


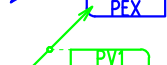



LEGENDA


- 


K1
D100/PP HT
- 


D2
D100/PP HT
- 

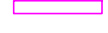
Y1
40x3.5-JZ
PEX
- 


PV1
DN40-JZ
OCEĽ
- 

PRIPÁJACIE POTRUBIE PRE SPLAŠKOVÚ KANALIZÁCIU, MATERIÁL PP HT, VIESŤ V SKLONE DO STÚPACIEHO POTRUBIA
- 

PRIPÁJACIE POTRUBIE STUDENEJ VODY, MATERIÁL PEX-AL-PEX, IZOLOVANÉ
- 

PRIPÁJACIE POTRUBIE TEPLEJ VODY, MATERIÁL PEX-AL-PEX, IZOLOVANÉ
- 

PRIPÁJACIE POTRUBIE POŽIARNEJ VODY, MATERIÁL OCEĽ, IZOLOVANÉ
- 

POTRUBIE PRE NASÁVANIE VZDUCHU TEPLÝM ČERPADLOM PRE OHREV TV, DIMENZIA Ø125mm
- 

CHODOVÝ ROZDELOVAČ, LOGOFLOOR TYP0 S MERANÍM, PRIPOJENIE DN20 + SKRINKA DO STENY
- STÚPACIE POTRUBIE SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE 1M NAD ÚROVEŇ PODLAHY 1NP OSADIŤ ČISTIACI KUS. VYVIEŠŤ NAD STRECHU A OSADIŤ ODVETRAVACIU HLAVICU HL810/VYVIEŠŤ K STROPU A OSADIŤ PRIVZDUŠŇOVACIU HLAVICU HL905N. OZNAČENIE /DIMENZIA/MATERIÁL
- STÚPACIE POTRUBIE DAŽDOVEJ KANALIZÁCIE 1M NAD ÚROVEŇ PODLAHY 1NP OSADIŤ ČISTIACI KUS. NA STRECHE OSADIŤ STREŠNÝ VPUST HL63P/2 OZNAČENIE /DIMENZIA/MATERIÁL
- STÚPACIE POTRUBIE STUDENEJ VODY OZNAČENIE /DIMENZIA/MATERIÁL
- STÚPACIE POTRUBIE POŽIARNEJ VODY OZNAČENIE /DIMENZIA/MATERIÁL

POZNÁMKA

VŠETKY STÚPACIE POTRUBIA SA NA 1NP NAPÁJAJÚ NA EXISTUJÚCE BODY NAPOJENIA.
PRIPOJOVACIE KANALIZAČNÉ POTRUBIE VEDENÉ V MIN. SPÁDE 3% KU STÚPAČKÁM, PRIPOJENÉ OBJÍMKAMI SO ZVUKOVO IZOLAČNÝMI ELEMENTAMI.
V MIESTE PRESTUPU STAVEBNÝMI KONŠTRUKCIAMI JE POTRUBIE CHRÁNENÉ IZOLÁCIOU HR. 20mm.
PRESTUPY CEZ POŽIARNO-DELIACE KONŠTRUKCIE, VYSPRAVIŤ POŽIARNYMI MANŽETAMI/PROTIPOŽIARNYM TMELOM.
VŠETKY ZARIADOVACIE PREDMETY, BUĎ OPATRENÉ ZAPÁCHOVÝM UZÁVEROM.
ODVETRANÉ STÚPAČKY SÚ UKONČENÉ 0,6 M NAD ÚROVŇOU STRECHY VENTILAČNOU HLAVICOU.
VÝŠKA NAPOJENIA PODĽA POUŽITÝCH ZARIADOVACÍCH PREDMETOV.
POTRUBIA VEDENÉ PRI STROPE, SÚ KOTVENÉ DO NOSNEJ KONŠTRUKCIE, PODĽA VYHLÁŠKY.
TEPLNÉ ČERPADLO, NASÁVA VZDUCH VŽDY ZO SUSEDNEJ CHODBY A VYFUKUJE DO PRIESTORU KDE JE OSADENÉ.

LEGENDA ZARIADENÍ

- U
- WC
- SP
- D
- P
- HN
- ZTV
- UMÝVADLO BIELE KERAMICKÉ S KRYTOM, OSADIŤ 2xROHOVÝ VENTIL, SO ZAPÁCHOVÝM UZÁVEROM HL132/40, ODKANALIZOVANIE D40
- WC MISA Z BIELEJ KERAMIKY S NÁDRŽKOU PRED STENU, OSADIŤ 1xROHOVÝ VENTIL, ODKANALIZOVANIE D110
- BEZBERIÉROVÁ SPRCHA, SO ZAPÁCHOVÝM UZÁVEROM HL50F.0/100-KRYTKA, OSADIŤ 2xNÁSTENKU PRE SV A TV, ODKANALIZOVANIE D50
- NEREZOVÝ DREZ, SO ZAPÁCHOVÝM UZÁVEROM HL132/40, OSADIŤ 2xROHOVÝ VENTIL, ODKANALIZOVANIE D40
- PRÁČKA, ZAPÁCHOVÝ UZÁVER HL405, OSADIŤ 1xROHOVÝ VENTIL, ODKANALIZOVANIE D50
- HYDRANT NAVIJAKOVÝ 25, DĹŽKA HADICE 30m, PRIPOJIŤ CEZ GUČOVÝ UZÁVER DN25
- TEPLNÉ ČERPADLO PRE OHREV TV, ARISTON NUOS EVO, OBJEM 80L, SO ZAPÁCHOVÝM UZÁVEROM HL136, ODKANALIZOVANIE D32

Autor návrhu		Ing. arch. Jozef Bednár, Ing. arch. Jozef Los-Chovanec		ENAU, s.r.o. Ing. Pavol Fedorčák, Phd. Komárany 59, Vranov n/T t.č. 0949803607 email:fedorcak@enau.sk	
Zod. projektant		Ing. Pavol Fedorčák, PhD.			
Vypracoval		Ing. Martin Tuško, Ing. Pavol Fedorčák, PhD.			
Stavebník		Mesto Vranov nad Topľou			
Miesto stavby		Vranov n. T., č. par.: 3006/91, 3006/29		Číslo zákazky	2022-021
Názov stavby		ZARIADENIE OPATROVATELSKEJ SLUŽBY VO VRANOVE NAD TOPĽOU-PRESTAVBA		Formát	6 x A4
Objekt		ZDRAVOTECHNIKA		Dátum	01/2022
Obsah		PÔDORYS 1.NP		Stupeň	DSPaRS
Časť		TECHNICKÉ ZARIADENIA BUDOV		Mierka	1:75
				Číslo výkresu	01