

- ZBERNÉ DRENÁŽNE POTRUBIE
ODTOKOVÉ DRENÁŽNE POTRUBIE
VÝKOP DRENÁŽNEJ RYHY
ODSTRÁNENIE ORNICE (+0,5m od okraja ihriska)

VÝKAZ VÝMER

DRENÁŽNA RÚRA Ø65	126m
DRENÁŽNA RÚRA Ø80	34m

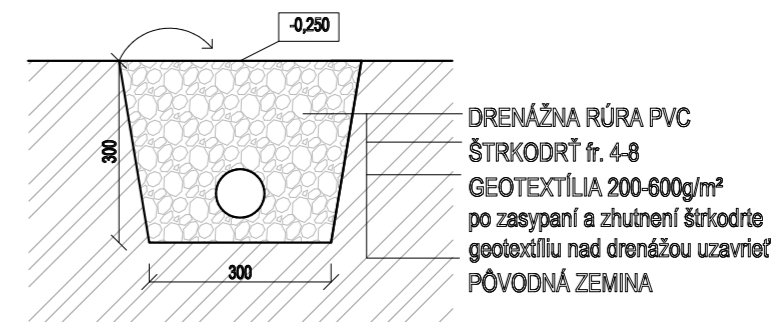
ODOBRATIE ORNICE DO HLĽKY 200 mm	680m² (136m²)
VÝKOP RYHY PRE DRENÁŽ/min 0,3x1600m + spád	48m² (18m²)
VÝKOP DRENÁŽNEJ JAMY 2x2x2m	4m² (8m²)

ZÁSYP DRENÁŽNEJ RYHY ŠTRKODRŤOU fr. 4-8	18m² (32,4t)
ZÁSYP DRENÁŽNEJ JAMY 2x2x2m	8m² (14,5t)
GEOTEXTÍLIA (1600m + 5%rezerva)	270m²

OBRUBNÍKY 80x250x1000	108bm
BETÓN PRE OSADENIE OBRUBNÍKOV	4,1m³
VÝKOP RYHY PRE OSADENIE OBRUBNÍKOV	7,35m³

1. PODLOŽIE fr. 32-63, 180 mm	604m² (209t)
2. PODLOŽIE fr. 8-16, 90 mm	604m² (110t)
3. PODLOŽIE fr. 0-4, 30mm	604m² (45t)

DETAIL PRIEČNEHO REZU DRENÁŽE 1:25



LEGENDA: ZÁKLADOVÝCH PÁTEK

- Z1 ZÁKLADOVÁ PÁTKA Z PROSTÉHO BETÓNU B15 - C12/15, Ø300 mm (300x300), v. 800 mm
- Z2 ZÁKLADOVÁ PÁTKA pre osadenie puzdra volejbalového/tenisového stĺpika Z PROSTÉHO BETÓNU B15 - C12/15, 500x500 mm, v. 1000 mm
- Z3 ZÁKLADOVÁ PÁTKA PREPOJENÁ SO STĽPIKOM OPLATENIA 300x500x800
- Z4 ZÁKLADOVÁ ŽELEZOBETONOVÁ PÁTKA 1200 x 600 mm, v. 1100 mm, pre basketbalový board VYSTUŽENÁ v spodnej časti a bokoch zváranou sieťovinou Q188-6/6-150x150 mm BETÓN C12/15, DO PÁTEK OSADIŤ KOTEVNÉ ŠRÓBY 5ks (SÚČASŤ BASKET. BOARDU)

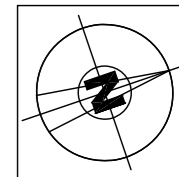
POZNÁMKA:
PLOCHA ŠPORTOVISKA JE PO ODSTRÁNENÍ ORNICE DO HLĽKY 200 mm OD ÚROVNE PŮVODNÉHO TERÉNU VYROVNANÁ DO LASEROVÉHO ZAMERANIA, ZHUTNENÁ NA min 25 MPa A NÁSLEDNĚ SÚ VYKOPANÉ DRENÁŽNE RYHY

- ZÁKLADOVÉ PÁTKY SA REALIZUJÚ AŽ PO ZREALIZOVANÍ A ZHUTNENÍ PODKLADOVÝCH VRSTVIE ŠPORTOVÉHO POVRCHU

- OKRAJE PLOCHY BUDÚ LEMOVANÉ BETÓNOVÝMI OBRUBNÍKMI 80x250x1000mm, OSADENÝMI DO BETÓNOVÉHO LŮŽKA

- PLOCHA IHRISKA JE SPÁDOVANÁ PRIEČNÝM SPÁDOM 0,5%, ČOMU SA PRISŮSOBÍ OSADENIE OPLATENIA, OSVETLENIA A ŠPORTOVÉHO NÁRADIA

- SPÁD IHRISKA SA PRISŮSOBÍ SMERU SPÁDU PŮVODNÉHO TERÉNU



ving s.r.o.
PROJEKČNÁ KANCELÁRIA
email: vingo@ving.sk
9. Mája 14, 974 01 B. Bystrica

Autor: Ing. V.Kmeť
Hlavný inžinier projektu: Ing. V.Kmeť
Zodpovedný projektant: Ing. V.Kmeť
Projektant: Ing. V.Kmeť

MULTIFUNKČNÉ IHRISKO 33X18 V OBCI HENCOVCE

Parc.č.: E - 608/1, 608/2, C - 430/3
Stavebník: Obec Hencovce, Sládkovičova 1995, Vranov nad Topľou
Miesto stavby: Obec Hencovce
Stavebný objekt: SO-01 MULTIFUNKČNÉ IHRISKO 33X18

Obsah výkresu: ARCHITEKTÚRA
SPODNÁ STAVBA

E-DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTŮ
ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ ŘEŠENÍ

ARCHITEKTÚRA
Stupeň PD:
Datum: 08/2018
Zák.číslo: HE4718
Formát: 4xA4
Mierka: Číslo výkresu:
1:100 A-2