



LEGENDA

LEGENDA EXIST. ROZVODOV

- ROZVOD SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE (ZVODNÉ/STÚPACIE)
- ROZVOD PITNEJ VODY

LEGENDA NAVRH. ROZVODOV

- ROZVOD SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE (GEBENH PEI)
- ROZVOD KANALIZÁCIE PRE ODVOD KONDENZÁTU (PP)

- STÚPACIE POTRUBIE SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE
- VEDENIE V PODLAHE ALEBO V STENE
- VEDENIE POD STROPOM ALEBO V PODHLADE

LEGENDA TVAROVIEK

- PRÍVZDÚŠNOVACIA HLAVICA DN10
- VETRACIA HLAVICA Ø110, HL810
- ČISTIACA KLAPKA PRE POTRUBIA DN110, NEREZOVÁ 150 X 150 mm
- ČISTIACA TVAROVKA NA POTRUBÍ PRÍSLUŠNEJ DIMENZIE

LEGENDA ZARIAĎOVACÍCH PREDMETOV + PRÍSLUŠENSTVÁ

- ODSŤRÉDIVÉ ČERPADLO: VERTY NOVÁ 200 M 230 V, VÝKON 0.2 kW, PRIETOK 0.5-1.0 l/s, VÝŠKA 4m

LEGENDA ARMATÚR

- GUČOVÝ UZÁVER S VYPÚŠŤANÍM - BRA A3.622 (PRÍSLUŠNEJ DIMENZIE)
- SPATNÁ KLAPKA - BRA Y6.623 (PRÍSLUŠNEJ DIMENZIE)

Upozornenie:
- Pri montáži potrubného rozvodu SV, TV a CTV je potrebné dodržať všetky predpísané mont. predpisy udávané výrobcom potrubia!
- Na každom odpadovom potrubí musia byť osadené čistiace tvarovky!

UPOZORNENIE:

- PRI KRÍŽOVANÍ S OSTATNÝMI ROZVODMI JE POTREBNÉ UPRAVIŤ HRUBKU IZOLÁCIE NA TVARE MESTA A PODLA POCHOĎNEJ VÝŠKY
- PRESTUPY POTRUBÍ ČEZ POŽIARNE ÚSEKY BUDU UTESENÉ UPŇAVKAMI PRÍPADNE MANŽETAMI S OZNAČENÍM NA ŠTÍTKU
- JE POTREBNÉ ABY PRESMY TYP ZARIAĎOVACÍCH PREDMETOV S REALIZÁTOR PRI PÁDNE MANŽETAMI S OZNAČENÍM NA ŠTÍTKU
- NA KANALIZÁCIE A VODOVODNE POTRUBIE VEDNÉ ČEZ PRERÁZY BUDU NAVŇUVANÁ PENOVÁ PÁSKA HRUBKY min. 10mm
- NA DAŽDOVÉ KANALIZAČNÉ POTRUBIE BUDE POUŽITÁ IZOLÁCIA MIRELON hr.13mm
- VŠETKY LEŽATE POTRUBIA BUDU ULOŽENÉ NA KONZOLÁCH PODLA TECHNICKÝCH PODKLADOV DO DÁVATEĽA POTRUBIA ALEBO ZÁVESNÉ NA ZÁVESICH PODLA STN 73.6640-PRÍLOHA B
- PREVERIŤ PRESNÉ POLOHY VEDENIA KANALIZÁCIE A TOMU PRÍSPÔBIŤ VEDENIA ROZVODOV
- VYUŽÍVAŤ PREDNOSTNÉ PÔVODNÉ POLOHY VEDENIA KANALIZÁCIE

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Timotej ČÁPEK
PROJEKTOVAL	Ing. Timotej ČÁPEK
VYPRACOVAL	Ing. Timotej ČÁPEK
INVESTOR	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre Andreja Hlinku č.2, 949 76 NITRA
NÁZOV STAVBY	OBNOVA A MODERNIZÁCIA OBJEKTU CENTRA UNIVERZITNÉHO ŠPORTU PRI SPV V NITRE
MIEŠTO STAVBY	Parc. číslo: 1885,1886, Kat. územie: Nitra
OBJEKT	E1.3 ZDRAVOTECHNIKA
OBŠAH	PÓDORYS 2.PP
STUPEN	PROJEKT STAVBY
DÁTUM	01/2024
FORMAT	10xA4
PROFESIA	ZTI
Č.VÝKRESU	01
MIERKA	1:75