



LEGENDA ROZVODOV

- ROZVOD SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE (PVC/PP)
- ROZVOD STUDENEJ VODY (HDPE100 SDR17)
- ODPADOVÉ POTRUBIE SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE
- STÚPACIE POTRUBIE VODOVODU

POZNÁMKY:

- PRESTUPY POTRUBÍ CEZ HYDROIZOLÁCIU BUDÚ OPATRENÉ HYDROIZOLAČNÝMI MANŽETAMI A DODATOČNE PREIZOLOVANÉ
- NA KANALIZAČNÉ A VODOVODNÉ POTRUBIE VEDENÉ CEZ PRIERAZY BUDE NAVINUTÁ PENOVÁ PÁSKA hr. 10mm
- PRED SAMOTNOU MONTÁŽOU HRUBÝCH ROZVODOV VODOVODU A KANALIZÁCIE MUSIA BYŤ ZO STRANY INVESTORA UPRESNENÉ TYPY ZARIADOVACÍCH PREDMETOV VRÁTANE BATÉRIÍ, PRI PODOMIETKOVÝCH BATÉRIÁCH JE POTREBNÉ ZO STRANY DODÁVATEĽA PRISPÔSOBIŤ VÝVODY A PREPOJENIA MEDZI JEDNOTLIVÝMI KOMPONENTAMI

Tento výkres je chránený autorským zákonom (Z.z. č. 618/2003), jeho kopírovanie a úprava je bez súhlasu autora prísne zakázané!

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Patrik DEÁK
KRESLIL:	Ing. Veronika KOSCELNÍKOVÁ
INVESTOR:	OBEC IVANKA PRI NITRE, Novozámocká 326, PSČ 951 12
MIESTO STAVBY:	Ul. Novozámocká 326, Ivanka pri Nitre parc.č. 596/7, 600/7, 599, k.ú. Ivanka pri Nitre
NÁZOV:	MŠ IVANKA PRI NITRE
OBSAH:	PÔDORYS ZÁKLADOV



projektová kancelária
Kasalova 39, 949 01 Nitra
t.č. 037 7721 001
projekcia@vht.sk

STUPEŇ	DSP
DÁTUM	12/2020
FORMÁT	8x A4
PROFESIA	ZTI
Č.VÝKRESU:	MIERKA
01	1:50