



TECHNICKÁ ZPRÁVA

Projektová dokumentace řeší přeložku stávající přípojky sítě elektronických komunikací spol. Telefonica O2, včetně koncového rozvaděče. Přeložka je vyvolána demolicí stávajícího objektu a výstavbou nových objektů v řešeném území. Přeložka bude plně hrazena z prostředků investora stavby.

Související normy

ČSN 73 60 05 – prostorové uspořádání sítí technického vybavení

ČSN 73 60 06 – označování podzemních vedení výstražnými fóliemi

IO 02-Přeložka telefonu

Z důvodu demolice stávajícího objektu veřejných WC a výstavby nových objektů, bude provedeno přeložení stávající kabelové přípojky O2-kabelu TCEPKPFLE1XN0,6, včetně koncového rozvaděče MRK 2.

Stávající koncový účastnický rozvaděč bude před započítím demolice demontován. Kabel stávající přípojky bude dočasně ukončen koncovkou ve výkopu, mimo prostor budoucího staveniště Informačního bodu – v zeleném pásu vedle komunikace.

Po dokončení stavby bude stávající kabel ručně odkopán a dle potřeby délkově upraven (prodloužen naspojováním kabelu stejného typu-TCEPKPFLE1XN0,6) a ukončen v přeloženém účastnickém rozvaděči. Kabelová spojka bude umístěna v zeleném pásu-mimo komunikaci. Účastnický rozvaděč bude umístěn v prostoru recepcce. Kabel přípojky bude v celé délce uložen v kabelových chráničkách-trubce PE50, resp. kabelovém žlabu.

Stávající kabelové vedení vč. trubek HDPE, bude pod nově budovaným vjezdem, uloženo v kabelových betonových žlabech.

Dle vyjádření investora, bude kapacita stávajícího připojení – 2 Pp- kabel TCEPKPFLE1XN0,6 dostačující. V případě požadavku na další služby spol. Telefonica O2, podá investor žádost na odd. odbytu spol. Telefonica O2. Na základě této žádosti bude realizována nová přípojka ze stávajícího UR 2.