



domovní elektro řád
 elektroměrový rozvaděč
 - skříň
 domovní řád elektro
 CYKY J 4x10 mm²
 CYKY J 3x1,5 mm²

domovní kanalizační řád
 domovní řád kanalizace
 DN 150
 - pískové lože: 100mm
 - pískový násyp: 200mm
 - min krytí: 800mm

domovní vodovodní řád
 stávající přípojka vody DN 32
 stávající vodoměrná šachta ø 1,2m
 poklop 0,6x0,6m
 nová vodoměrná soustava
 nový domovní řád vody HDPE 32x3,0mm
 pískové lože: 100mm
 pískový násyp: 200mm
 min krytí: 800mm

1.NP
 ±0,000
 +6,530
atika

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH VEŘEJNÝCH ŘÁDŮ A PŘÍPOJEK

- OBECNÍ VODOVODNÍ ŘÁD PE D 110
- KABELOVÝ ROZVOD PODZEMNÍ NN
- KABELOVÝ ROZVOD VN
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – TLAKOVÁ PE D 75
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

LEGENDA NOVĚ VEDENÝCH SÍTÍ

- NOVÝ DOMOVNÍ ŘÁD HDPE 32x3,0
- NOVÝ DOMOVNÍ KANALIZAČNÍ ŘÁD DN 150
- KABELOVÝ ROZVOD
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE – drenážní potrubí se vsakem na pozemek DN 150

POZNÁMKA

POLOHOPISNÉ A VÝŠKOVÉ OSAZENÍ DOMU
 NA POZEMKU JE VZTAŽENO K GEODETIKÉMU PLÁNU POZEMKU
 PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ
 V BLÍZKOSTI SÍTÍ JE NUTNO ZAJISTIT JEJICH VYTÝČENÍ

MTPROJEKT

Investor: Ing. Zuzana Jesenská, Jesenského 953/7, 949 01 Nitra, SK Ing. Marek Vágai, Trieda Andreja Hlinku 613/20, 949 01 Nitra, SK			Projekční kancelář - MTPROJEKT Martin Veleman, DiS. Kostecká 96 Neratovice 277 11 tel: +420 774 176 115 web: www.mtprojekt.cz	
Stavba: NOVOSTAVBA RD – Předboj Kat. území: Předboj, Parc. číslo: 233/246				
HIP:	Projektant:	Projektant:	Číslo zakázky:	17-352
Ing. Pavel Dušek	Martin Veleman DiS.	Ing.arch. Barbora Hnáťová	Datum:	07/2017
Výkres: D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB			Stupeň:	DSP
Výkres: SITUACE VEDENÍ SÍTÍ			Formát:	2 x A4
			Měřítko:	1:200
			Číslo výkresu:	Paré
				D.1.4.2