



- K<sub>160</sub>** KANALIZAČNÁ STÚPAČKA/DIMENZIA  
**V<sub>x</sub>** VODOVODNÁ STÚPAČKA - PITNÁ VODA PRE NAPÁJADLÁ  
**V<sub>12</sub>** VODOVODNÁ STÚPAČKA - POŽIARNÝ VODOVOD
- STUDENÁ PITNÁ VODA - HDPE -IZOLOVANÉ S VYHRIAVACÍM KÁBLOM, Hr. IZOLÁCIE 30 mm

POŽIARNÝ VODOVOD - OCEĽ, POTRUBIE BUDE NAZAVODNENÉ

KANALIZAČNÉ POTRUBIE PVC-U

ZOZNAM PREDMETOV

- N NAPÁJADLÁ PRE DOBYTOK, PRIPOJENIE 1/2
- HN HYDRANT NAVIAKOVÝ 25, DĹŽKA HADICE 30M, OSADIŤ CEZ GULOVÝ UZÁVER DN25

POZNÁMKA

POŽIARNÝ VODOVOD BUDE NEZAVODNENÝ. V PRÍPADE POŽIARU ZAŠKOLENÁ OSOBA OTVORÍ UZÁVER PRE POŽIARNÝ VODOVOD, KTORÝ SA NACHÁDZA VO VODOMERNEJ ŠACHTE. POTRUBIE BUDE S MOŽNOSŤOU VYPUSTENIA.

VODOVOD PRE NAPÁJACIE ŽLABY BUDE VEDENÝ V ZEMI.

POZNÁMKA K CHRÁNIČKE PRE VODOVODNÉ POTRUBIE

CHRÁNIČKU POUŽÍŤ SKLOLAMINÁTOVÚ ALEBO POLYETYLENOVÚ DN 110 VODOVODNÉ POTRUBIE JE V CHRÁNIČKE ULOŽENÉ NA DIŠŤANÝCH SPONÁCH. VÝŠKA PALCA SPONY MUSÍ ZAMEDZIŤ SUNUTIU ČASTI POTRUBIA PO STENÁCH CHRÁNIČKY. A MALA BY ZABEZPEČIŤ ČO NAJLEPŠIE VECCENTROVANIE POTRUBIA V CHRÁNIČKE. NEPOUŽÍVAŤ PUR PENY PRE IZOLÁCIU PRESTUPOV S VODOVODNÝM POTRUBÍM. POTRUBIE JE ULOŽENÉ V CHRÁNIČKE BEZ SPOJOV.

Autor návrhu	Ing. arch. Branislav Bojčík		ENAU, s.r.o.	
Zod. projektant	Ing. Pavol Fedorčák, PhD.		Ing. Pavol Fedorčák, PhD.	
Vypracoval	Ing. Peter Jurčík, Ing. Pavol Fedorčák, PhD.		Komárany 59, Vranov n/T	
Stavebník	Zuzana Jurová, Malcov 113, okr. Bardejov, 086 06		t.č. 0949803607	
Miesto stavby	Lenartov, okr. Bardejov, 086 06, Slovensko, pozemok C-KN	Číslo zákazky		2022-179
Názov stavby		Formát		5x44
Objekt		Dátum		05/2022
Obsah		Stupeň		DUR a DSP
Časť		Mierka		1:75
		Číslo výkresu		02