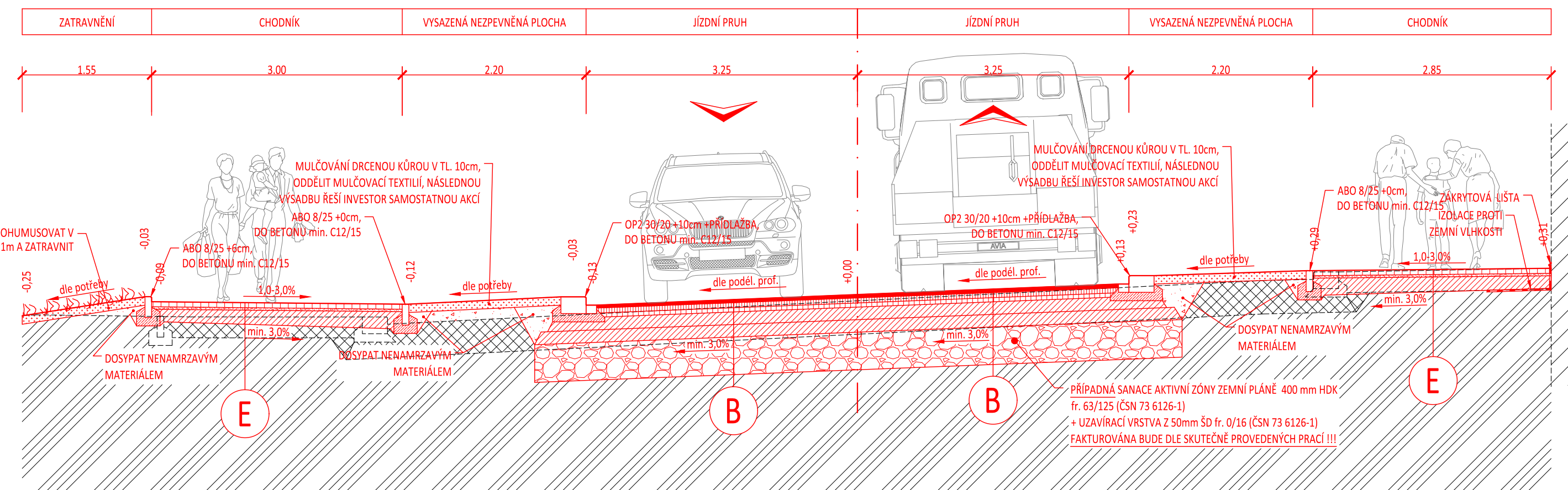


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ H-H' M=1:50



- | | | |
|----------|---|--|
| F | <u>KONSTRUKCE SJEZDU - POVRCH BETONOVÁ DLÁŽBA</u> | |
| - | 80mm - Betonová dlažba tl. 80mm | DL 80 (ČSN 73 6131-1) |
| - | 40mm - Drob. dc. kam. fr. 2/5 | DDK 2/5 (ČSN EN 13242+A1) |
| - | 250mm - Štěrnodřr. fr. 0/63 | <u>SD_p 0/63 (ČSN 73 6126-1)</u> |
| | 370mm - KONSTRUKCE CELKEM | [E _{rel2}] ≥ 70 MPa
[E _{rel2}] ≥ 30 MPa |

AKTUALIZACE PD (II.-IV. ETAPA) PO DOKONČENÍ I. ETAPY
VÝSTAVBY (REKONSTRUKCE UL. DUKELSKÁ), DATUM 12/2020.

 MH Projekt spol. s r.o. / Ing. Martin Hauelsen Projektční a inženýrská kancelář autorizovaná v oboru dopravních staveb společné sídlo: Bezručemní 1424/9, CZE - 350 02 Cheb společná kancelář: Šládkova 159/1, CZE - 350 02 Cheb ID datové schránky: MH Projekt spol. s r.o.; d8smuj ID datové schránky: Ing. Martin Hauelsen; ef4ucd mdi: 00 420 605 091348 email: info@mhprojekt.cz		
Vypracoval:	Ing. Martin Hauelsen	Podpis:
Zodpovědný projektant:	Ing. Martin Hauelsen	Podpis:
Generální projektant:	Ing. Martin Hauelsen	Podpis:
Objednatel:	Město Cheb, IČO: 002 53 979 nám. Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, CZE - 350 20 Cheb	Datum: 11/2017 Číslo zakázky: 2017-04 Polohopisný systém: S-JTSK Výškový systém: Bpv
Místo stavby:	MK Karlova a Dukelská, Cheb, Karlovarský kraj	DSP+PDPS Stupeň: 1 : 50 Měřítko:
Název akce:	Rekonstrukce MK Karlova a Dukelská, Cheb	
Část PD:	C.1 Objekty pozemních komunikací	
Stavební objekt:	SO 104 - Dopravní řešení - MK Karlova – úsek mezi křižovatkami s ul. Hálkova a Pivovarská	
Příloha:	Vzorové příčné řezy a detaily	C.1D.4 Číslo přílohy: Paré číslo: