

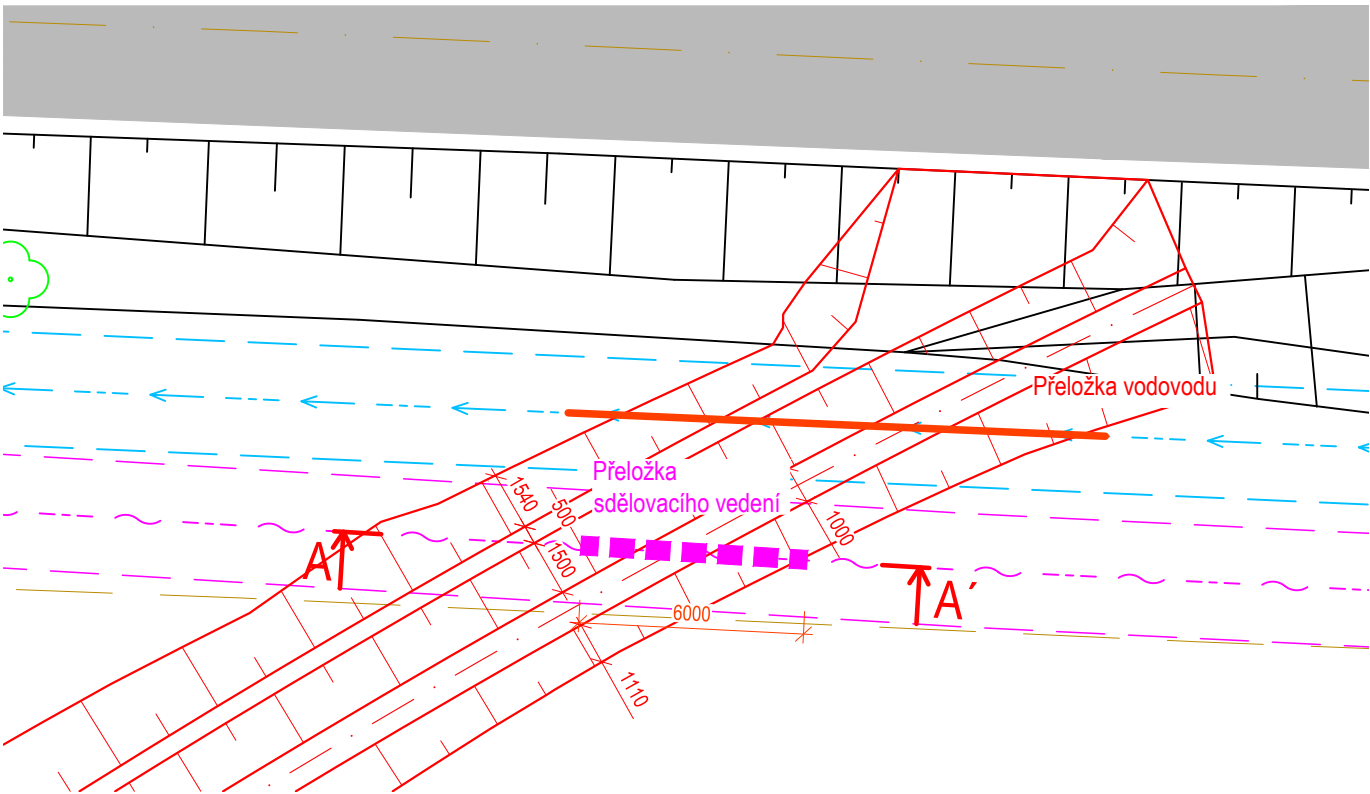
# PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO VEDENÍ - CETIN a.s.

Měřítko: 1:100, 200

polohový souřadnicový systém S-JTSK  
výškový systém - Bpv

## Situace

Měřítko: 1:200



## Legenda:

- Hrana stávajícího stavu
- - - Osa komunikace II. třídy
- Hrana návrhu

## Legenda IS:

- Vedení vodovodu - VS Chrudim, a.s.
- Sdělovací vedení - CETIN, a.s.

## Legenda ochranných pásem:

- Pásmo vodovodu - VHOS, a.s. - 1,5 m
- Pásmo sdělovacího vedení - CETIN, a.s. - 1,5 m
- Pásmo ochrany silnice II. třídy - 15 m

## PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO VEDENÍ

Hloubka uložení uvažovaná 1,0 m pod terénem.

Stávající sdělovací vedení bude zachováno ve stávající trase a hloubce. Dojde pouze k osazení chrániček na jednotlivé kabelové vedení.

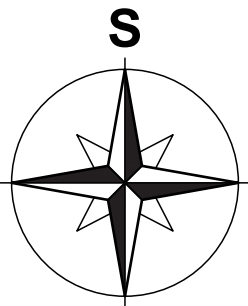
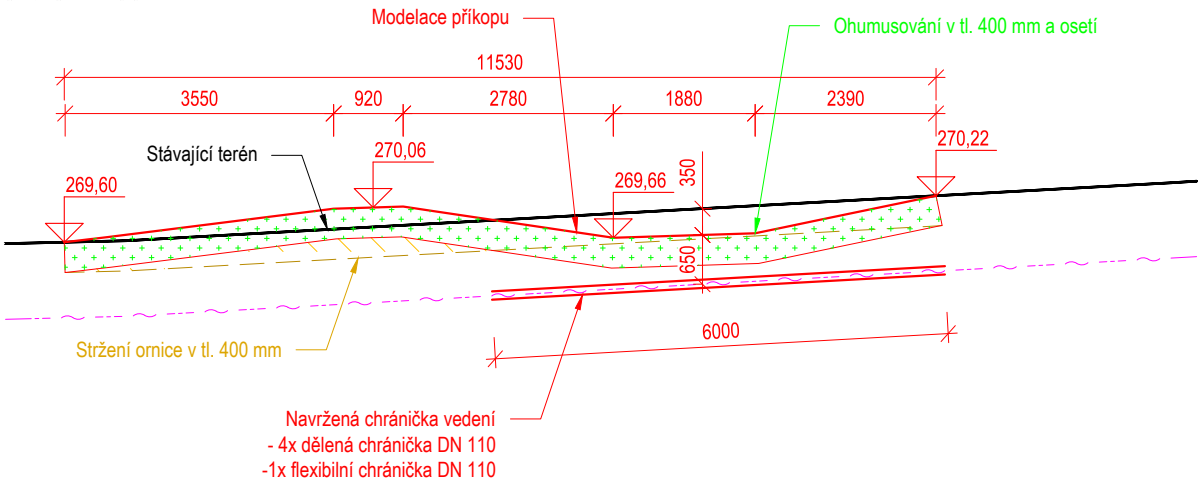
Navrženy jsou dělené chráničky DN 110 v délce 6 m po 4 ks (např. KOPOHALF). Dále dojde k osazení ohebné dvouplášťové korugované chráničky DN 110 v délce 6 m po 1 ks vedle stávajícího vedení (např. KOPOFLEX).


Násyp vytěžené zeminy bude hutněn po vrstvách 0,2 m.

Při výkopových pracích je nutné provádět práce s opatrností, aby nedošlo k poškození sdělovacího vedení a sousedního vodovodního potrubí.

## VZOROVÝ ŘEZ A-A'

Měřítko: 1:100



	
<b>ENVICONS s. r. o.</b> Sídlo a provozovna společnosti Hradecká 569 533 52 Pardubice - Polabiny Tel. / FAX: +420 466 531 787 info@envicons.cz • www.envicons.cz	
Datum / Date	4/2022
Zakázka č. / Job No.	33/2021
Stupeň / Stage	DÚR
Kraj / Region	Pardubický
Stavební úřad / Building Authority	MěÚ Chrudim
Katastrální území / Catastral Area	Chrudim, Topol
Objednatel / Client	Město Chrudim
Akce / Project	
<b>Přírodě blízká protipovodňová opatření Chrudim - Stromovka</b>	
Stavební objekt / Building construction	
<b>SO-05 Přeložky</b>	
Název / Title	
<b>Přeložka sdělovacího vedení - CETIN a.s.</b>	
Zodpovědný projektant / Responsible designer	
Ing. Štěpán Plodek	
Kontroloval / Checked by	
Ing. Jiří Šubrt	
Návrh vypracoval / Elaborated by	
Ing. Aleš Hejtmán	
Měřítko / Scale	Souprava / Copy
1:100, 200	
Výkres č. / DWG No.	
05.1	