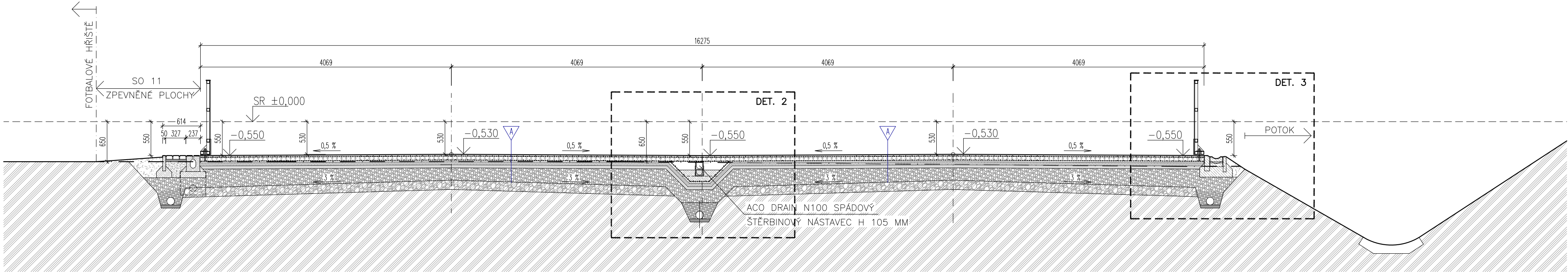
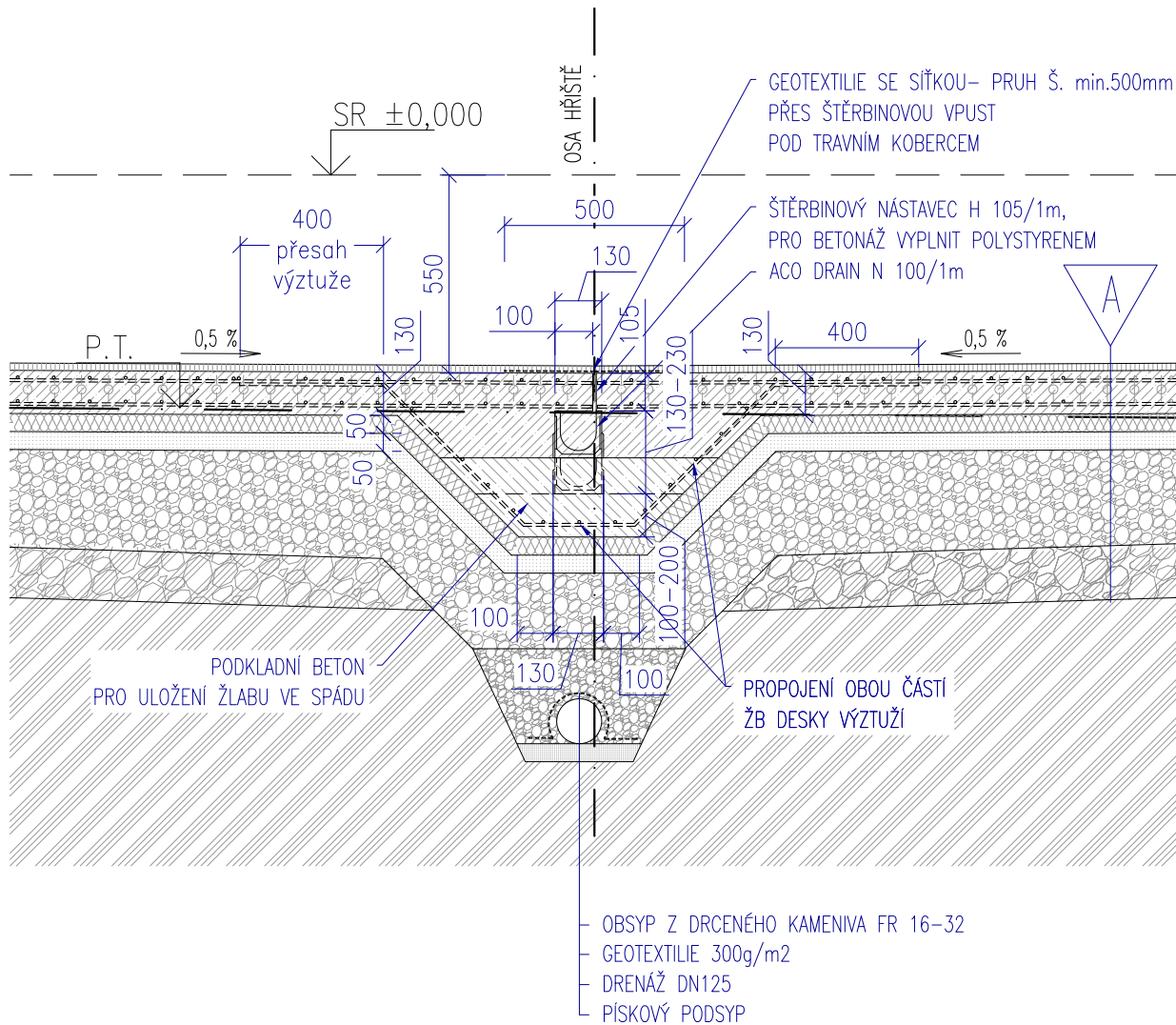


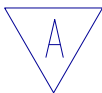
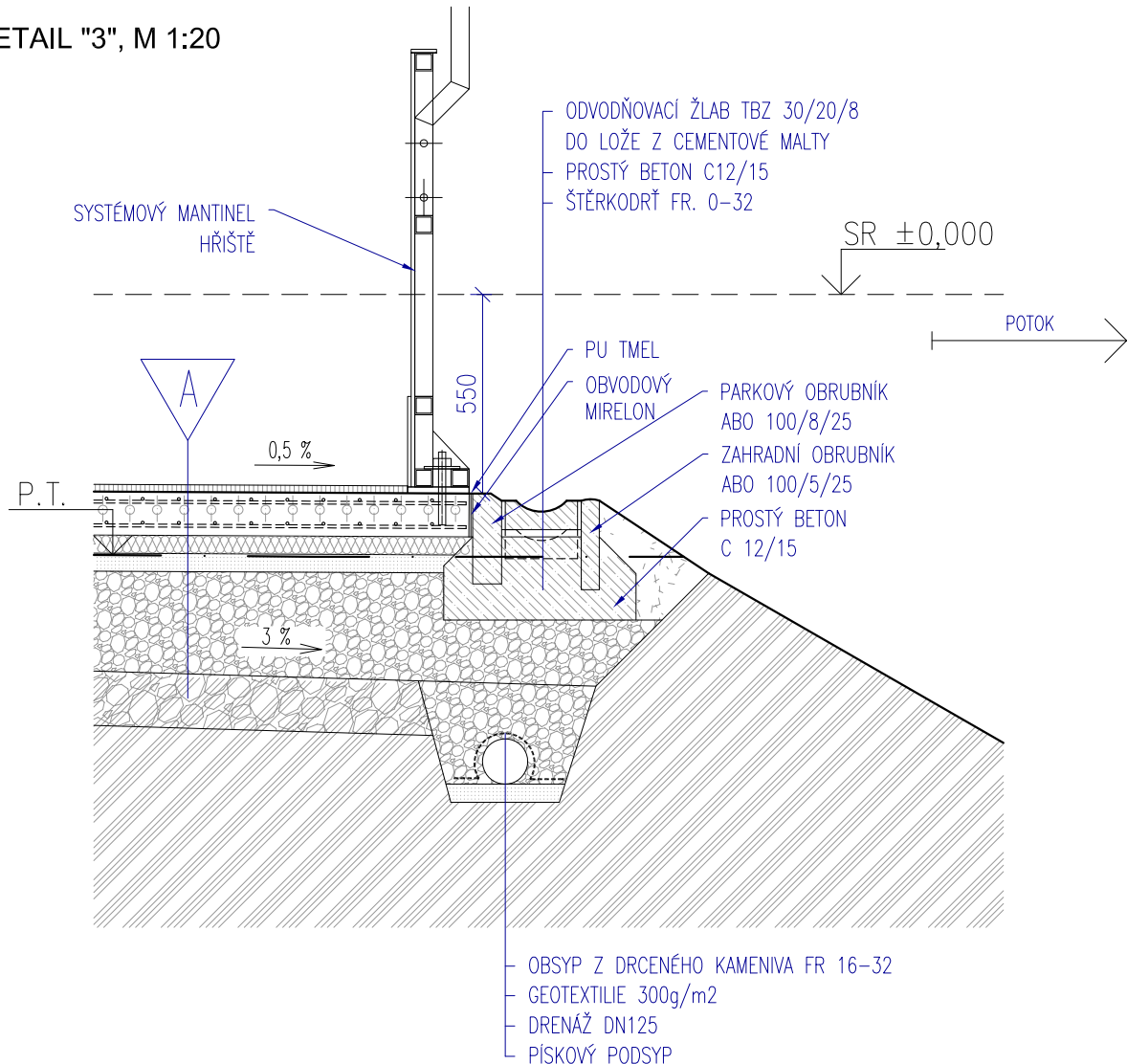
ŘEZ B-B, PŘÍČNÝ ŘEZ HŘIŠTĚM, M 1:50



DETAIL "2", M 1:20



DETAIL "3", M 1:20



SKLADBA PLOCHY MULTIFUNKČNÍHO HŘIŠTĚ

- UMĚLÝ TRÁVNÍK SE VSYPEM (PISEK) 18mm
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŽB DESKY SE VSYPEM + IMPREGNACE
- CHLAZENÁ ŽELEZOBETONOVÁ DESKA HLazená SE VSYPEM SE SYTĚMOVÝM CHLAZENÍM 130mm
- BETON C 30/37 XC4, XF1 ZTUŽENÝ KARI SÍTÍ 2x 100/100/8
- HDPE FOLIE KLUZNÁ VRSTVA 0,6mm
- EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN XP 300 JEDNA VRSTVA SE ZÁMKEM 50mm
- VYROVNÁVACÍ VRSTVA VÝSIVKA FR. 0-4mm 50mm
- ŠTĚRKODRŤ FR. 0-32 min 200mm 200-300mm
- VÝZTUŽNÍ GEOTEXTILIE 280 g/m2
- HUTNĚNÉ DRCENÉ KAMENIVO FR. 32-63 150mm
- ZAVIBROVAT DO PLÁNĚ

±0,000 = ÚROVEŇ 1.NP OBJEKTU SO 08 = 282,11 m n.m.

POZNÁMKA:  
NEJEDNÁ SE O VÝROBNÍ  
DOKUMENTACI!  
VÝROBNÍ DOKUMENTACI  
NUTNO PŘEDLOŽIT K  
ODSOUHLESENÍ!

REVITALIZACE ČÁSTU SPORTOVNÍHO AREÁLU POPŮVKY		DPS	
akce:	MULTIFUNKČNÍ HŘIŠTĚ S OBJEKTY TECHNICKÉHO A PROVOZNIHO ZÁZEMÍ	stupeň:	
investor:	Obec Popůvky, Návés 32/25, 664 41 Popůvky, IČ: 00488275	datum:	11/2024
D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
zodpovědný projektant:	Ing. arch. LENKA HANUSOVÁ	UT	
vypracovali:	Ing. JINDŘICH NOVÁK Ing. arch. RADIM JAVŮREK	VZT	
kreslil:	Ing. arch. RADIM JAVŮREK Ing. arch. BARBORA NOVÁKOVÁ	ZTI	
		Statika	
		Elektro	
		Požární řešení	
stavební objekt:	SO 06 MULTIFUNKČNÍ HŘIŠTĚ S UMĚLÝM POVRCHEM	měřítko:	1 : 50, 1 : 20
výkres:	ŘEZ B-B, DETAIL "2", DETAIL "3"	číslo výkresu:	D.06.05