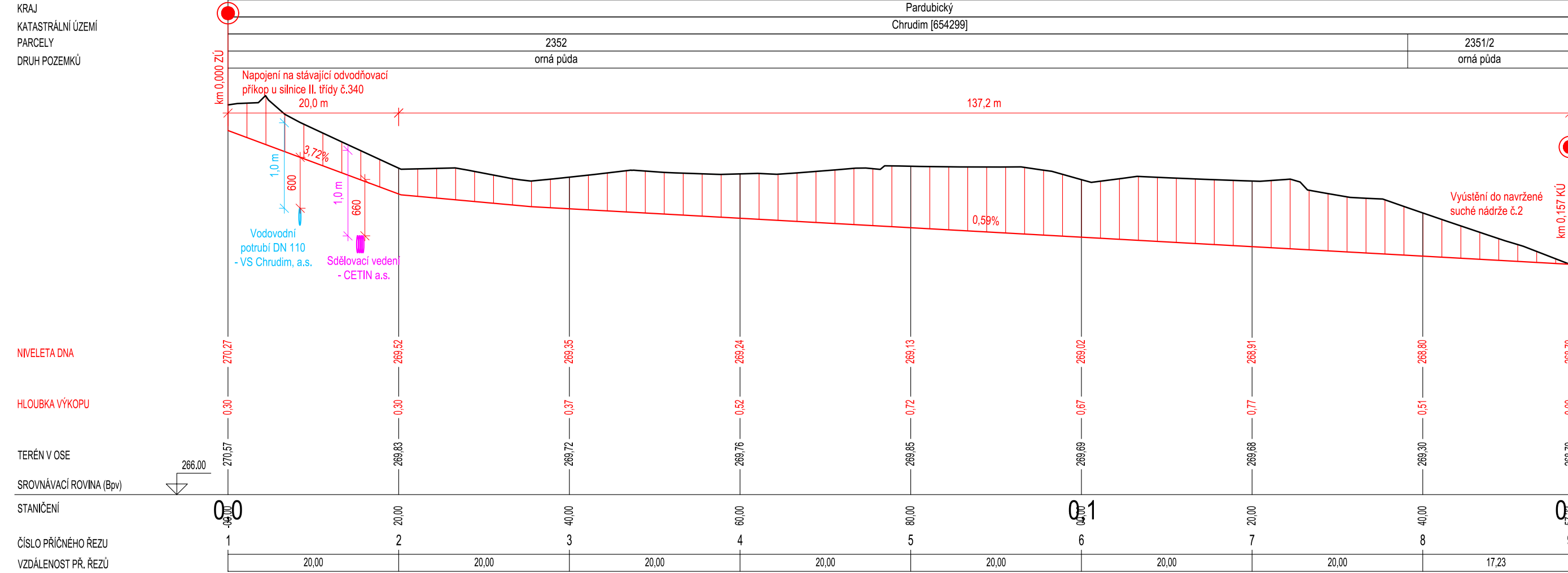
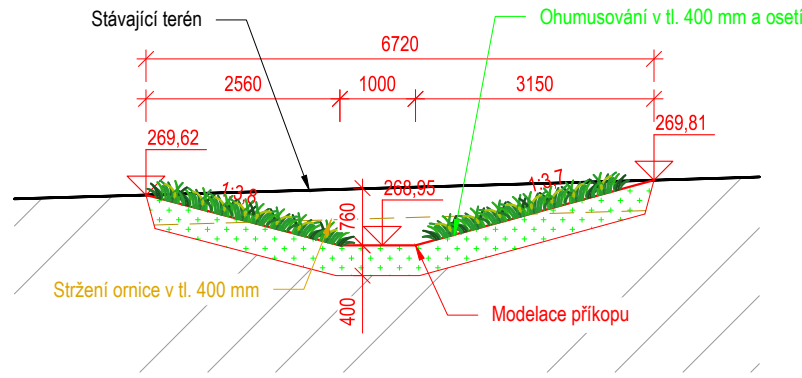


VÝKRES SVODNÉHO PŘÍKOPU

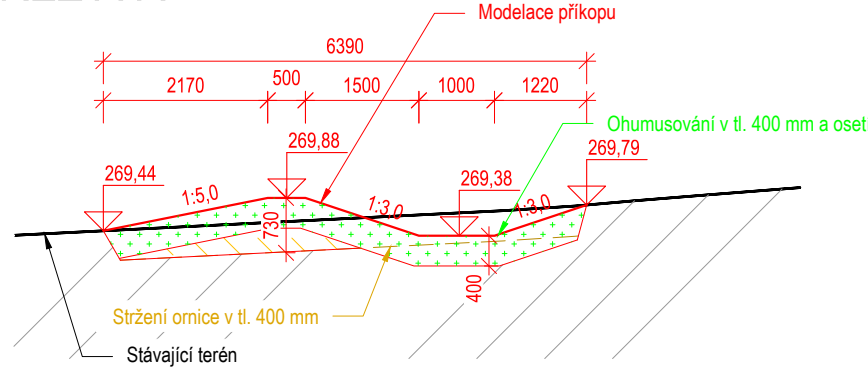
Měřítko: 100, 500



ŘEZ B-B'



ŘEZ A-A'



Legenda:

- Hrana stávajícího stavu
- Hranice parcel katastru nemovitostí
- 2018 Číslo pracely z KN
- Vrstevnice po 50 cm stávajícího terénu
- Retenční hladina
- Maximální hladina při Q100
- Osa komunikace II. třídy
- Hrana návrhu
- Vrstevnice návrhu po 20 cm

Legenda IS:

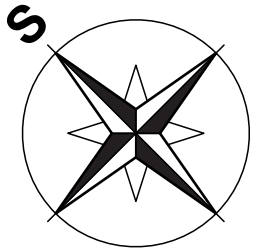
- Vedení vodovodu - VS Chrudim, a.s.
- Sdělovací vedení - CETIN, a.s.

Legenda ochranných pásem:

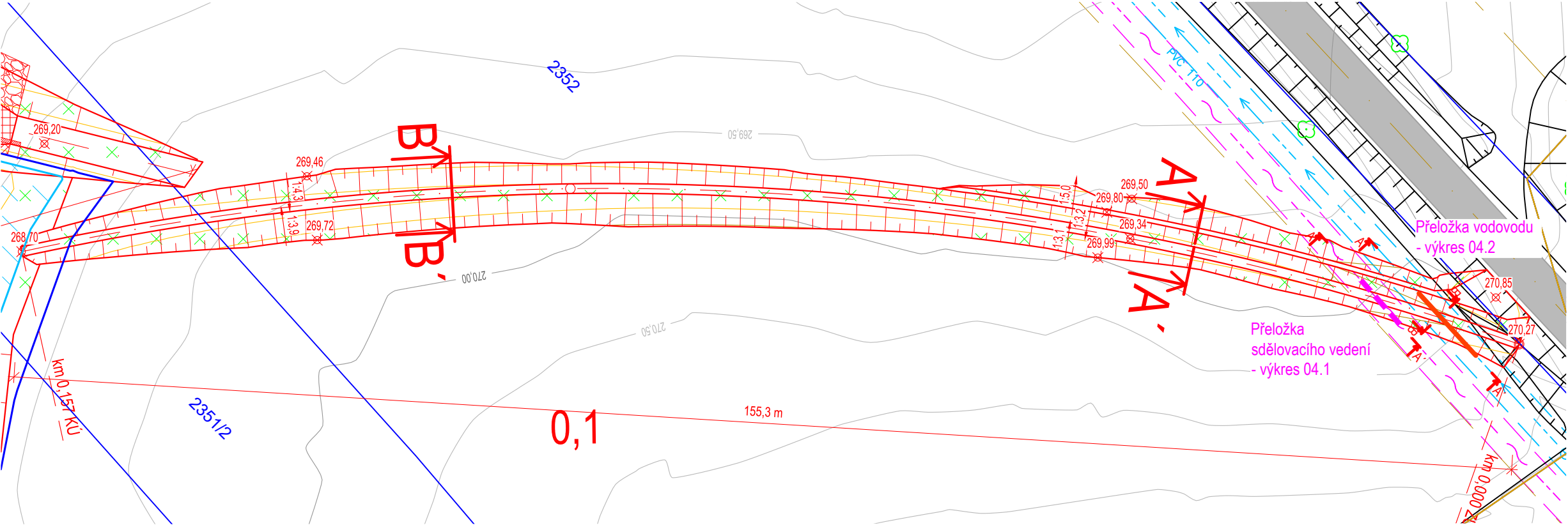
- Pásmo vodovodu - VHOS, a.s. - 1,5 m
- Pásmo sdělovacího vedení - CETIN, a.s. - 1,5 m
- Pásmo ochrany silnice II. třídy - 15 m

Legenda šraf:

- Záhaz z lomového kamene, 100-200 kg
- Rovnanina z lomového kamene, 50-80 kg
- Betonová konstrukce
- Retenční hladina
- Ohumusování a osetí



Situace



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

**Akce / Project**  
**Přírodě blízká protipovodňová opatření Chrudim - Stromovka**

**Stavební objekt / Building construction**  
**SO-03 Retenční nádrž č.2**

**Název / Title**  
**Výkres svodného příkopu**

**Zodpovědný projektant / Responsible designer**  
Ing. Štěpán Plodek

**Kontroloval / Checked by**  
Ing. Jiří Šubrt

**Návrh vypracoval / Elaborated by**  
Ing. Aleš Hejtmán

**Měřítko / Scale**  
1:100,500

**Výkres č. / DWG No.**  
03.6

**Souprava / Copy**