

VÝKRES SCHODIŠTĚ DO NIVY TOKU

Legenda:

- Hrana stávajícího stavu
- Vrstevnice po 50 cm stávajícího terénu
- Osa toku
- Hrana návrhu
- Vrstevnice návrhu po 20 cm
- Zaměřené šachty

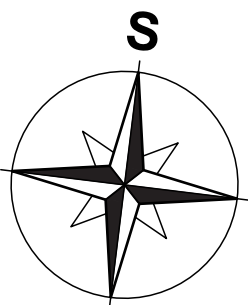
Legenda IS:

- Elektrické nadzemní vedení NN do 1 kV - EG.D, a.s.
- Sdělovací vedení - CETIN, a.s.
- Vedení vodovodu - obec Suchá
- Ele. nadzemní vedení do 1 kV - EG.D, a.s. - 7,0 m
- Sdělovací vedení - CETIN, a.s. - 1,5 m
- Ochranné pásmo vodovodu - 1,5 m

Legenda ochranných pásem:

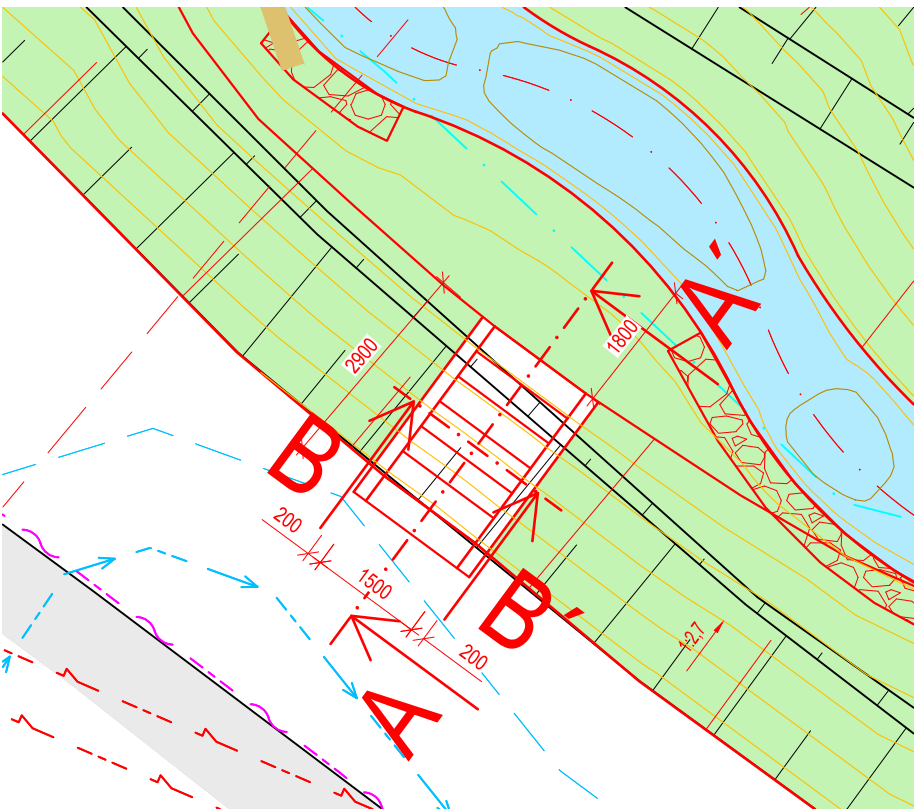
Legenda šraf:

- Rovnanina z lomového kamene, 100-200 kg
- Nově vytvořená niva toku
- Koryto nového toku



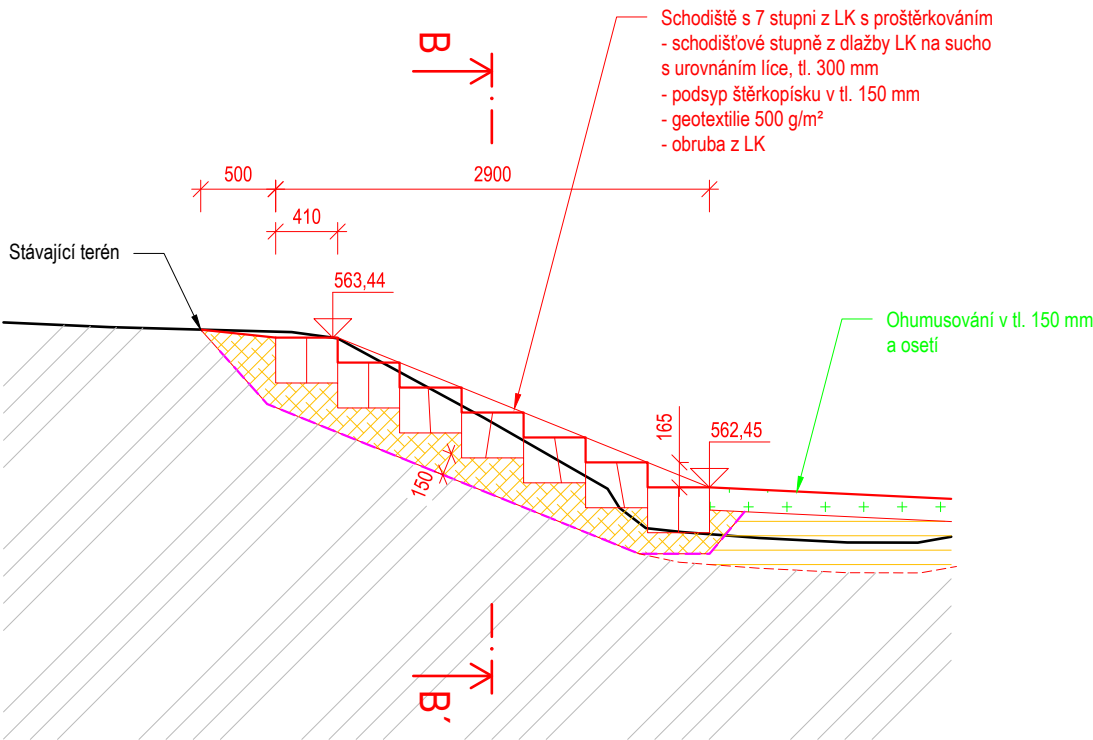
SITUACE

Měřítko: 1:100



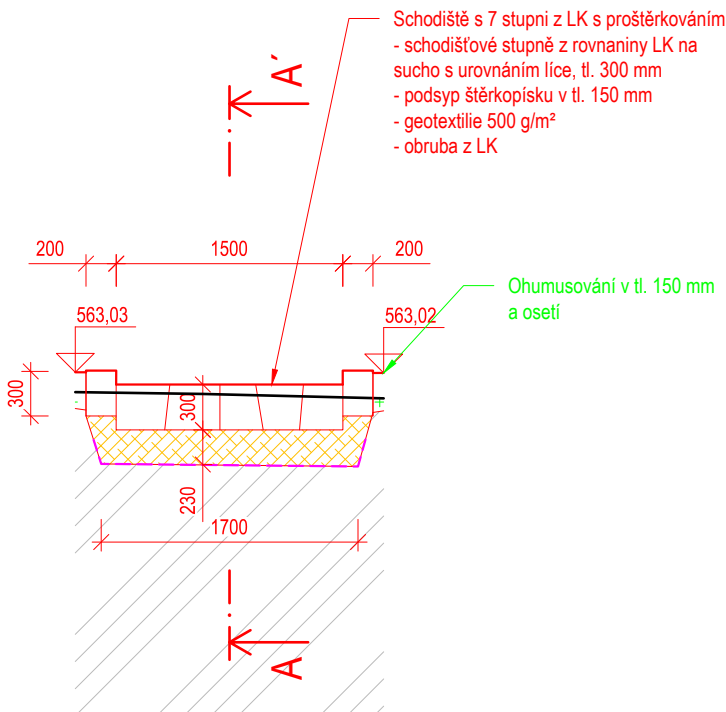
VZOROVÝ ŘEZ A-A'

Měřítko: 1:50



VZOROVÝ ŘEZ B-B'

Měřítko: 1:50



Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: B. p. v.

	
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	8/2023
Zakázka č. / Job No.	31/2022
Stupeň / Stage	DPS
Kraj / Region	Vysočina
Stavební úřad / Building Authority	Magistrát města Jihlavy
Katastrální území / Catastral Area	Prostředkovice [759007]
Objednatel / Client	Povodí Moravy s.p.
Alce / Project	Jihlávka, Prostředkovice, revitalizace toku
Stavební objekt / Building construction	SO-04 Mobiliář
Název / Title	Výkres schodiště do nivy toku
Zodpovědný projektant / Responsible designer	Ing. Štěpán Plodek 
Kontroloval / Checked by	Ing. Jiří Šubrt 
Návrh vypracoval / Elaborated by	Ing. Aleš Hejtman 
Měřítko / Scale	1:50,100
Výkres č. / DWG No.	04.4
Souprava / Copy	