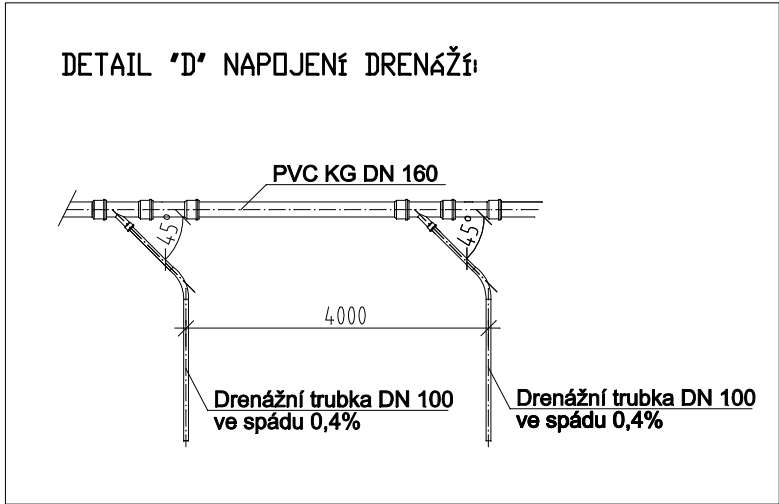


Po dokončení svodných drenů bude provedena celoplošná štěrbinová drenáž a to kolmo ke svodným drenům. Při frézování rýh bude použit stroj se sběrem odfrézovaného výkopku, aby nedošlo k zanášení drenů a stavební pláň. Frézování rýh provedeno v minimálním rozestupu po 220 mm o hloubce 160 mm, šíři 30 mm. Výplň rýh je provedena praným štěrskem o frakci f=4/8 mm (popř.2/8 mm).

Stávající workoutové hřiště 17 x 17 m



- LEGENDA:
- Multifunkční hřiště 20,0 x 40,0 m
 - Ovodnění 1x trubka PVC DN KG 160 ve spádu 0,5 %
 - Zámková dlažba tl.60 mm
 - R.Š. Revizní šachta průměr 400 mm
 - Vstup na hřiště ve fotbalové hliníkové brance
 - Drenážní trubka DN 100
 - Štěrbinová drenáž
 - Vjezd na hřiště ve fotbalové hliníkové brance
 - Osvětlení LED 2 x 200 W - výška sklápěcích stožárů 8 m

STAVBA: Multifunkční hřiště s umělým povrchem			
INVESTOR: Město Rumburk, Třída 9.května 1366/48, 408 01 Rumburk			
MÍSTO STAVBY: KÚ Rumburk p.p.č. 2903/19			
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. MICHAL BURDA Polní 1845 Varnsdorf 40747, autORIZACE 0401590		VYPRACOVAL:	PARÉ:
FORMÁT: 1 x A3		DATUM: 09/2021	STUPEŇ : DSP
SO 701		NÁZEV VÝKRESU: DRENÁŽE	
		MĚŘÍTKO: 1 : 250	
		ČÍSLO VÝKRESU: D.1.3	