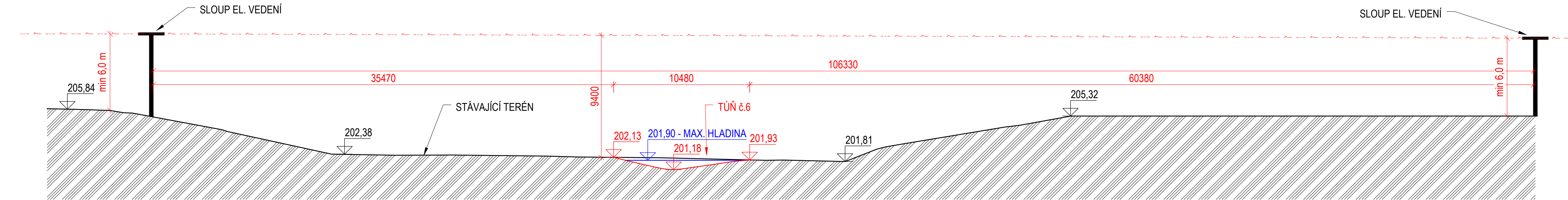


# ŘEZY V MÍSTĚ VEDENÍ VN

Měřítko: 1:200

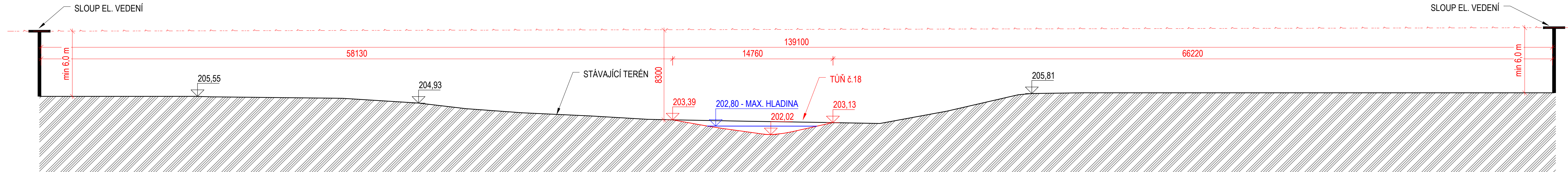
## ŘEZ I-I'

Měřítko: 1:200



## ŘEZ II-II'

Měřítko: 1:200




### LEGENDA:

- HRANY STÁVAJÍCÍHO STAVU
- HRANY NÁVRHU
- MAXIMÁLNÍ HLADINA VODY V TÚNI

— NADZEMNÍ VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ

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

	
<b>ENVICONS s. r. o.</b> Sídlo a provozovna společnosti Hradecká 569 533 52 Pardubice - Pošabiny Tel. / FAX: +420 466 531 787 info@envicons.cz • www.envicons.cz	
Datum / Date 12/2021	
Zadávací č. / Job No. 22/2021	
Stupeň / Stage DVSP+DPS	
Kraj / Region Pardubický	
Stavební úřad / Building Authority MěÚ Přelouč	
Katastrální území / Catastral Area Labětín [744778], Semín [747319]	
Objednatel / Client Povodí Labe, státní podnik	
Akce / Project <b>Labe, Řečany nad Labem, revitalizace ramen (Labětín)</b>	
Stavební objekt / Building construction <b>SO 01 - Revitalizace ramene</b>	
Název / Title <b>Řezy v místě vedení VN</b>	
Zodpovědný projektant / Responsible designer Ing. Štěpán Plodek	
Kontroloval / Checked by Ing. Jiří Šubrt	
Návrh vypracoval / Elaborated by Ing. Vojtěch Černý	
Měřítko / Scale 1:200	Souprava / Copy
Výkres č. / DWG No. <b>01.23</b>	