

SO 402 PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO VEDENÍ

D1.9.1 – TECHNICKÁ ZPRÁVA

D1.9.1.a) KONCEPCE ŘEŠENÍ

V místě nových zpevněných ploch je stávající nadzemní vedení společností CETIN a.s., které vede přímo nad plánovaným stromem a sochou kříže. Je tedy navrženo stranové přemístění tohoto nadzemního vedení.

D1.9.1.b) POPIS SOUČASNÉHO STAVU

Stávající nadzemní vedení zasahuje do koruny plánovaného stromu a také vede přímo nad přemístěnou sochou kříže. Vedení je osazeno na betonových sloupech rozvodu el. NN.

D1.9.1.c) NAVRHOVANÉ ŘEŠENÍ

Stávající nadzemní trasa bude zrušena. Bude provedeno osazení nového dřevěného sloupu, na který se osadí nadzemní sdělovací vedení mimo plánované objekty. Bude použit impregnovaný dřevěný sloup délky 8m, který bude přišroubován k betonové zemní patce zapuštěné 1,6m pod terén.

Postup překládky:

- Bude provedeno osazení nového dřevěného sloupu s betonovou patkou u domu č.p. 766/162 na ul. Vrbická
- Vedení nad ul. K Návsí bude v místě stávajícího sloupu u domu č.p. 766/162 přerušeno a převěšeno na tento nový sloup a bude zde osazena kabelová spojka
- Další kabelová spojka bude osazena na přerušném vedení na stávajícím sloupu u domu č.p. 766/162
- Mezi novým a stávajícím sloupem bude na nové spojky osazen nový sdělovací kabel

Rozsah prací:

- Přeložka nadzemního vedení CETIN dl. 46,3m

POZN.: VEŠKERÉ PRÁCE KROMĚ DODÁNÍ A OSAZENÍ SLOUPU VČ. ZÁKLADU BUDE PROVÁDĚT VÝHRADNĚ SPOLEČNOST CETIN a.s.

Ve Velkých Losínách dne, 23. 3. 2022

Vypracoval: Ing. Bc. Roman Fildán