

LEGENDA:

- ZBERNÉ DRENÁŽNE POTRUBIE
- VÝKOP DRENÁŽNEJ RYHY
- ODSTRÁNENIE ORNICE (+0,5m od obvodu ihriska)
- DRENÁŽ ASFALTOVÉHO PODKLADU (4,16m²)
- EXISTUJÚCA ASFALTOVÁ PLOCHA (34,7x14,5m) (POLOHA PLOCHY LEN ORIENTAČNÁ)

VÝKAZ VÝMER

ODOBRATIE ORNICE DO HLĚBKÝ min.250 mm	207m ² (52 ³)
DRENÁŽNA RÚRA Ø80	37m
DRENÁŽNA RÚRA Ø65	16m
VÝKOP RYHY PRE DRENÁŽ/min 0,3x53bm + spád	16m ² (7,5m ³)
VÝKOP DRENÁŽNEJ JAMY 2x2x2m	4m ² (8m ³)
ZÁSYP DRENÁŽNEJ RYHY ŠTRKODRŤOU fr. 4-8	7,5m ³ (13t)
ZÁSYP DRENÁŽNEJ JAMY 2x2x21m	8m ³ (3,8t)
GEOTEXTÍLIA (53bm + rezerva)	102m ²
OBRUBNÍKY 80x250x1000	122bm
BETÓN PRE OSADENIE OBRUBNÍKOV	6,3m ³
VÝKOP RYHY PRE OSADENIE OBRUBNÍKOV	8,3m ³

SKLADBA PODLOŽIA

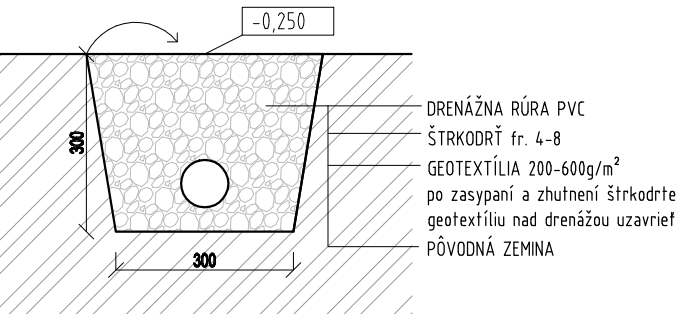
SKLADBA_ZEMNÁ PLÁŇ (207m ²):	
1. PODLOŽIE fr. 32-63, 180mm	207m ² (60t)
2. PODLOŽIE fr. 8-16, 90mm	207m ² (30)
3. PODLOŽIE fr. 0-4, 30mm	207m ² (10,5t)

SKLADBA ASFALTOVÁ PLOCHA (4,16m²):

1. PODLOŽIE fr. 8-16mm, 70mm	4,16m ² (62t)
2. PODLOŽIE fr. 0-4mm, 30 mm	4,16m ² (3t)

POMER PLOCHY NA ASFALTE A NA ZEMNEJ PLÁŇI JE ORIENTAČNÝ
- POTREBNÉ UPRESNIŤ PO PREDREALIZAČNOM ZAMERANÍ A OSADENÍ STAVBY

DETAIL PRIEČNEHO REZU DRENÁŽE 1:25



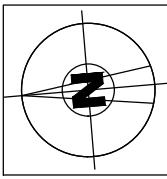
LEGENDA: ZÁKLADOVÝCH PÄTIEK

- Z1 ZÁKLADOVÁ PÄTKA Z PROSTÉHO BETÓNU B15 - C12/15, Ø300 mm (300x300), v. 800 mm
- Z2 ZÁKLADOVÁ PÄTKA pre osadenie puzdra volejbalového stíпка Z PROSTÉHO BETÓNU B15 - C12/15, 500x500 mm, v. 800 mm
- Z3 ZÁKLADOVÁ PÄTKA PREPOJENÁ SO STÍPKOM OPLOTENIA 300x500x800
- Z4 ZÁKLADOVÁ PÄTKA PREPOJENÁ SO STÍPKOM OPLOTENIA 300x500x800

POZNÁMKA:

PLOCHA ŠPORTOVISKA JE PO ODSTRÁNENÍ ORNICE DO HLĚBKÝ 250 mm OD ÚROVNE PŮVODNÉHO TERÉNU VYROVNANÁ DO LASEROVÉHO ZAMERANIA, ZHUTNENÁ NA min 25 MPa A NÁSLEDNE SÚ VYKOPANÉ DRENÁŽNE RYHY

- ZÁKLADOVÉ PÄTKY SA REALIZUJÚ AŽ PO ZREALIZOVANÍ A ZHUTNENÍ PODKLADOVÝCH VRSTVIEV ŠPORTOVÉHO POVRCHU
- OKRAJE PLOCHY BUDÚ LEMOVANÉ BETÓNOVÝMI OBRUBNÍKMI 80x250x1000mm, OSADENÝMI DO BETÓNOVÉHO LŮŽKA
- PLOCHA IHRISKA JE SPÁDOVANÁ PRIEČNYM SPÁDOM 0,5%, ČOMU SA PRISPŮSOBÍ OSADENIE OPLOTENIA, OSVETLENIA A ŠPORTOVÉHO NÁRADIA
- SPÁD IHRISKA SA PRISPŮSOBÍ SMERU SPÁDU PŮVODNÉHO TERÉNU



ving s.r.o. PROJEKČNÁ KANCELÁRIA email: ving@ving.sk 9. Mája 14, 974 01 B. Bystrica		Multifunkčné ihrisko v areáli ZŠ - Malá Ida		E-DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTŮ ARCHITECTONICKÉ A STAVEBNÉ ŘEŠENÍ	
Autor:	Ing. V.Kmeť	Parc.č.:	129/3	Stupeň PD: PROJEKT STAVBY PROJEKT NA VYDANIE ROZHODNUTIA O VYUŽITÍ ÚZEMIA	
Hlavný inžinier projektu:	Ing. V.Kmeť	Stavebník:	Obec Malá Ida, Hlavná 11, 044 20 Malá Ida		
Zodpovedný projektant:	Ing. V.Kmeť	Miesto stavby:	Školská 10, Malá Ida	Dátum: 05/2019 Zák. číslo: M3419 Formát: 4xA4 Mierka: Číslo výkresu: A-2	
Projektant:	Ing. V.Kmeť	Stavebný objekt:	SO-01 MULTIFUNKČNÉ IHRISKO 33X18		
		Obsah výkresu:	ARCHITEKTÚRA SPODNÁ STAVBA		