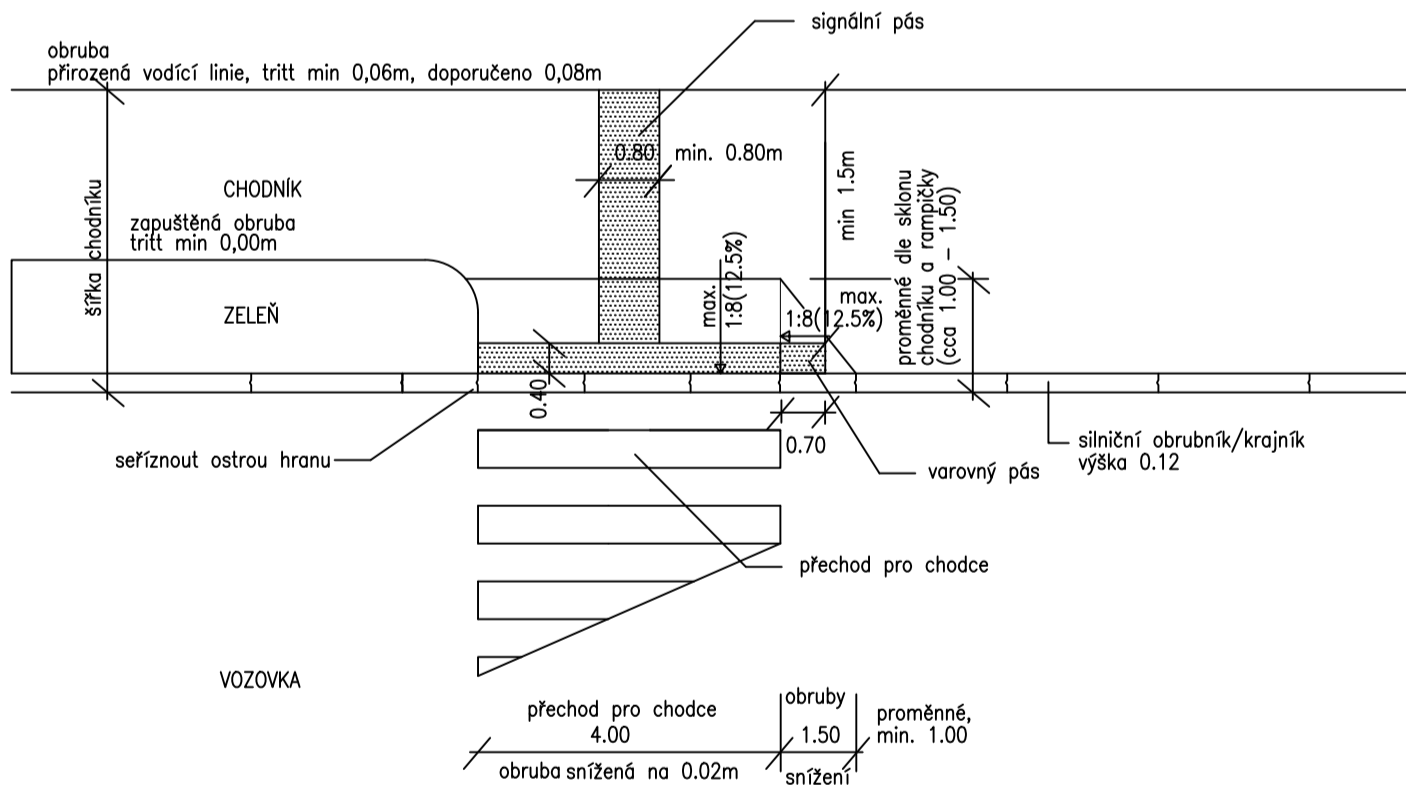
DETAIL PŘECHODU PRO CHODCE
PŮDORYS 1:100



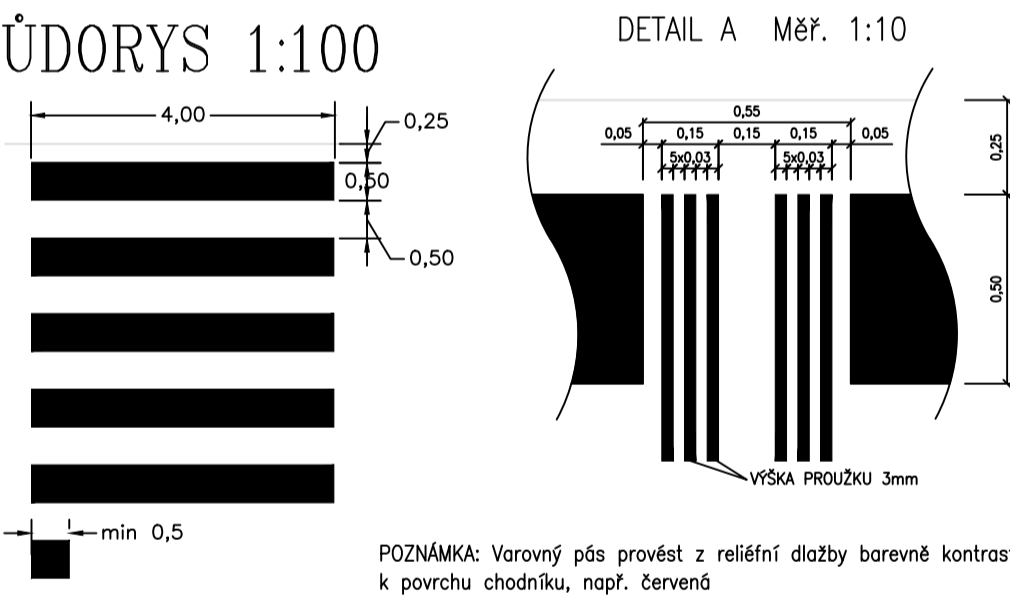
DETAIL MÍSTA PRO PŘECHÁZENÍ
PŮDORYS 1:100



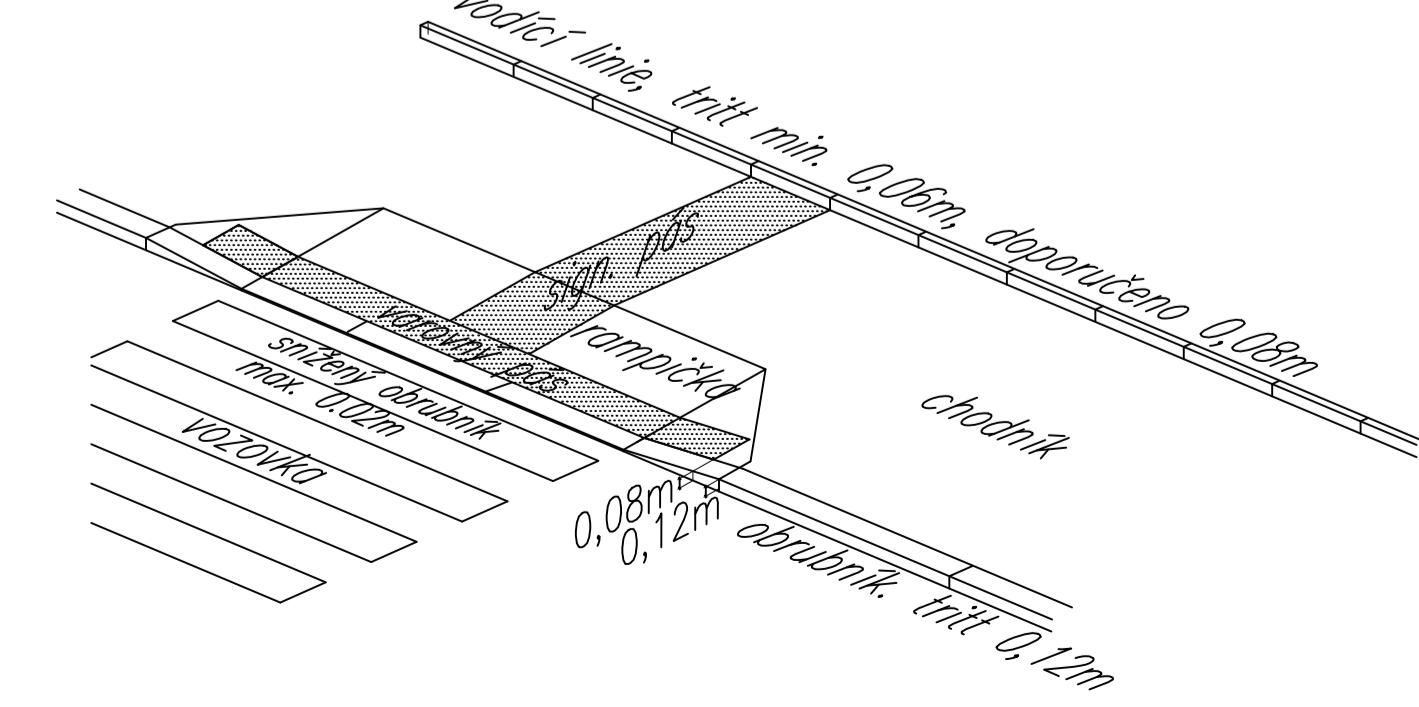
DETAIL PŘECHODU PRO CHODCE
PŮDORYS 1:100



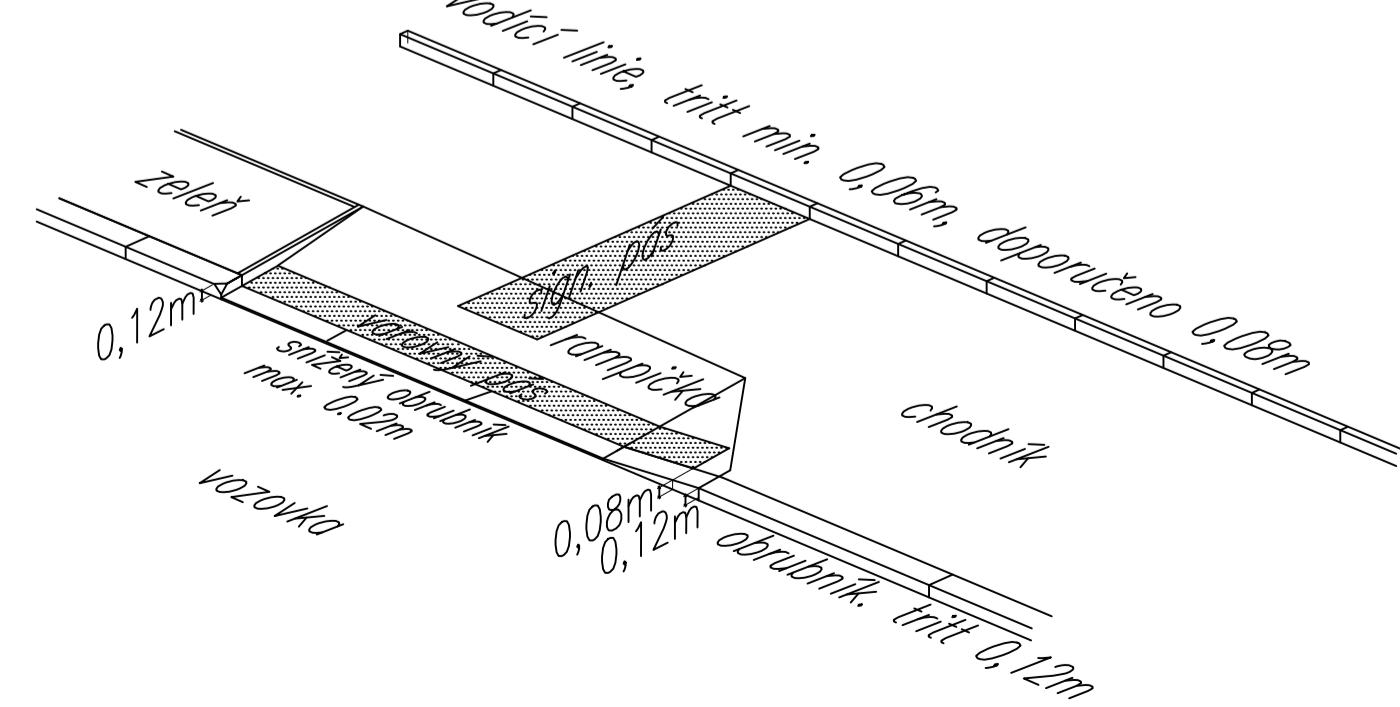
DETAIL VDZ V7a PŘECHODU PRO CHODCE
PŮDORYS 1:100



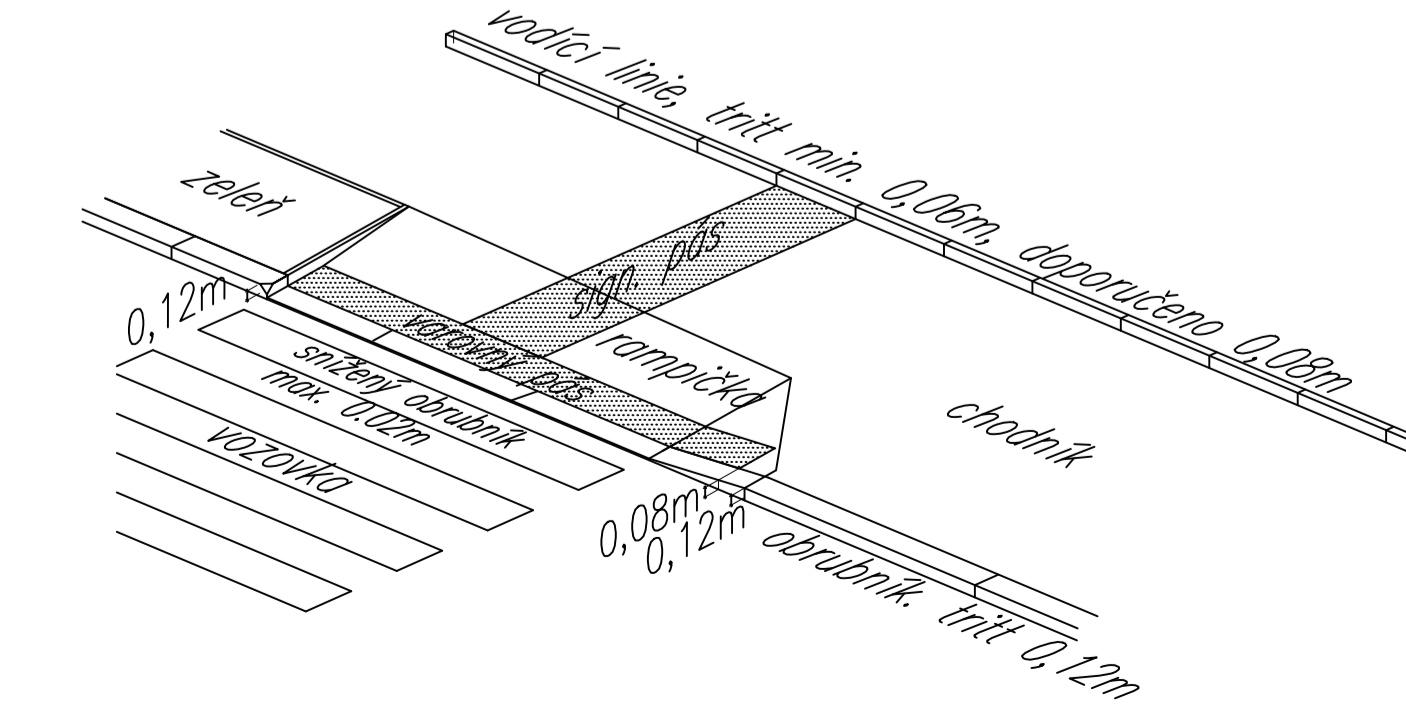
IZOMETRICKÝ POHLED NA PŘECHOD PRO CHODCE



IZOMETRICKÝ POHLED MÍSTA PRO PŘECHÁZENÍ



IZOMETRICKÝ POHLED NA PŘECHOD PRO CHODCE



REVIZE		Rev.
Datum	Popis změny	

NÁZEV STAVBY		
Stavba č. 44409 TV Praha 9, etapa 0001 Oblast Prosek, Novoborská a Českolipská, ETAPA I		
INVESTOR	Hlavní město Praha, Mariánské náměstí 22, Praha 1 - Staré Město, PSČ 110 01 IČ: 00064581, DIČ: CZ00064581, Bankovní spojení: PPP banka a.s., Praha, Číslo účtu: 2020-5157988600 Zastoupení: Ing. Petr Kalina, MSc., ředitel odboru investičního Magistrátu hlavního města Prahy	STUPĚŇ Dokumentace pro výběr zhotovitele DVZ
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	BOMART spol. s r.o. PROJEKČNÍ KANCELÁŘ OHAŘNÍKOVSKÝ, PRAHA 4, TEL.: 266 710 157 INTERNET: WWW.BOMART.CZ E-MAIL: INFO@BOMART.CZ	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Tomáš Zeman VYPRACOVAN Radomír Šemnický
ZPRACOVATEL ČÁSTI	DIPRO, spol. s r.o. Dopravní a inženýrské projekty, projektová, inženýrská a konzultační činnost Moudrská 111/1387, 143 00 Praha 4, IČO 4898722	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Daniel Poláček, Ph.D. VYPRACOVAN Ing. David Poláček
PROJESE	SO.100 - Objekty pozemních komunikací	SOUŘADICOVÝ SYSTÉM JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM ČSNS/Bpv
OBSAH ČÁSTI		
SITUACE BEZBARÉROVÝCH ÚPRAV		
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	023/2021	DATUM 10/2024
ČÁST DOKUMENTACE	ÚČELO VÝKRESU	MĚŘÍTKO 1:100; 1:20 FORMÁT 8xA4