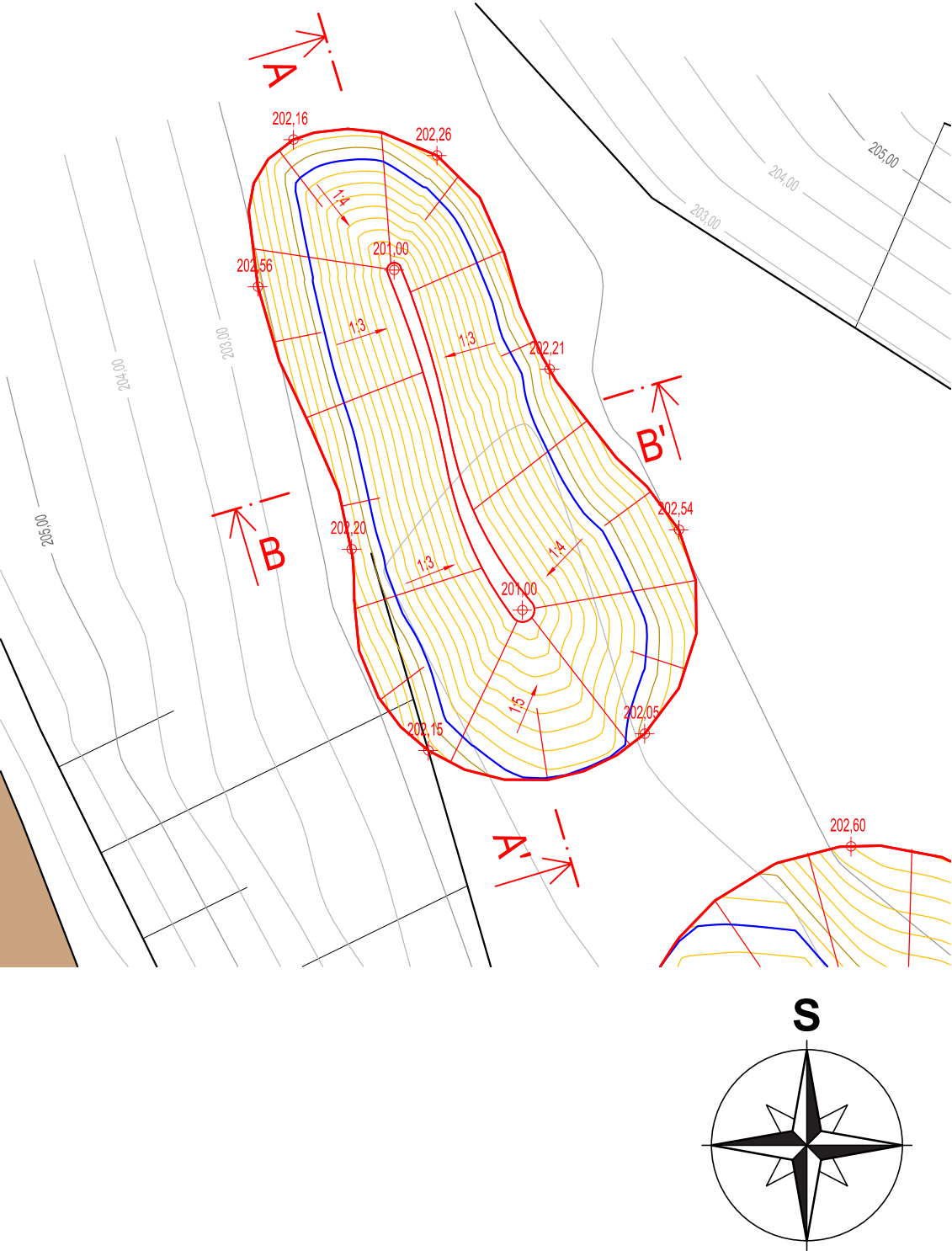


VÝKRES TŮNĚ T9

Měřítko: 1:200, 1:100

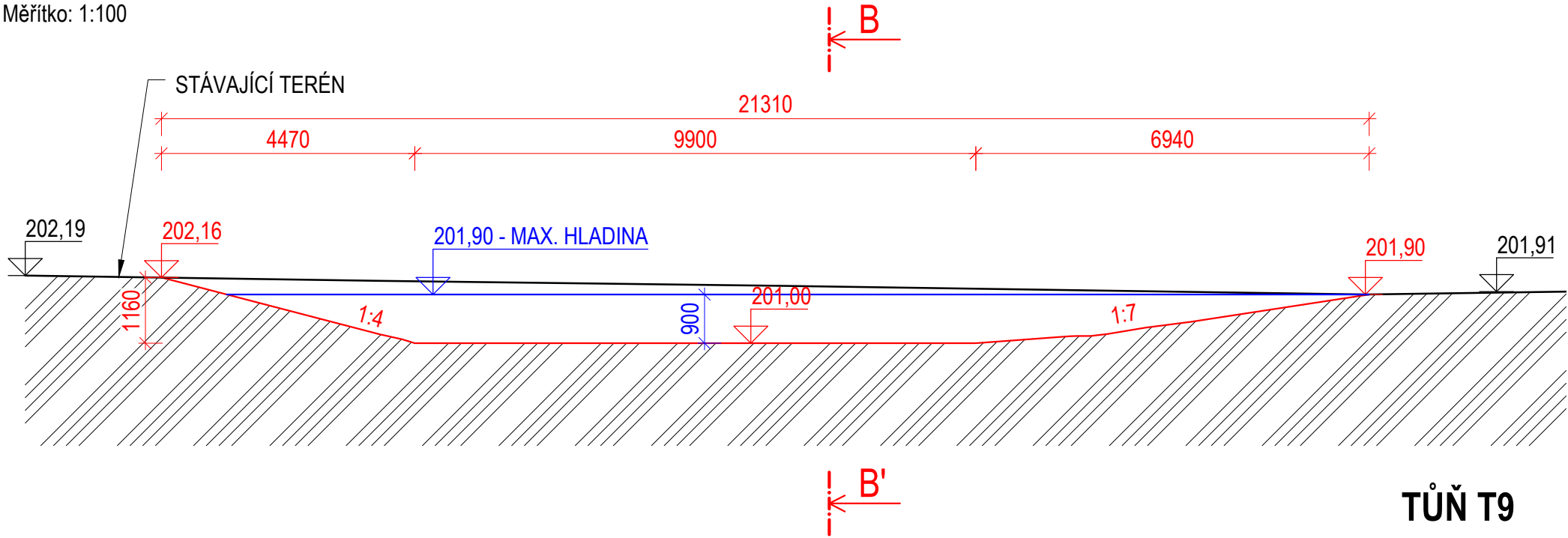
SITUACE

Měřítko: 1:200



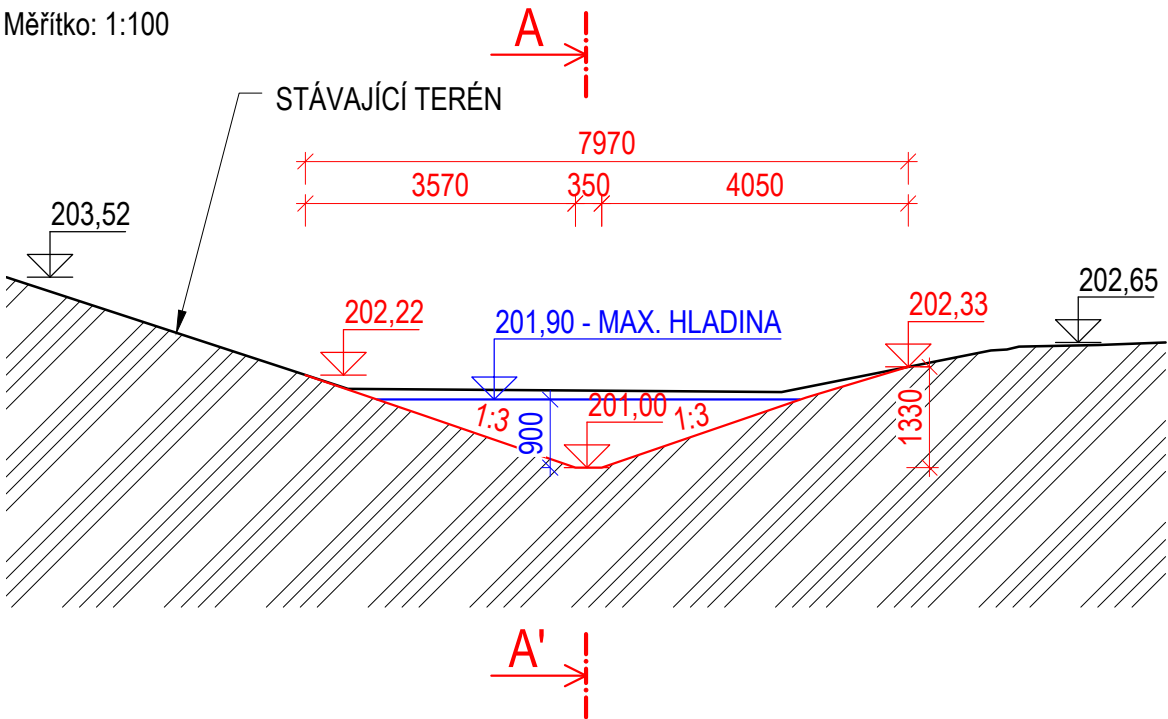
ŘEZ A - A'

Měřítko: 1:100



ŘEZ B - B'

Měřítko: 1:100



TŮŇ T9

PLOCHA:	172,0 m <sup>2</sup>
MAX. ZAHLOUBENÍ:	1,6 m
OBJEM VÝKOPU:	65,0 m <sup>3</sup>
MAXIMÁLNÍ HLADINA:	201,90 m n. m.
OBJEM VODY PŘI MAXIMÁLNÍ HLADINĚ:	47,0 m <sup>3</sup>

VÝKAZ VÝMĚR:


VÝKOP:	65,0 m <sup>3</sup>
ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ:	5,5 m <sup>2</sup>
SVAHOVÁNÍ V ZÁŘEZU ((172,0 - 5,5)·1,1):	183,2 m <sup>2</sup>

LEGENDA:

- HRANY STÁVAJÍCÍHO STAVU
- HRANY NÁVRHU
- VRSTEVNICE STÁVAJÍCÍHO STAVU PO 0,5 m
- VRSTEVNICE NÁVRHU PO 0,1 m
- MAXIMÁLNÍ HLADINA VODY V TŮŇI

POLNÍ CESTA

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 12/2021	
Zakázka 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	
Altos / Project <b>Labe, Řečany nad Labem, revitalizace ramen (Labětín)</b>	
Stavební objekt / Building construction <b>SO 01 - Revitalizace ramene</b>	
Název / Title <b>Výkres tůně T9</b>	
Zodpovědný projektant / Responsible designer Ing. Štěpán Plodek	
Kontroloval / Checked by Ing. Jiří Šubrt	
Návrh vypracoval / Elaborated by Ing. Vojtěch Čermý	
Měřítko / Scale 1:200, 1:100	Souprava / Copy
Výkres č. / DWG No. <b>01.12</b>	