

LEGENDA

- OSI STĽPIKOV OPLOTENIA
- TEMPEROVANÉ SKLO OPLOTENIA
- ŠÍRKA ZÁKLADU 300 mm
- ZBERNÉ DRENÁŽNE POTRUBIE - Rúra flexibilná z PVC DN65perforovaná, spád 0,5%
- ZBERNÉ DRENÁŽNE POTRUBIE - Rúra flexibilná z PVC DN100 perforovaná, spád 0,5%
- DJ DRENÁŽNA JAMA

VÝKAZ VÝMER

PADEL	20x10 m
PLOCHA UMEĽÁ TRÁVA	200 m ²
ODOBRATIE ORNICE DO HLĽKY 0,2m	40 m ³
DRENÁŽNA RÚRA Ø65	38 m
DRENÁŽNA RÚRA Ø100	32 m
VÝKOP RYHY PRE DRENÁŽ min 0,3x160m + spád	10 m ³ (20 t)
ZÁSYP DRENÁŽNEJ RYHY ŠTRKODRŤOU	7 m ³ (17 t)
VÝKOP DRENÁŽNEJ JAMY 2x2x2m	8 m ³ (16 t)
ZÁSYP DRENÁŽNEJ JAMY 2x2x2m	8 m ³ (16 t)
GEOTEXTÍLIA	84 m ²
VÝKOPY PRE ZÁKLADY	23 m ³
BETÓN PRE ZÁKLADY	23 m ³

PLOCHA IHRISKA (200 m²)

1. UMEĽÁ TRÁVA 12mm + rezerva 200 m² + 10 m²

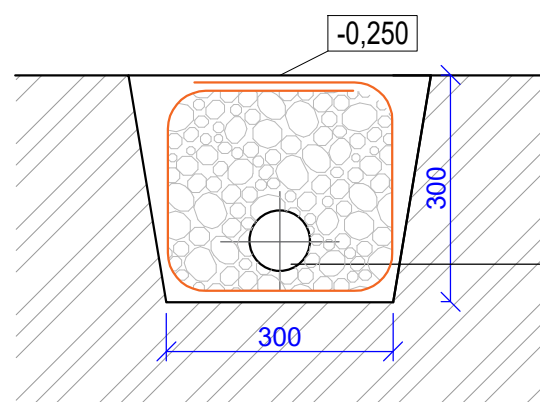
SKLADBA NA TERÉNE (200 m²):

3. PIESKOVÁ VRSTVA fr. 0-4 mm, 30 mm 6 m³ (12 t)
4. ŠTRKY fr. 16-32, 100 mm 20 m³ (40 t)
5. ŠTRKY fr. 32-63, 150 mm 30 m³ (60 t)

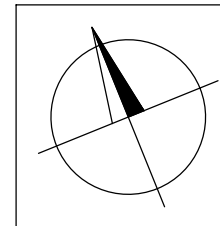
POZNÁMKA:

ZÁKLADOVÉ PÁTKY SA REALIZUJÚ AŽ PO ZREALIZOVANÍ A ZHUTNENÍ PODKLADOVÝCH VRSTVIE ŠPORTOVÉHO POVRCHU
OKRAJE PLOCHY BUDÚ LEMOVANÉ BETÓNOVÝMI OBRUBNÍKMI 80x250x1000mm, OSADENÝMI DO BETÓNOVÉHO LÓŽKA
PLOCHA IHRISKA JE SPÁDOVANÁ PRIEČNYM SPÁDOM 0,5%, ČOMU SA PRISPÔBÍ OSADENIE OPLOTENIA, OSVETLENIA A ŠPORTOVÉHO NÁRADIA
SPÁD IHRISKA SA PRISPÔBÍ SMERU SPÁDU PÔVODNÉHO TERÉNU

DETAIL PRIEČNEHO REZU DRENÁŽE 1:150



DRENÁŽNA RÚRA PVC
ŠTRKODRŤ fr. 8-16
GEOTEXTÍLIA 200-600g/m²
po zasypaní a zhutnení štrkodrtie geotextíliu nad drenážou uzavrieť
PÔVODNÁ ZEMINA



ving s.r.o. PROJEKČNÁ KANCELÁRIA email: vining@vining.sk 9. Maja 14, 974 01 B. Bystrica		VÝSTAVBA ŠPORTOVÉHO AREÁLU V MESTE PIEŠŤANY		E-DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTŮV ARCHITEKTÓNICKÉ A STAVEBNÉ REŠEŠENIE	
Autor:	Ing. V.Kmeť	Parc.č.:	10156/11, 10125/11	ARCHITEKTÚRA	
Hlavný inžinier projektu:	Ing. V.Kmeť	Stavebník:	MM19 s.r.o., Cypriachová 2473/3, 931 54 Bratislava	Stupeň PD: PROJEKT STAVBY	
Zodpovedný projektant:	Ing. V.Kmeť	Miesto stavby:	Mesto Piešťany	Dátum:	
Vypracoval:	Miriám Šasová	Stavebný objekt:	S0 01.2 PADEL	Zák.číslo: PN0725	
		Obsah výkresu:	ARCHITEKTÚRA	Formát: 4x4	
		SPODNÁ STAVBA		Mierka: Číslo výkresu: 1:60 A1.2.2	