

LEGENDA EL. VEDENÍ

- projektované vedení NN
- podzemní vedení NN – EG.D
- - - - - kabelová chránička

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽ. SÍTÍ

- plynovod STL – GasNet
- vodovod – VHP
- kanalizace – obec
- podz. slaboproudé vedení – CETIN

UMÍSTĚNÁ ZAŘÍZENÍ V RÁMCI STAVBY:

- parcela č. 144/3 – délka 10m:
- 5m rostlý terén
 - 3m dlažba
 - 2m připojení do skříně
 - 1x přípojková skříň

Celková délka přípojky 10m.

LEGENDA MAPOVÝCH PODKLADŮ

- hranice parcel, obrys budov
- zídka, drátěný plot
- dřevěný plot, plot s podezdívkou
- živý plot, svah
- hranice ploch
- hranice zelené plochy

LEGENDA POLOHOPISNÝCH ZNAČEK

- II louka, orná půda
- § vinice, ovocný sad
- Λ smíšený, listnatý porost
- Q křovinatý porost, nepl. půda
- Q zahrada, okrasná zahrada
- ↑ dopr. značka, tabule
- ↑ sloup VO, směr vod. toku
- ↑ zeleň, pastvina

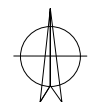
LEGENDA EL. PRVKŮ

- bet. stožár jednoduchý, dvojitý
- skříň přípojková, rozpojovací
- ◊ podzemní spojka, elektroměr
- ⊥ uzemnění, svodiče přepětí
- TS trafostanice sloupová, kiosková

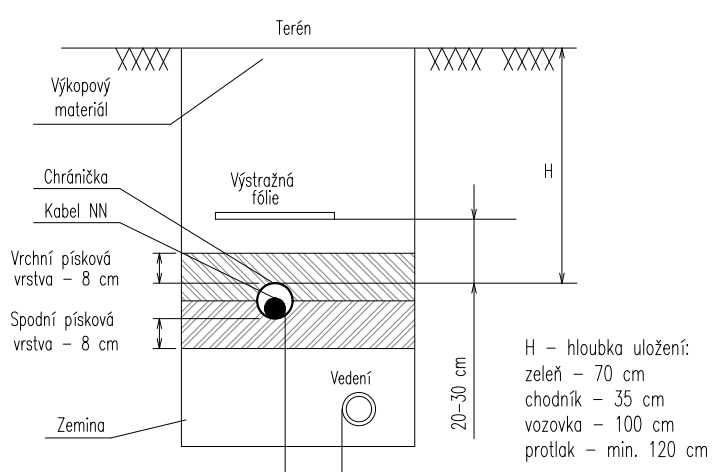
POZNÁMKA:

Stávající inženýrské sítě jsou zakresleny orientačně a byly získány od majitelů (správců) sítí. Před zahájením stavby je nutno všechny tyto sítě vytyčit. Schematické značky prvků NN jsou kvůli přehlednosti zvětšeny, neodpovídají jejich reálným rozměrům. Proudová soustava: NN – 3PEN~50Hz, 230/400 V Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí: NN – automatickým odpojením od zdroje TN–C nadproudovými jistícími prvky

Stávající prvky NN jsou kresleny fialovou barvou
Nové prvky NN jsou kresleny zelenou barvou



ZPŮSOB KLADENÍ KABELŮ DO ZEMĚ DLE ČSN 33 2000–5–52



Sdělovací vedení – nechráněné min. 30 cm, v bet. žlabu min. 10 cm
Vodovod – min. 40 cm
Kanalizace – min. 50 cm
Plynovod – NTL min. 40 cm, STL min. 60 cm, VTL min. 4m

Pozn.: Minimální dovolené svislé a vodorovné vzdálenosti inženýrských sítí jsou podrobně uvedeny v příloze PD – F Vzor souběhu a křížení kabelu NN

TECHNICKÉ ŘEŠENÍ:

Bude zřízena nová zemní kabelová přípojka ze stávajícího podzemního distribučního vedení. Připojení bude provedeno formou nového kabelového paprsku, napojeného ze stávající výklenkové skříně SS100/NV, umístěné na hranici parcely č. 279. Tento nový kabel typu NAYY 4x150 bude zaveden do nové pilířové přípojkové skříně SS100/NK, umístěné na hranici parcely obce č. 144/3 v těsné blízkosti parcely žadatele č. 282. Skříň bude umístěna zády k fasádě. Přípojková skříň bude veřejně přístupná.

AUTORIZACE:

VYPRACOVAL	Bc. VOJTĚCH TOMŠŮ	ZOD. PROJEKTANT	Ing. MICHAL VÍT	ELSPACE	
ZHOTOVITEL PD	ELSPACE s.r.o., Řípská 1525/11g, 627 00 Brno				
KRAJ	Olomoucký	OKRES	Prostějov	eg.d	
KATASTR. ÚZEMÍ	Mořice [699292]				
MÍSTO STAVBY	Mořice				
STAVEBNÍK	EG.D, a.s. LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO			Č. STAVBY: 1030067452	
NÁZEV STAVBY	Mořice, rozšíření DS NN, Petik			DATUM: 30.11.2021	
				FORMÁT: A3	
				STUPEŇ PD: DÚS	
NÁZEV VÝKRESU	CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES			MĚŘÍTKO: 1:250	Č. VÝKRESU: D1