



LEGENDA ZDRAVOTECHNIKY	
	PRÍPOJOVACIE, ODPADOVÉ A VETRAČIE POTRUBIE Z RÚR HT
	ROZVOD CÍRKULAČNEJ VODY Z RÚR Pe-Al-Pe (REHAU/JVAR/GEBERIT), IZOLÁCIA TUBEX hr 10mm
	ROZVOD OHRIATEJ PITNEJ VODY Z RÚR Pe-Al-Pe (REHAU/JVAR/GEBERIT), IZOLÁCIA TUBEX hr 20mm
	ROZVOD CÍRKULAČNEJ VODY Z RÚR Pe-Al-Pe (REHAU/JVAR/GEBERIT), IZOLÁCIA TUBEX hr 10mm
	UMÝVADLO, STÓJANKOVÁ PÁKOVÁ BATERIA, PRÍPOJENIE CEZ ROHOVÝ VENTIL 2x T66-15
	UMÝVADLOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVIERKA HL132
	UMÝVADIELKO, STÓJANKOVÁ PÁKOVÁ BATERIA, PRÍPOJENIE CEZ ROHOVÝ VENTIL 2x T66-15
	UMÝVADLOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVIERKA HL132
	KUCHYNSKÝ DREZ, STÓJANKOVÁ PÁKOVÁ BATERIA, PRÍPOJENIE CEZ ROHOVÝ VENTIL T66-15
	DREZOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVIERKA HL100, 2x ROHOVÝ VENTIL T66-15
	PRÍPRAVA NA AUTOMATICKÚ PRÁČKU
	PRÁČKOVÝ VENTIL T 212-1/2", PODOMIETKOVÁ VODNÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVIERKA HL400
	PRÍPRAVA NA SUŠIČKU PRÁDLA, PODOMIETKOVÁ VODNÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVIERKA HL400
	PRÍPRAVA NA UMÝVAČKU RIADU
	PRÁČKOVÝ VENTIL T 212-1/2", PODOMIETKOVÁ VODNÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVIERKA HL400
	KLOZET ZÁVESNÝ, PODOMIETKOVÝ MODUL GEBERIT DUOFIX, TLAČÍTKO SAMBA
	ROHOVÝ VENTIL JE SOUČASŤOU MODULU
	VÝLEVKA ZÁVESNÁ, VÝTOKOVÝ VENTIL - SPRCHOVÝ ŽLÁB SO ZÁPACHOVOU UZÁVIERKOU HL 50F
	SPRCHA, SPRCHOVÁ NÁSTENNÁ PÁKOVÁ BATERIA, SPRCHOVÝ ŽLÁB SO ZÁPACHOVOU UZÁVIERKOU HL 50F
	NEPRIAMO OHRIEVANÝ ZÁSOBNÍK TEPEJ VODY VESSMANN VITOCELL 100-W, TYP CVBB, OBJEM: 300 L
	HADICOVÝ NAVÍJAČ, S TVAROVOU STÁLOU HADICOU DĽ. 30M, S MENOVITOU SVETLOSŤOÚ 258M, S MIN. PRIEROMOM HUBICE ALEBO EKIVALENTNÝM PRIEROMOM 10mm S MINIMÁLNYM PRIETOKOM Q=59l min-1 PRI TLAKU 0,2MPa

LEGENDA ZDRAVOTECHNIKY	
Rozmery odpadových potrubí systému HT (mm)	
40x1.8	50x1.8
75x1.9	110x2.7
125x3.1	160x3.9
Rozmery vodovodných Pe-Al-Pe potrubí (mm)	
16x2	20x2
26x3	32x3
40x3.5	50x4
	OZNAČENIE ZVISLÉHO VETRANÉHO KANALIZAČNÉHO ODPADOVÉHO POTRUBIA
	OZNAČENIE ZVISLÉHO NEVETRANÉHO KANALIZAČNÉHO ODPADOVÉHO POTRUBIA
	ZVISLÉ KANALIZAČNÉ ODPADOVÉ POTRUBIE
	OZNAČENIE VODOVODNÉHO STÚPACIEHO POTRUBIA
	VODOVODNÉ STÚPACIE POTRUBIE

POZNÁMKY:

- PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA JE V ROZSAHU PRE STAVEBNÉ POVOLENIE, NENAHŔADZA DODAVATEĽSKÚ, KONŠTRUKČNÚ DOKUMENTÁCIU ANI REALIZAČNÝ PROJEKT
- MATERIÁLY A KONŠTRUKCIE, KTORÝCH ROZMER JE ZÁVISLÝ OD PRESNÝCH ROZMEROV NA STAVBE JE POTREBNÉ OBJEDNAŤ AŽ PO ZAMERANÍ SKUTOČNÉHO STAVU
- MATERIÁL LEŽATÝCH ROZVODOV STUDENEJ PITNEJ VODY, TEPLEJ VODY A CÍRKULAČIE TEPEJ VODY NA 1PP JE NEREZOVÁ OCEĽ, INOX 1.4307 (AISI304)
- MATERIÁL STÚPACÍCH ROZVODOV STUDENEJ PITNEJ VODY, TEPLEJ VODY A CÍRKULAČIE TEPEJ VODY JE NEREZOVÁ OCEĽ, INOX 1.4307 (AISI304)
- LEŽATÉ ROZVODY BUDU VEDENÉ POD STROPOM, ZÁVESNÉ NA ZÁVESOCH PODLA MONTÁŽNEHO NÁVODU VÝROBCU
- POTRUBIA VODOVODU Z KOVOVÝCH MATERIÁLOV SA MUSIA UŽIŤ PODLA PROJEKTU ELEKTROINŠTALÁCIE!
- STÚPACIE POTRUBIA VODOVODU A KANALIZÁCIE CEZ POŽIARNE DELIACE KONŠTRUKCIE MUSIA BYŤ OPATRENÉ PROTIPŮŽIARNÝMI PRESTUPMI PODLA PROJEKTU POŽIARNEJ OCHRANY!
- TECHNICKÁ SPRÁVA JE NEODDELITEĽNOU SOUČASŤOU PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE.

AUTOR: Bc. Michal Nágel
HIP: Ing. arch. Ing. Ján Kováč, Bc. Michal Nágel
NÁZOV STAVBY: **POLYFUNKČNÝ OBJEKT**
MIESTO: Kú. Veľké Ólany, č.parc. 211/2, Obec Veľké Ólany, okres Galanta, SR
INVESTOR: Ladislav Németh a Lenka Némethová, Štefana Majara 1390/72, Veľké Ólany 925 22
PROFESIA: ZDRAVOTECHNIKA
OBSAH: Pôdorys 1.NP
PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE

ZPR: Štefan Kaczó
VYPRACOVAL: Ing. Kristína Pozsonyiová
NÁZOV STAVBY: **POLYFUNKČNÝ OBJEKT**
MIESTO: Kú. Veľké Ólany, č.parc. 211/2, Obec Veľké Ólany, okres Galanta, SR
INVESTOR: Ladislav Németh a Lenka Némethová, Štefana Majara 1390/72, Veľké Ólany 925 22
PROFESIA: ZDRAVOTECHNIKA
OBSAH: Pôdorys 1.NP
PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE

BioNat s.r.o.
Kráľovná nad Váhom 17, 925 81
IČO: 47 539 732, DIČ: 40 2089 990
email: kristina.pozsonyiovam@biomat.sk
tel.: 0918/405585

STUPEN: PSP
DÁTUM: 01/2019
FORMÁT: 4xA4
Č. ZÁKAZKY: 2019/01
MIERKA: Č. VÝKRESU: ZT-03