



LEGENDA SÍTÍ:

- VEDENÍ VN NADZEMNÍ - SO401 PŘELOŽKA VN
- KABEL VN PODZEMNÍ
- KABEL NN PODZEMNÍ
- KABEL O2 PODZEMNÍ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- VODOVOD
- PLYNOVOD STL
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ

Poznámka:

Veškeré povrchové vzdálenosti podzemních vedení budou provedeny dle ČSN 736005. Uložení kabelů musí odpovídat ČSN 332000–5–52. Použitá soustava: 3 PEN 50Hz 230/400V TN–C
Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím bude realizována automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 332000–4–41, ed.3.

POPIS:

- NOVÝ KABEL NN ČEZ
- NOVÝ KABEL NASPOKOVANÝ NA STÁV. KABEL NN ČEZ
- STÁVAJÍCÍ KABEL NN ČEZ
- STÁVAJÍCÍ KABEL NN PRO MÝTNOU BRÁNU
- STÁVAJÍCÍ KABEL O2 PRO MÝTNOU BRÁNU
- NOVÁ CHRÁNIČKA PŘES KOMUNIKACI – DĚLENÁ CHRÁNIČKA KOPOHALF 160mm NEBO CHRÁNIČKA PVC 200mm – REZERVA PRO PŘELOŽKU VN
- ROZVADĚČ ZAPÍNACÍHO BODU VO OSAZENÝ V RÁMCI SO 402 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- NOVÁ PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ ČEZ SS100 VČ. PILŘE

Číslo zakázky:	HIP:	Ing. Jindra Sixtová
201816	sixtova@forvia.cz	
Schválil:	Zodp. projektant:	Jan Bouška
Ing. Jindra Sixtová	bouskaja@seznam.cz	
Tech. kontrola:	Vypracoval:	Jan Bouška
Ing. Jan Kubát	bouskaja@seznam.cz	

ForVia.cz
FORVIA CZ, s.r.o.
IČO:02992485, DIČ:CZ02992485,
Kolínská 1, 290 01 Poděbrady - Kluk

Objednatel:	Městys Nehvizdy	Katastr:	Nehvizdy	Kraj:	Středočeský
Akce:	Přeložka komunikace II/611 - Nehvizdy	Datum:	06/2024	Stupeň:	PDPS
Část:	D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ	Souprava:	Č. přílohy		
Objekt:	SO 404 - OCHRANA KABELOVÉHO VEDENÍ				D5.2
Příloha:	SITUACE	Měřítko:	1:250		