

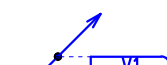
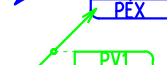



LEGENDA


- 


**K1**  
D100/PP HT
- 


**D2**  
D100/PP HT
- 

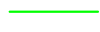
**V1**  
40x3.5-JZ  
PEX
- 

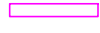
**PV1**  
DN40-JZ  
OCEĽ
- 

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

PRIPÁJACIE POTRUBIE STUDNEJ 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 TYPØ S MERANÍM, PRIPOJENIE DN20 + SKRINKA DO STENY

POZNÁMKA

VŠETKY STÚPACIE POTRUBIA SA NA 1NP NAPÁJAJÚ NA EXISTUJÚCE BODY NÁPOJENIA.  
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 NÁPOJENIA PODĽA POUŽITÝCH ZARIADOVACÍCH PREDMETOV.  
POTRUBIA VEDENÉ PRI STROPE, SÚ KOTVENÉ DO NOSNEJ KONŠTRUKCIE, PODĽA VYHLÁŠKY.  
TEPLENÉ ČERPADLO, NASÁVA VZDUCH VŽDY ZO SUSEDNEJ CHODBY A VYFUKUJE DO PRIESTORU KDE JE OSADENÉ.

LEGENDA ZARIADENÍ

- U** UMÝVADLO BIELE KERAMICKÉ S KRYTOM, OSADIŤ 2xROHOVÝ VENTIL, SO ZAPÁCHOVÝM UZÁVEROM HL132/40, ODKANALIZOVANIE D40
- WC** WC MISA Z BIELEJ KERAMIKY S NÁDRŽKOU PRED STENU, OSADIŤ 1xROHOVÝ VENTIL, ODKANALIZOVANIE D110
- SP** BEZBERIÉROVÁ SPRCHA, SO ZAPÁCHOVÝM UZÁVEROM HL50F.0/100-KRYTKA, OSADIŤ 2xNÁSTENKU PRE SV A TV, ODKANALIZOVANIE D50
- D** NEREZOVÝ DREZ, SO ZAPÁCHOVÝM UZÁVEROM HL132/40, OSADIŤ 2xROHOVÝ VENTIL, ODKANALIZOVANIE D40
- P** PRÁČKA, ZAPÁCHOVÝ UZÁVER HL405, OSADIŤ 1xROHOVÝ VENTIL, ODKANALIZOVANIE D50
- HN** HYDRANT NAVIJAKOVÝ 25, DĹŽKA HADICE 30m, PRIPOJIŤ CEZ GUČOVÝ UZÁVER DN25
- ZTV** TEPELNÉ 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		Číslo zákazky	2022-021
Miesto stavby		Vranov n. T., č. par.: 3006/91, 3006/29		Formát	6 x A4
Názov stavby	ZARIADENIE OPATROVATELSKEJ SLUŽBY VO VRANOVE NAD TOPĽOU-PRESTAVBA			Dátum	01/2022
				Stupeň	DSPaRS
Objekt	ZDRAVOTECHNIKA			Mierka	1:75
Obsah	PÔDORYS STRECHY			Číslo výkresu	04
Časť	TECHNICKÉ ZARIADENIA BUDOV				