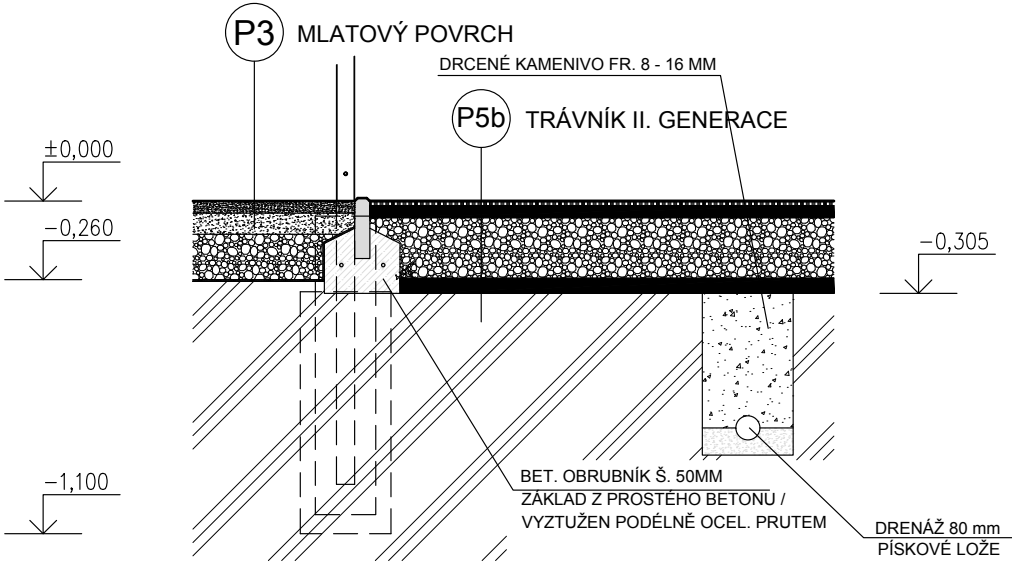


ŘEZ, M1:20:



LEGENDA:

- DRENÁŽ ø100 MM, SPÁD 1,5%
- DRENÁŽ ø80 MM, SPÁD 0,5%

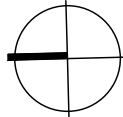
POZNÁMKA - STÁVAJÍCÍ DRENÁŽ :

- V RÁMCI STÁVAJÍCÍHO STAVU NA STAVBĚ JE JIŽ ZREALIZOVANÝ DRENÁŽNÍ SYSTÉM, KTERÝ NENÍ ZA SOUČASNÉHO STAVU MOŽNO ZMAPOVAT A NEJSOU K NĚMU ŽÁDNÉ DOSTUPNÉ TECHNICKÉ ANI VÝKRESOVÉ PODKLADY
- JEHO FUNKČNOST A DOSTATEČNÁ KAPACITA, DÁLE PAK VEDENÍ NENÍ NIKTERAK DOLOŽENA, NUTNO OVĚRIT PŘI REALIZACI STAVBY
- V PŘÍPADĚ FUNKČNOSTI, DLE NOVĚ POŽADOVANÉ KAPACITY A DOBRÉHO TECHNICKÉHO STAVU BUDE TENTO SYSTÉM DRENÁŽE CO NEJVÍCE VYUŽIT PRO POTŘEBU NOVĚ REALIZOVANÝCH HRŠTĚ - HERNÍCH PLOCH
- VYUŽITÍ STÁVAJÍCÍHO DRENÁŽNÍHO SYSTÉMU NESMÍ PO TECHNICKÉ STRÁNCE DEGRADOVAT ŘEŠENÍ A REALIZACI NOVÝCH HRŠTĚ - HERNÍCH PLOCH

POZNÁMKA:

- PŘED PROVÁDĚNÍM JE NUTNÉ OVĚRIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ.
- POKUD DOJDE PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ K NEJASNOSTEM, ČI NEPŘEDVÍDATELNÝM OKOLNOSTEM, JE NUTNÉ PŘIZVAT PROJEKTANTA K POSOUZENÍ, RESP. UPŘESNĚNÍ POSTUPU PRACÍ.
- VEŠKERÉ PRÁCE PROVÁDĚT V SOULADU S PROJEKTEM OSTATNÍCH PROFESÍ, DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DODRŽENÍ PRAVIDEL BEZPEČNOSTI PRÁCE A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI.
- SKLADBY JEDNOTLIVÝCH VENKOVNÍCH PLOCH BUDOU PROVEDENY DLE TECHNOLOGICKÝCH PODMÍNEK, POSTUPŮ VÝROBCE
- KÓTOVANO NA OSY SLOUPŮ A POTRUBÍ

ZMĚNA Č.		DATUM
06	REVIZE - úprava ploch a herních prvků	20.6.2017

ZPRACOVATEL		<div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>Atelier A4 s.r.o.</div><div>Ruská 971/92, 100 00 Praha 10 tel., fax: +420 233 359 378, e-mail: ata4@ata4.cz</div></div>			
NÁZEV AKCE					
Dětský ostrov - Praha 5, sportovně relaxační areál					
MÍSTO STAVBY	Dětský ostrov, parc.č. 5072/1 KÚ Smíchov 729051, Praha 5			PARÉ Č.	
INVESTOR	Městská část Praha 5, náměstí 14. října č.4, 150 00 Praha 5, IČO 00 06 36 31				
HIP	Ing. David Reichl				
PROJEKTANT PROFESE	Ing. arch. David Jirásek, Ing. Josef Vačkář			POČET FORMÁTŮ 8 x A4	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. arch. David Jirásek, Ing. Josef Vačkář				
STUPEŇ DOKUMENTACE	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	PROFESIE	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Č.PŘÍLOHY D.1.1.B.b.3
DATUM	LISTOPAD 2013	OBSAH			
MĚŘITKO	1:100, 1:20	FOTBALOVÉ HRŠTĚ - ODVODNĚNÍ			