

LEGENDA

- PITNÁ VODA
- TEPLÁ VODA
- ČERKULACE
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

- V101 STOUPAČKA VODY
- S105 STOUPAČKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- D31 STOUPAČKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE

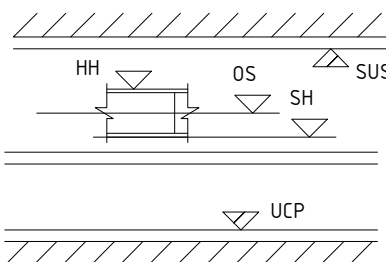
MATERIÁL HLAVNÍ HO ROZVODU VODY: PP-RT s ČEDIČOVÝM VLÁKNEM PN 20
MATERIÁL ROZVODU VODY NÁPOJENÍ ZÁŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ: PP-PN 16
SPLAŠKOVÁ KANALIZACE (ODPADNÍ A PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ): PVC HT
SPLAŠKOVÁ A DEŠŤOVÁ KANALIZACE V ZEMĚ (SVODNÉ POTRUBÍ): PVC KG
DEŠŤOVÁ KANALIZACE - PODTLAKOVÝ SYSTÉM: SVAŘOVANÝ PE-HD

IZOLACE POTRUBÍ

POTRUBÍ	DN	TYP IZOLACE	TL.IZOLACE
DEŠŤOVÁ POD STROPEM	DN 110-160	ARMAFLEX AF + AL.FÓLIE	13 mm
PODTLAKOVÁ KANALIZACE	DN 32-160	ARMAFLEX AF + AL.FÓLIE	13 mm
VĚTRACÍ POTRUBÍ	DN 125	ARMAFLEX AF + AL.FÓLIE	13 mm

VŠEOBECNÝ VÝŠKOVÝ POPIS
UCP FINISHED FLOOR LEVEL / ÚROVEŇ HOTOVÉJ PODLAHY
SUS BOTTOM CEILING LEVEL / SPODNÍ ÚROVEŇ STROP

VŠEOBECNÝ POPIS VÝŠKY POTRUBÍ
OS OSA POTRUBÍ
SH SPODNÍ HRANA POTRUBÍ
HH HORNÍ HRANA POTRUBÍ
DN JEMNOVÝ PRŮMĚR



LEGENDA KANALIZACE

- SVP12 STŘEŠNÍ VŮTK, MAX. PRŮTOK 12 L/S
VYHŘÍVANÝ - 8W
- TVP12 STŘEŠNÍ VŮTK, MAX. PRŮTOK 12 L/S (ÚPRAVA PRO TERASU)
VYHŘÍVANÝ - 8W
- VH 110 VĚTRACÍ HLAVICE DN110
- 125-45° PVC KG DN 125 KOLENO-45°
- 125/125-45° PVC KG DOBOČKA DN125-45°
- Š1 KANALIZAČNÍ ŠACHTA
- VP PODLAHOVÁ VPUSŤ DN 100, HL. 310 NP

0,000 = 227.57 m.n.m. B.p.v.
generální projektant

A99 Atelier 99 s.r.o.
Purkyňova 71/99
612 00 Brno

architekt Dimense V.O.S.
HIP Ing. Marek Vrbta
ved. projektant Ing. Marie Kudělková
stavebník Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 190/1, 602 00 Brno

DIMENSE
DIMENSE s.r.o., IČO: 115 602 00 BRNO
ČESKÁ REPUBLIKA / THE CZECH REPUBLIC
WWW.DIMENSE.CZ, E-MAIL: INFO@DIMENSE.CZ

vypracoval Ing. Josef Gargulák
kontroloval Ing. Josef Gargulák
zodp. projektant Ing. Josef Gargulák

číslo páře
projektant část

INSTOP
INSTOP spol.s r.o.
Obchodní 16
763 21 Slavičín

Tréninková hala pro míčové sporty Vodova

název stavby

objekt

část

název dokumentu

SO 01 - TRÉNINKOVÁ HALA

D.14c - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

ZÁKLADY - KANALIZACE

zakázka A-19-44

datum 08/2021

stupeň DPS

mřížko 1:100

číslo přílohy

101