

SKLADBY ZPEVNĚNÝCH PLOCH

S 01.1 POJÍZDNÁ ASF. KOMUNIKACE

PLOCHA, KDE BUDE POUZE OPRAVOVÁN POVRCH
(ODFRÉZOVÁNÍ ASF. VRSTVY V CELKOVÉ TL. 110 mm)

- OBRUSNÁ VRSTVA	ACO 11+	50 mm
- SPOJOVACÍ POSTŘÍK	PS-E	0,5 kg/m ²
- PODKLADNÍ VRSTVA	ACP 16+	60 mm
- INFILTRAČNÍ POSTŘÍK	PI-E	1,0 kg/m ²
- STÁVAJÍCÍ PODKLADNÍ VRSTVY		
CELKEM		110 mm

S 01.2 POJÍZDNÁ ASF. KOMUNIKACE

PLOCHA, KDE BUDE PO VÝKOECH DOPLNĚNA CELÁ SKLADBA

- OBRUSNÁ VRSTVA	ACO 11+	50 mm
- SPOJOVACÍ POSTŘÍK	PS-E	0,5 kg/m ²
- PODKLADNÍ VRSTVA	ACP 16+	60 mm
- INFILTRAČNÍ POSTŘÍK	PI-E	1,0 kg/m ²
- ŠTERKODRT 0/32	ŠD	150 mm E _{def2} = 100 MPa
- ŠTERKODRT 0/63	ŠD	200 mm E _{def2} = 80 MPa
CELKEM		460 mm
PLÁŇ min. E _{def2}		= 45 MPa

S 01.3 POJÍZDNÁ DLÁŽĎENÁ KOMUNIKACE

DLÁŽĎENÝ PŘECHOD, POJÍZDNÁ KOMUNIKACE A SMÍŠENÁ KOMUNICE K TS

- BETONOVÁ DLAŽBA	DL	80 mm
- LOŽE Z DRC. KAMENIVA 4/8	L	40 mm
- ŠTERKODRT 0/32	ŠD	150 mm E _{def2} = 100 MPa
- ŠTERKODRT 0/63	ŠD	200 mm E _{def2} = 80 MPa
CELKEM		470 mm
PLÁŇ min. E _{def2}		= 45 MPa

S 01.4 PARKOVACÍ STÁNÍ ZE ZATRAVŇOVACÍ DL.

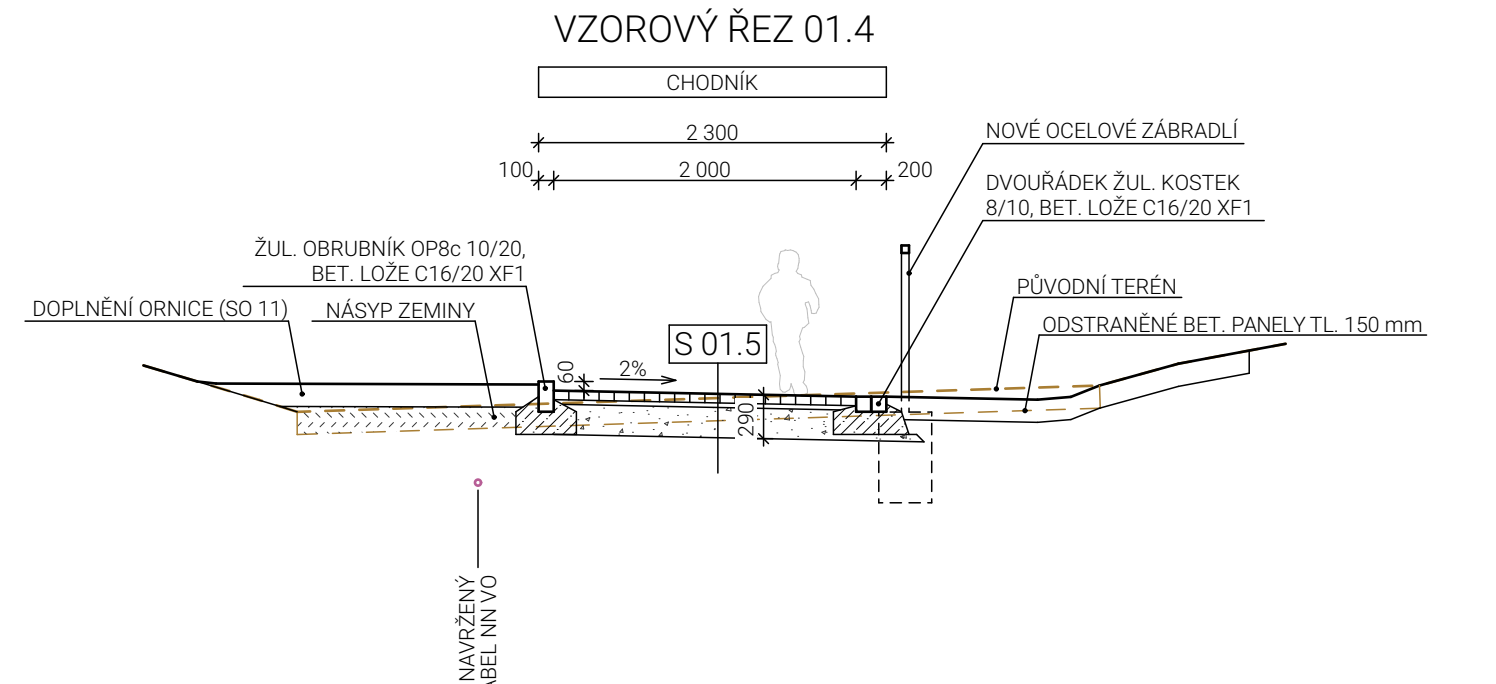
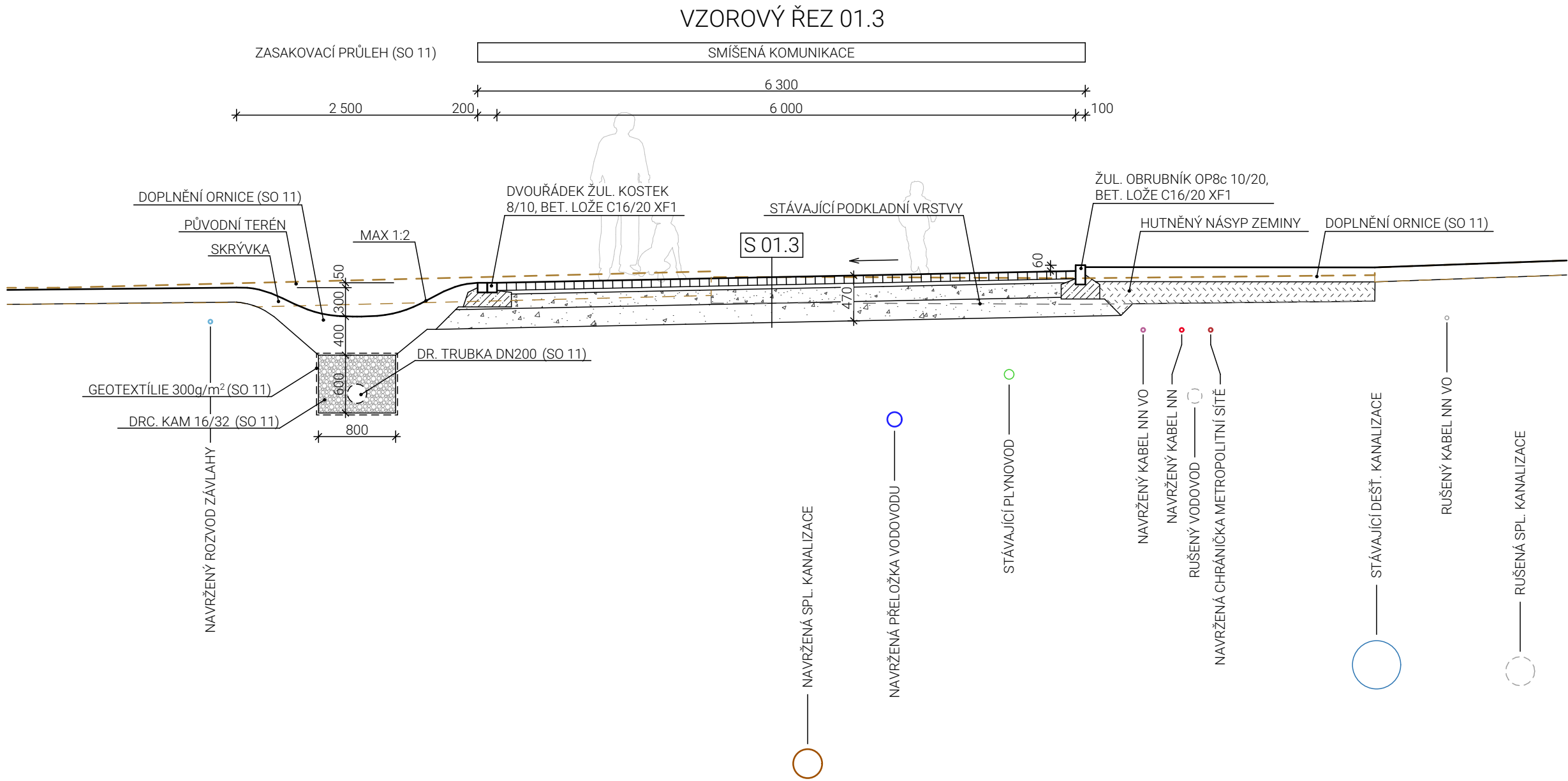
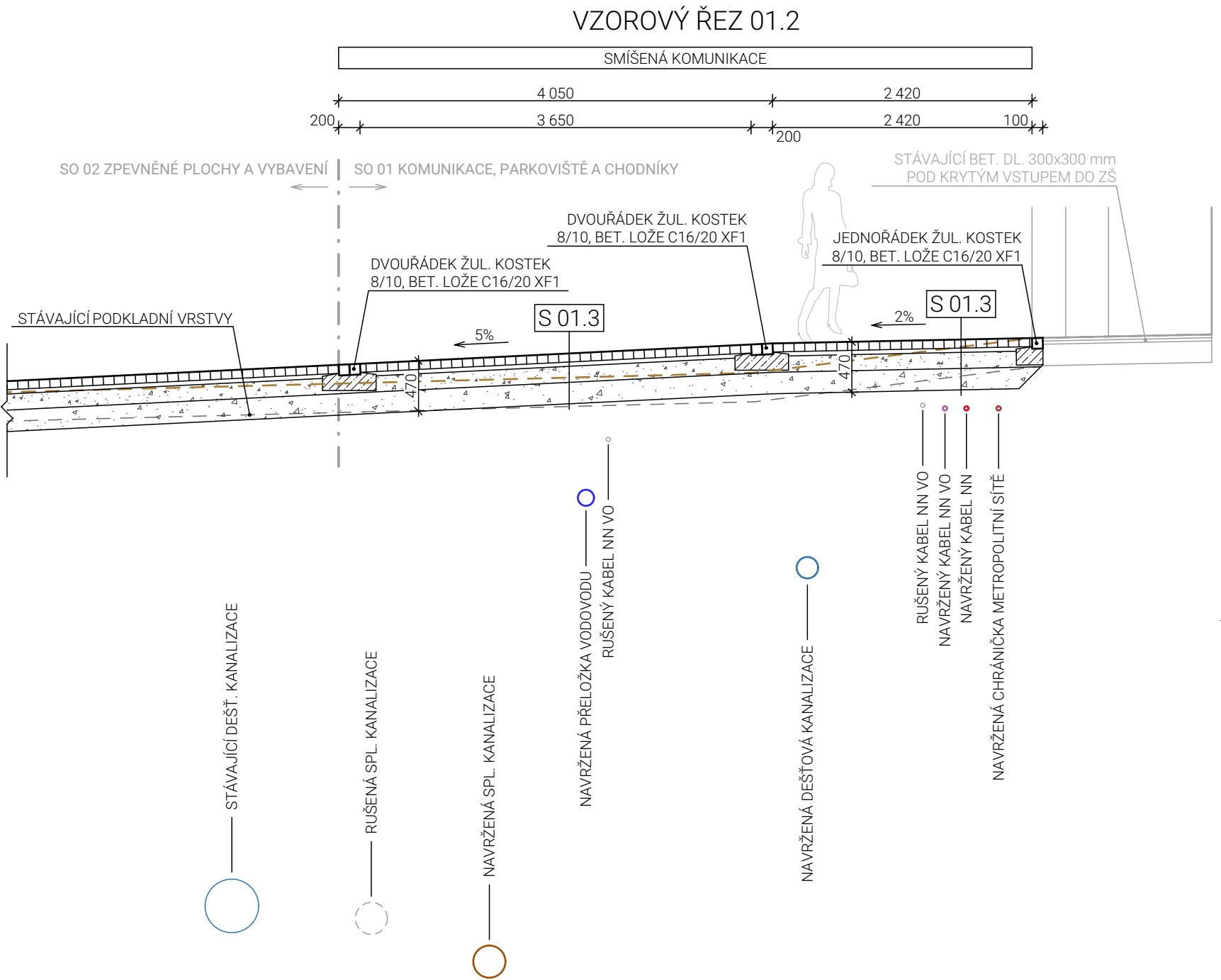
- BETONOVÁ DLAŽBA 200 x 200mm, ŠIROKÉ SPÁRY ZASYPAT SMĚSÍ 25% DRC. KAMENIVA 0/4, 75 % SUBSTRÁTU	DL	80 mm
- LOŽE Z DRC. KAMENIVA 4/8	L	40 mm
- ŠTERKODRT 0/32	ŠD	150 mm E _{def2} = 85 MPa
- ŠTERKODRT 0/63	ŠD	150 mm E _{def2} = 65 MPa
CELKEM		420 mm
PLÁŇ min. E _{def2}		= 45 MPa

S 01.5 CHODNÍKY, BETONOVÁ DL.

- BETONOVÁ DLAŽBA	DL	60 mm
- LOŽE Z DRC. KAMENIVA 4/8	L	30 mm
- ŠTERKODRT 0/32	ŠD	200 mm E _{def2} = 55 MPa
CELKEM		290 mm
PLÁŇ min. E _{def2}		= 30 MPa

S 01.6 CHODNÍKY, DL. ŽUL. KOSTKA

- DL. KOSTKA ŽULOVÁ 8/10, ŘÁDKOVÁ VAZBA	DL	100 mm
- LOŽE Z DRC. KAMENIVA 4/8	L	30 mm
- ŠTERKODRT 0/32	ŠD	200 mm E _{def2} = 55 MPa
CELKEM		330 mm
PLÁŇ min. E _{def2}		= 30 MPa




ČÁST PD

SO 01 KOMUNIKACE, PARKOVIŠTĚ A CHODNÍKY

NÁZEV

VZOROVÉ ŘEZY

PROJEKTANT



605 485 557
jsme@projektove.studio
projektove.studio

VYRADOVAL

Ing. David Bauer

STUPEŇ

DUSP, DPS

NÁZEV PROJEKTU

REVITALIZACE VEŘEJNÉHO PROSTRANSTVÍ U ZŠ NA KOPCÍCH

MÍSTO

prostranství u ZŠ Na Kopcích, 674 01 Třebíč
k. ú. Třebíč

INVESTOR

Město Třebíč, Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

Ing. Vlastimil Štěpanovský

DATUM

prosinec 2023

MÉRITKO

1:50

OZNAČENÍ

D.1.1.5