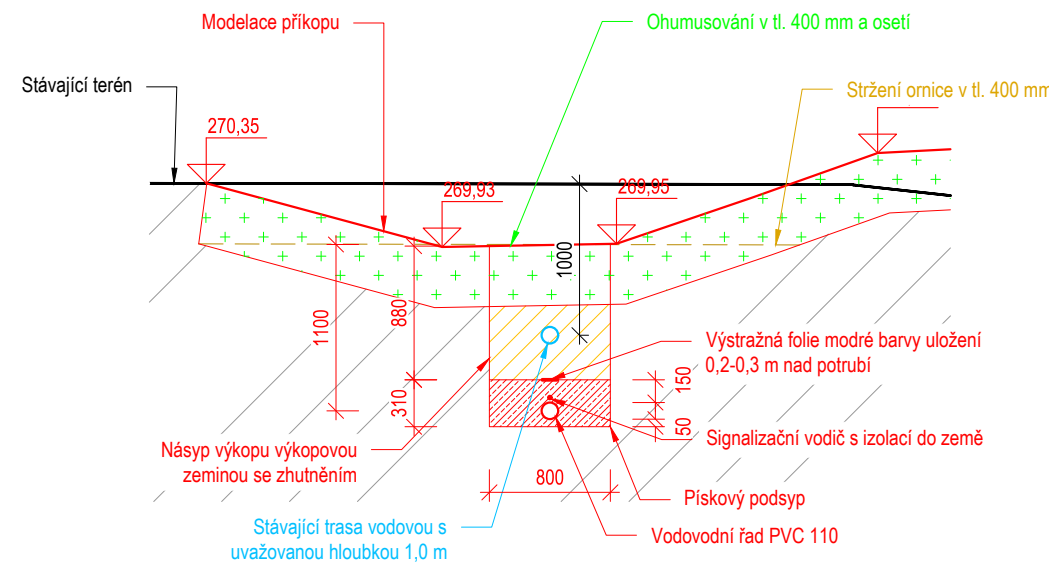


PŘELOŽKA VODOVODU - VS Chrudim, a.s.

Měřítko: 1:50,100, 200

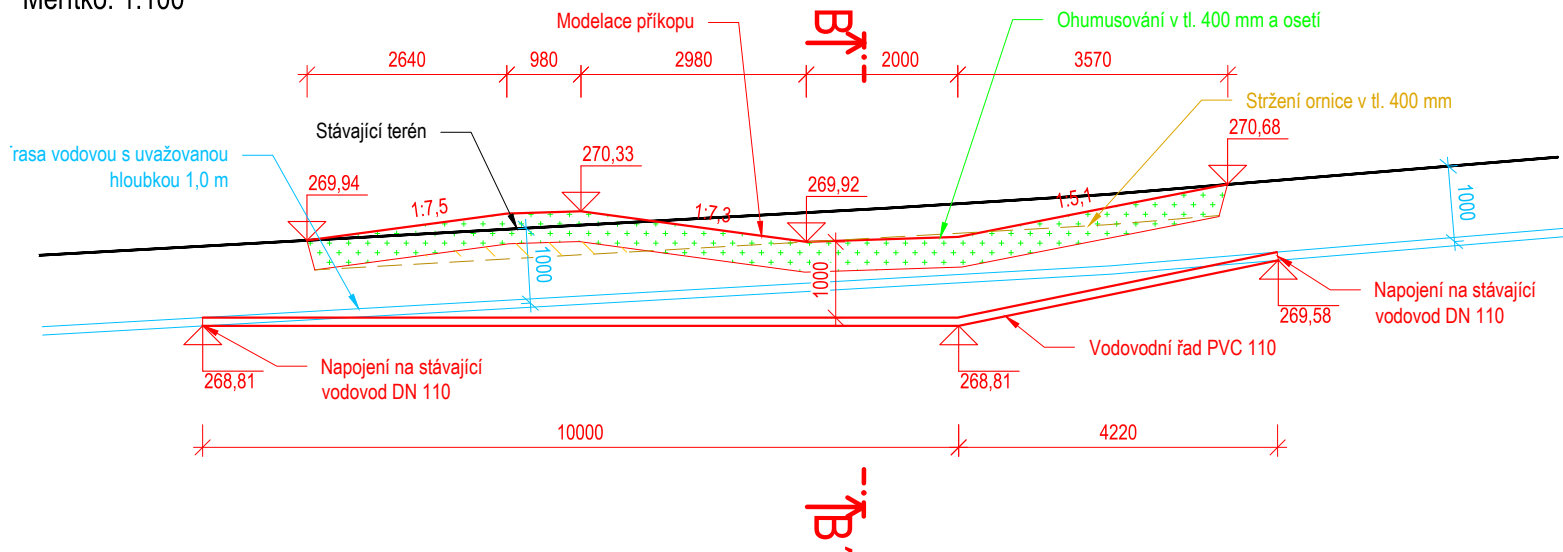
VZOROVÝ ŘEZ B-B'

Měřítko: 1:50



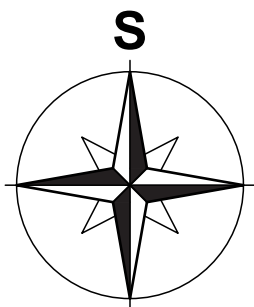
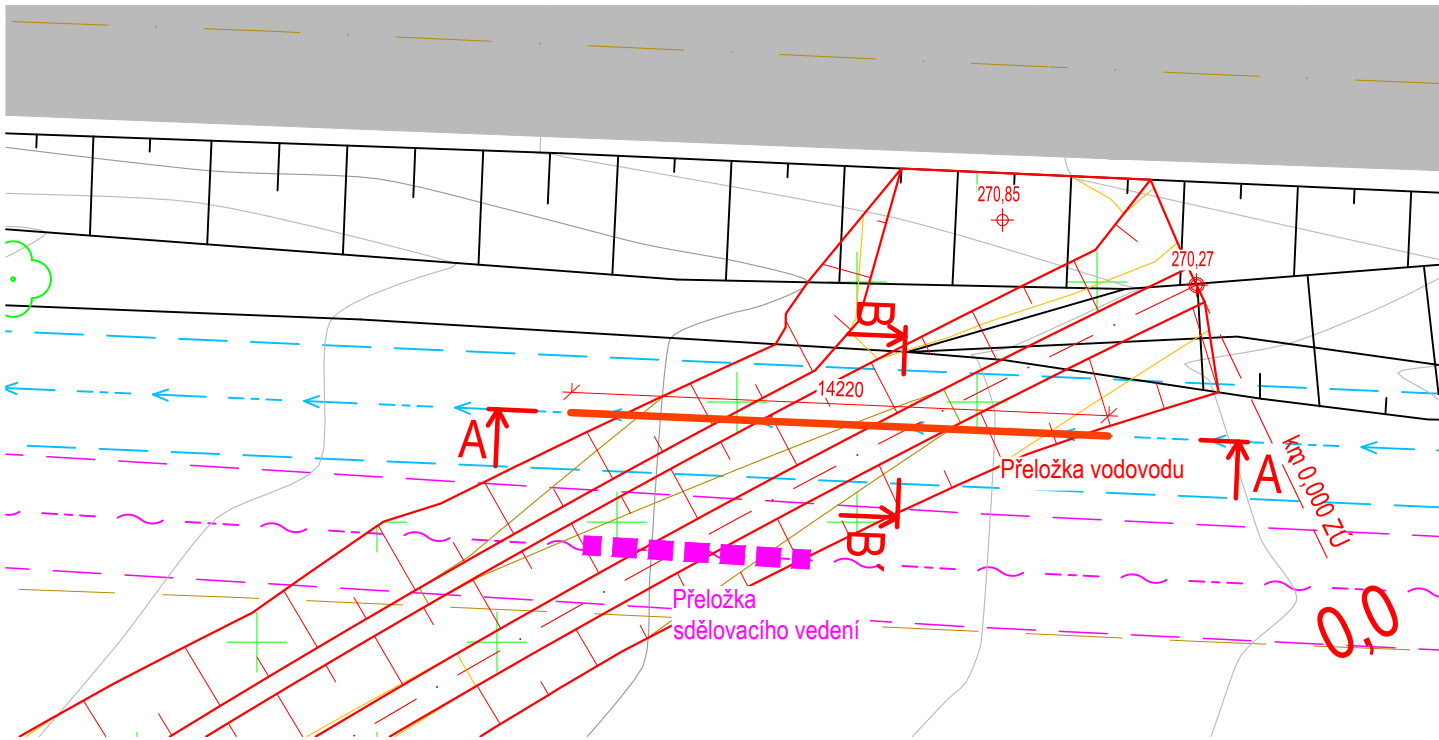
VZOROVÝ ŘEZ A-A'

Měřítko: 1:100



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 VODOVODU

Hloubka uložení uvažovaná 1,0 m pod terémem.

V terénu nebylo možné hloubku vodovodního vedení zaměřit. Vodovodní řad z PVC DN110. Vlivem návrhu svodného příkopu do suché nádrže č.2 dojde k přeložce stávajícího vedení vodovodu.

Nové vedení bude respektovat trasu starého vedení, dojde pouze k hlubšímu uložení. Nové vedení PE 100 RC DN110 PN10.

Písek uložený pod chráničky bude hutněn, aby vzniklo vhodné pískové lože.

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

Při výkopových pracích je nutné provádět práce s opatrností, aby nedošlo k poškození potrubí. Při pokládce přeložky vedení vodovodu budou dodrženy rozestupy jednotlivých vedení dle normy ČSN 73 6005.

polohový souřadnicový systém S-JTSK
výškový systém - Bpv



ENVICONS s. r. o.
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

Alce / Project

**Přírodě blízká
protipovodňová opatření
Chrudim - Stromovka**

Stavební objekt / Building construction

SO-05 Přeložky

Název / Title

**Přeložka vodovodu -
VS Chrudim, a.s.**

Zodpovědný projektant / Responsible designer

Ing. Štěpán Plodek

Kontroloval / Checked by

Ing. Jiří Šubrt

Návrh vypracoval / Elaborated by

Ing. Aleš Hejtmán

Měřítko / Scale

1:50, 100, 200

Výkres č. / DWG No.

05.2