

SITUACE STAVBY

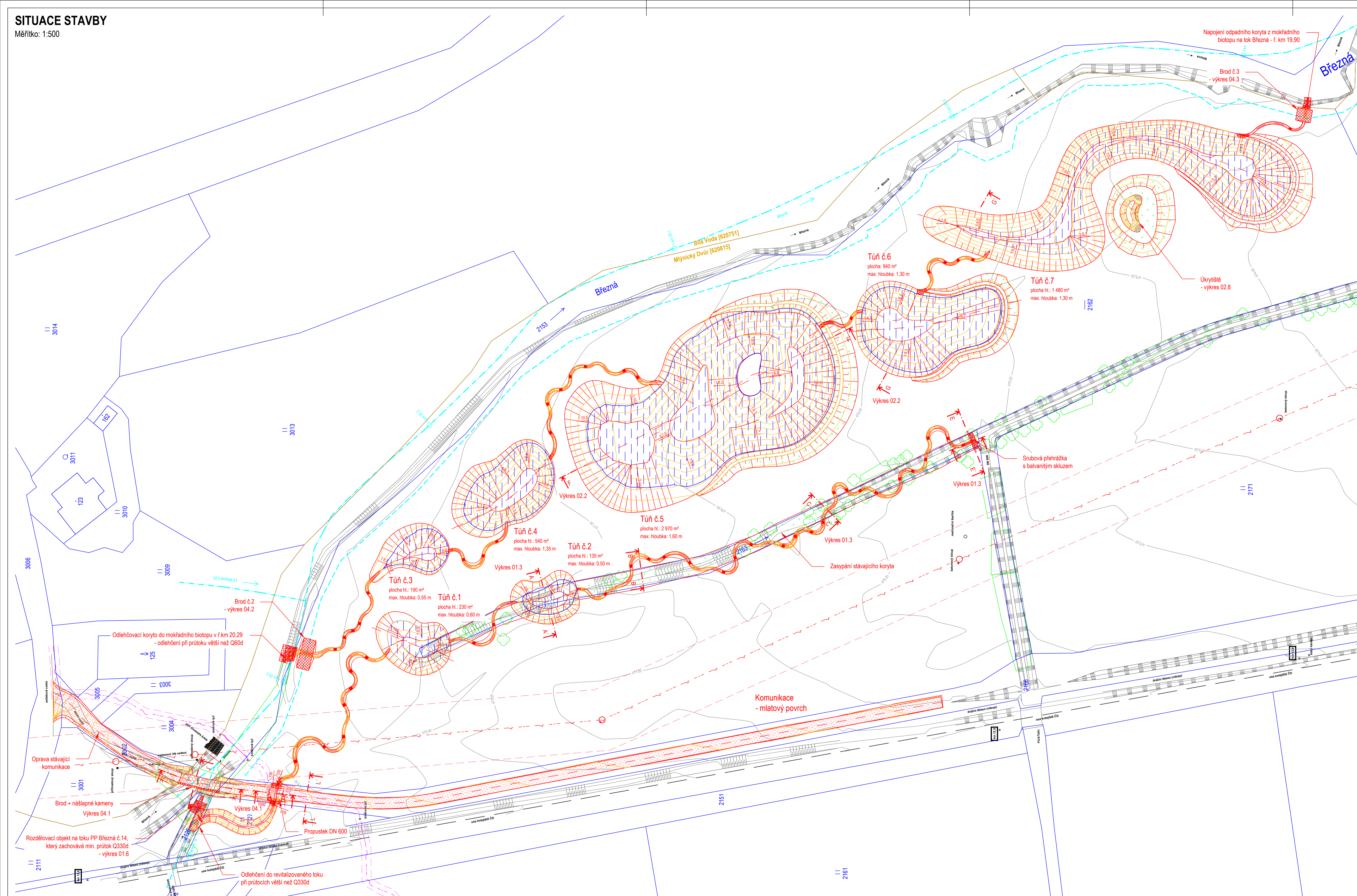
Měřítko: 1:500

- Legenda:**
- Hrana stávajícího stavu
 - Hrana návrhu
 - Hranice parcel katastru nemovitostí
 - 2111 Číslo parcely z KN
 - Hranice katastru nemovitostí
 - Vrstevnice po 50 cm stávajícího terénu
 - Vrstevnice návrhu po 25 cm
 - Osa toku
 - Inventarizovaná dřevina
 - Inventarizovaná plocha křovin
 - Uvažovaná trasa vyšlapané stezky

- Legenda IS:**
- Sdělovací vedení - CETIN, a.s.
 - Elektrické nadzemní vedení NN do 35 kV - ČEZ, a.s.

- Legenda ochranných pásem:**
- Sdělovací vedení - 1,5 m
 - Elektrické nadzemní vedení NN do 35 kV - 10 m
 - Ochranné pásmo toku Březná - 4,0 m

- Legenda šraf:**
- Rovnanina z LK na sucho s urovnáním líce 50-80 kg
 - Dlažba z LK na sucho s urovnáním líce, nad 200 kg
 - Ohumusování
 - Mlatový povrch
 - Záhaz z LK ve formě balvanitého skluzu, 80-100 kg
 - Maximální hladina nadřezání v tůň
 - Přechodový úsek v toku, zához 5-15 kg



polohový souřadnicový systém S-JTSK
výškový systém - Bpv

ENVICONS®
ENVICONS s. r. o. Sídlo a provozovna společnosti Hrabčická 509 532 02 Přebuzsko - Přebuz Tel. / FAX: +420 466 532 287 info@envicons.cz www.envicons.cz
Datum / Date 7/2020
Zakázka č. / Job No. 352019
Stupeň / Stage DPS
Míst / Region Pardubický
Stavba / Building Authority Obecní úřad Červená Voda
Katastrální území / Cadastral Area Mlýnský Dvůr
Objekt / Object Obec Červená Voda

Mokřad Březná

Standardní objekt / Building construction

SO-01 Revitalizace toku

Situace stavby

Zodpovědný projektant / Responsible designer Ing. Štěpán Plodek
Kontrola / Checked by Ing. Jiří Šubrt
Návrh vypracoval / Elaborated by Ing. Aleš Hejman
Měřítko / scale 1:500
Výševná č. / DWG No. 01.1

