

KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH PLOCH

SKLADBY KONSTRUKCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA

70MPa

50MPa

30MPa

PARKOVACÍ A ODSTAVNÉ STÁNÍ: D1-D-1-VI-PIII

DROBNÁ ŽULOVÁ DLAŽBA 10/10 DL TL. 100 mm ČSN 73 6131

LOŽNÍ VRSTVA DRCEN. KAMENIVA 4/8 L TL. 50 mm ČSN 73 6131

SMĚS STMELENÁ CEMENTEM SC C8/10 TL. 140 mm ČSN EN 14227-1, ČSN 73 6124-1

ŠTĚRKODRŤ 0/63 ŠDb min TL. 200 mm ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1

CELKEM min. TL. 490 mm

PARKOVACÍ A ODSTAVNÉ STÁNÍ – DROBNÁ ŽULOVÁ DLAŽBA 10/10, KROUŽKOVÁ VAZBA

70MPa

50MPa

30MPa

CHODNÍK SE ZVÝŠENOU ÚNOSNOSTÍ: D1-D-1-VI-PIII

BETONOVÁ DLAŽBA DL TL. 80 mm ČSN 73 6131

LOŽNÍ VRSTVA DRCEN. KAMENIVA 4/8 L TL. 50 mm ČSN 73 6131

SMĚS STMELENÁ CEMENTEM SC C8/10 TL. 140 mm ČSN EN 14227-1, ČSN 73 6124-1

ŠTĚRKODRŤ 0/63 ŠDb min TL. 200 mm ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1

CELKEM min. TL. 470 mm

CHODNÍK SE ZVÝŠENOU ÚNOSNOSTÍ – BETONOVÁ DLAŽBA TL. 80 mm

45MPa

30MPa

CHODNÍK: D2-D-1-CH-PIII

BETONOVÁ DLAŽBA DL TL. 60 mm ČSN 73 6131

LOŽNÍ VRSTVA DRCEN. KAMENIVA 4/8 L TL. 40 mm ČSN 73 6131

ŠTĚRKODRŤ 0/32 ŠDb min TL. 150 mm ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1

CELKEM min. TL. 250 mm

CHODNÍK – BETONOVÁ DLAŽBA TL. 60 mm

ASFA

ACO 11

SC C8/10

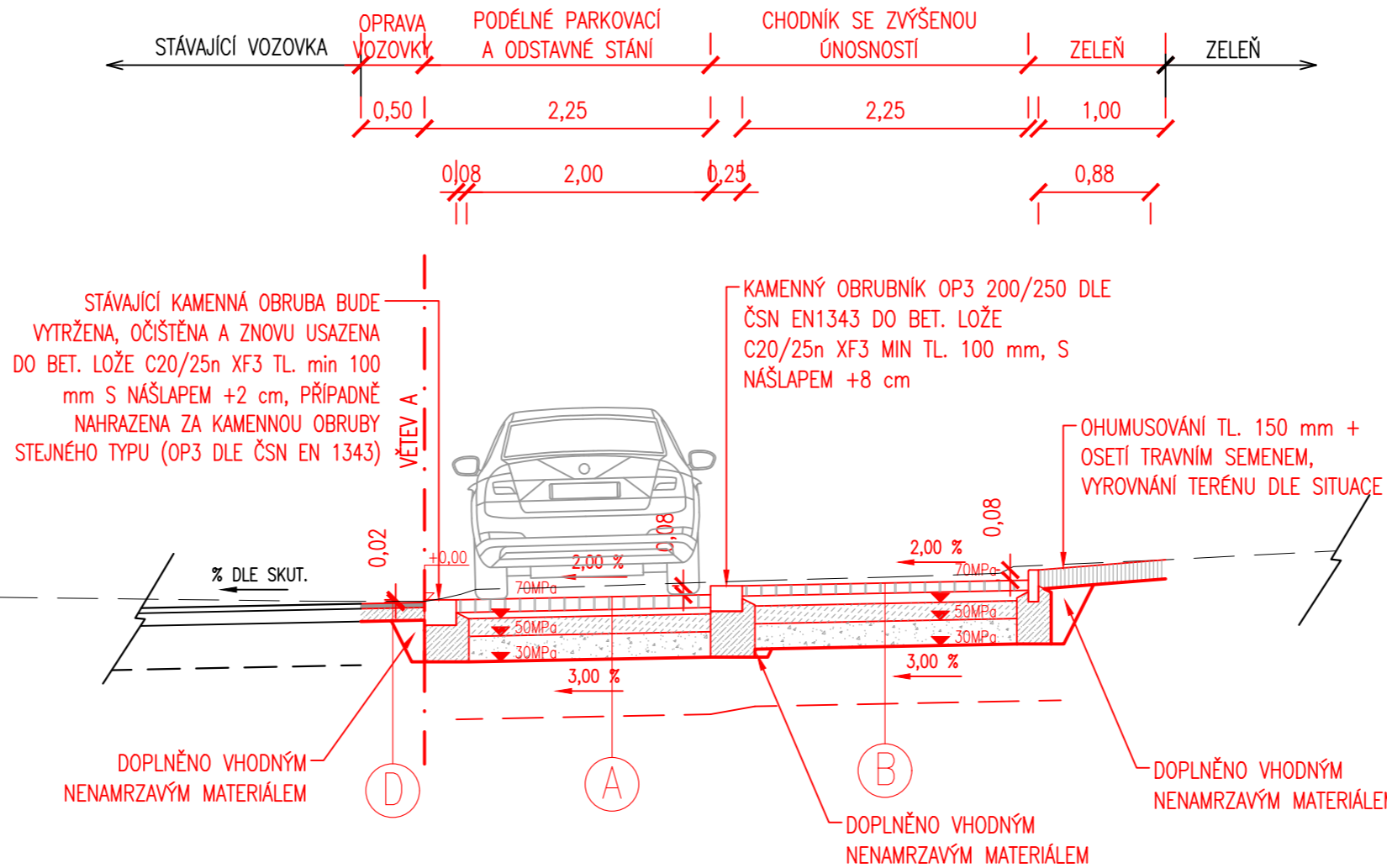
OPRAVA KOMUNIKACE – ASFALTOVÝ BETON:

ASFALTOVÝ BETON ACO 11 TL. 40 mm ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121

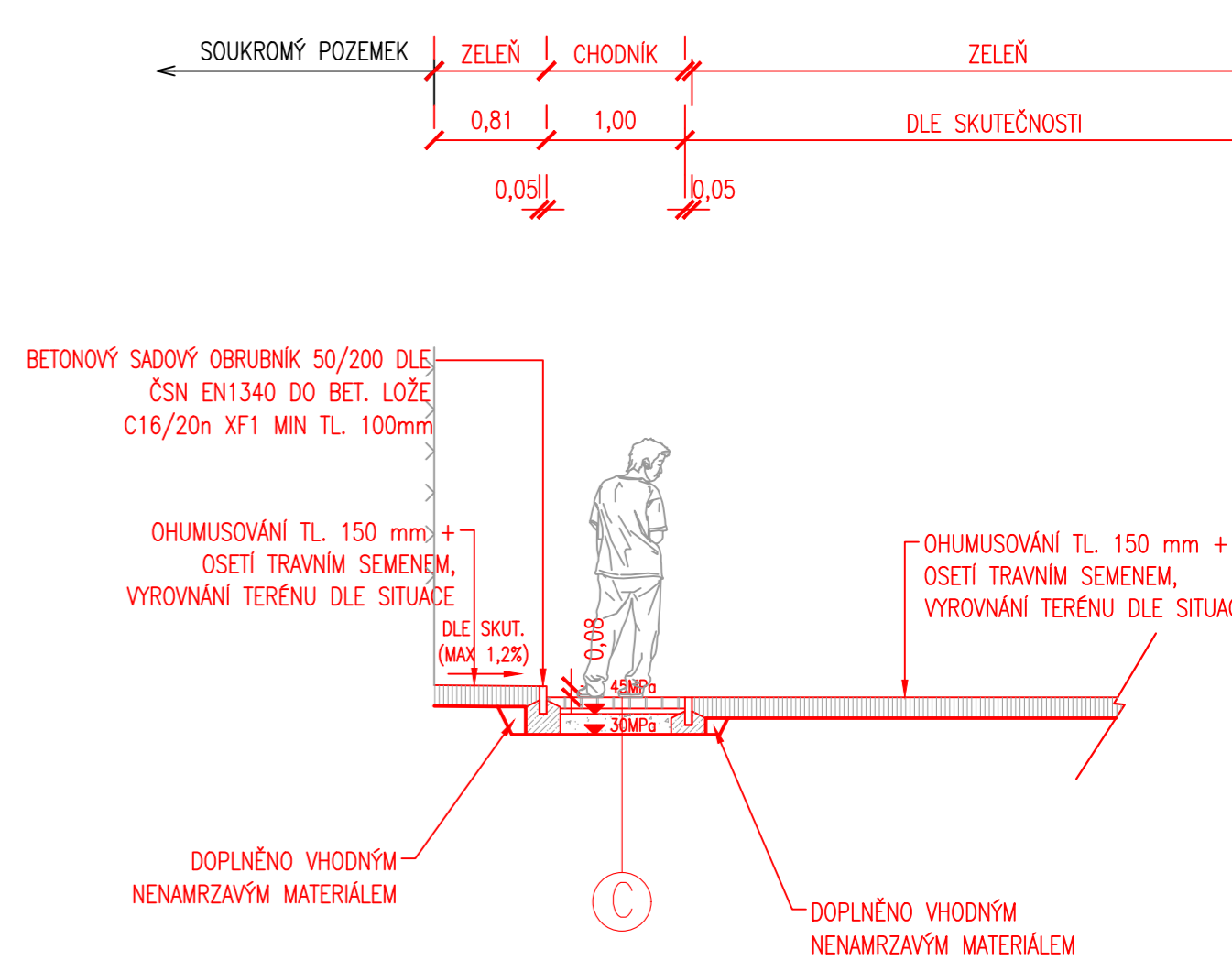
SMĚS STMELENÁ CEMENTEM SC C8/10 min TL. 100 mm ČSN EN 14227-1, ČSN 73 6124-1

OPRAVA KOMUNIKACE – ASFALTOVÝ KRYT

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ A-A'



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ B-B'



Zodp. projektant: Ing. Michal FOTT (ČKAIT 0012876)	k.ú. Český Brod (622737)	Vypracoval: Ing. Michal FOTT	
Investor: Město Český Brod, náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod	Datum:	02/2025	
Zakázka: PARKOVACÍ ZÁLIV V ULICI KOMENSKÉHO, ČESKÝ BROD	Stupeň:	DPS	
	Měřítko:	1:50	
	Počet formátů A4:	3	Č. kopie:
Obsah: SO 101 PARKOVACÍ ZÁLIV VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	Číslo přílohy:	Revize:	-
		D.1.4	