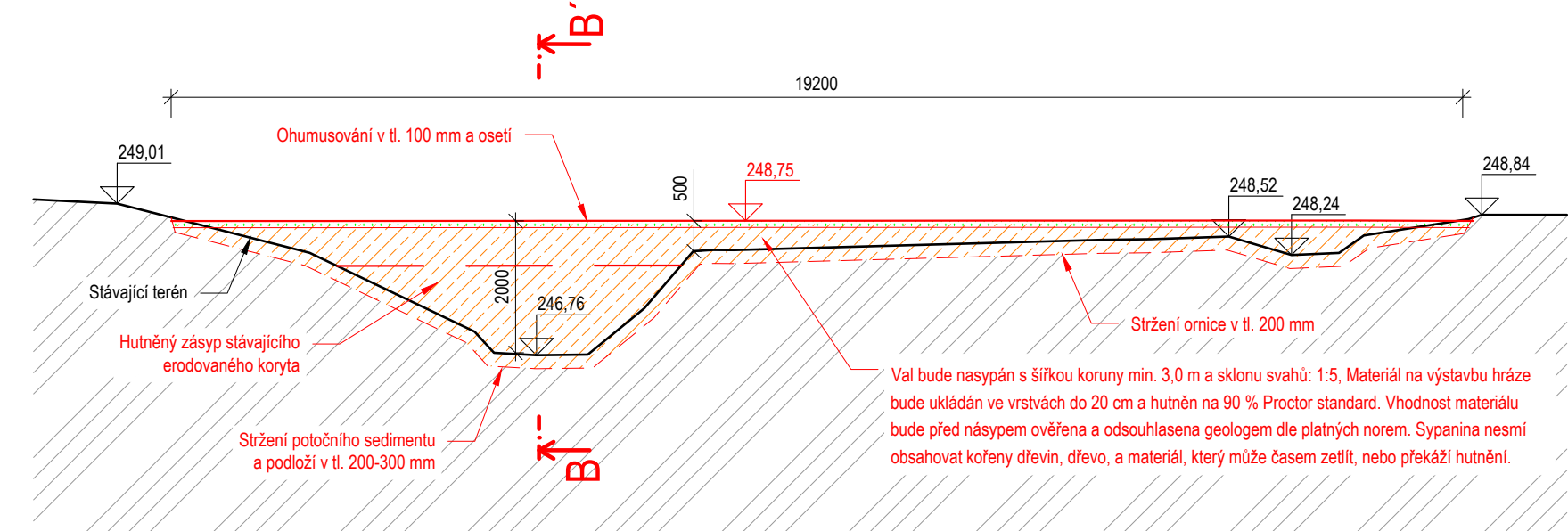


VÝKRES RETENČNÍHO VALU Č. 2

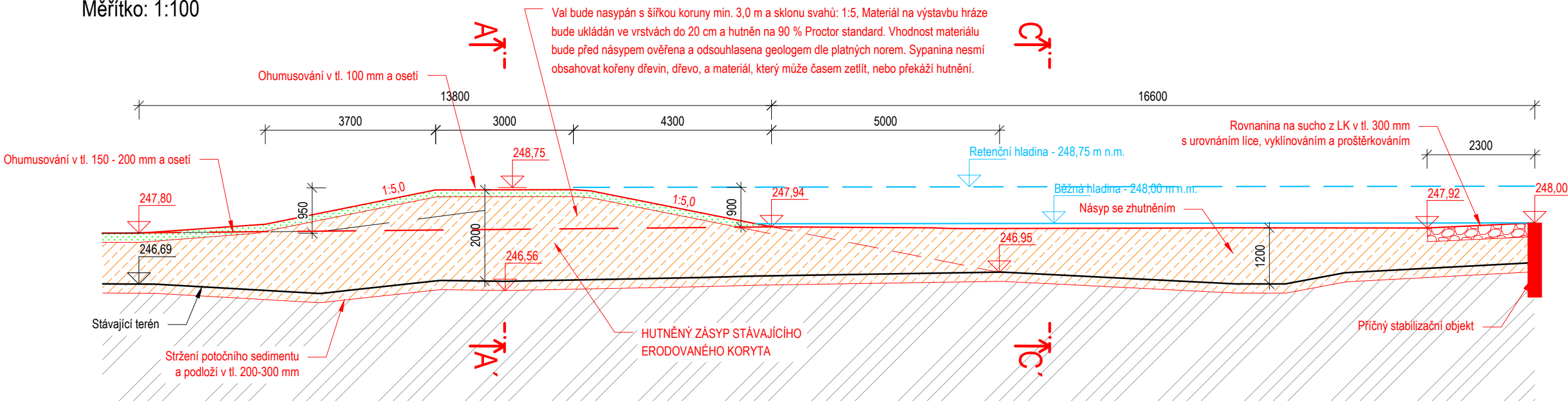
Řez A-A'

Měřítko: 1:100



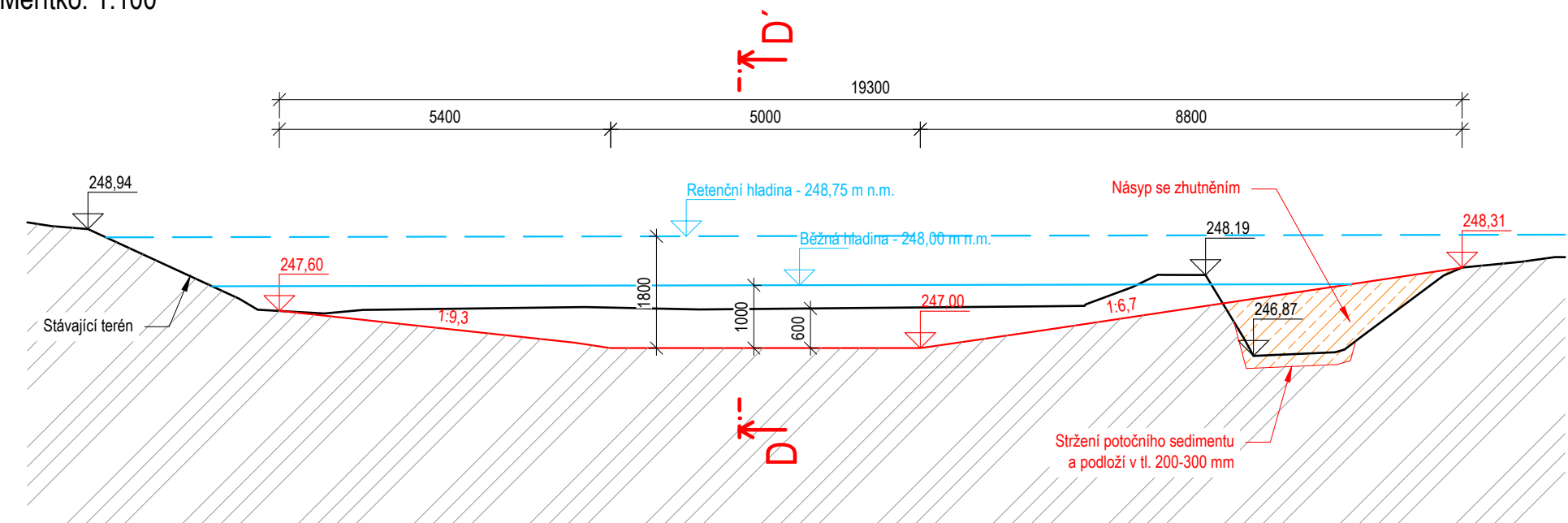
Řez B-B'

Měřítko: 1:100



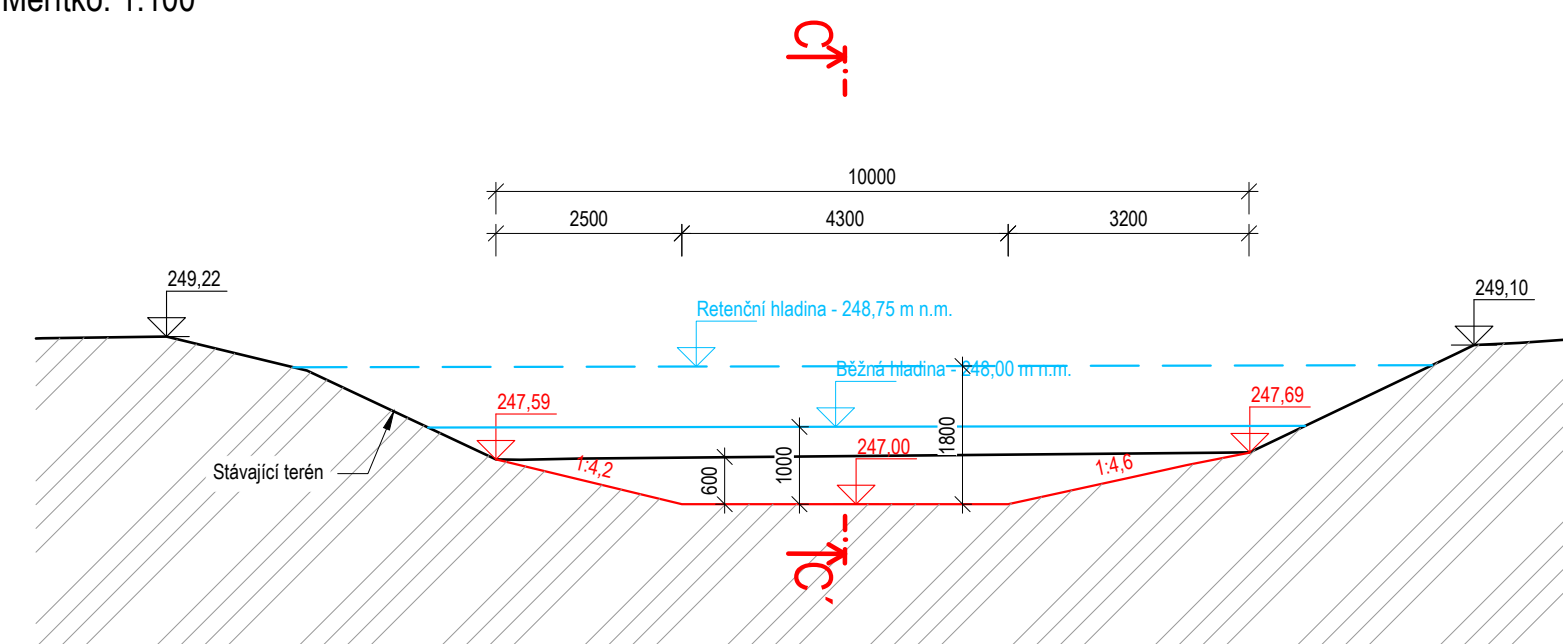
Řez C-C'

Měřítko: 1:100



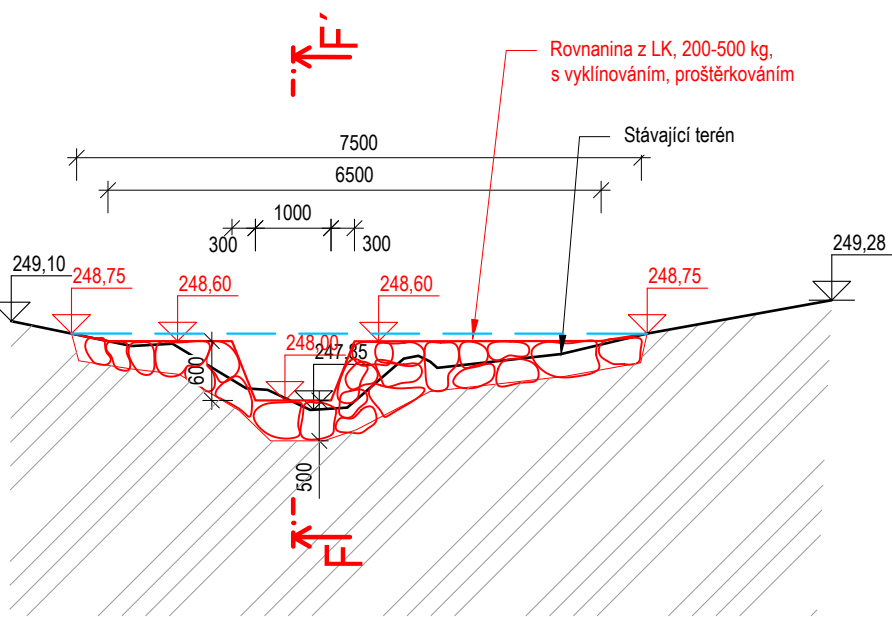
Řez D-D'

Měřítko: 1:100



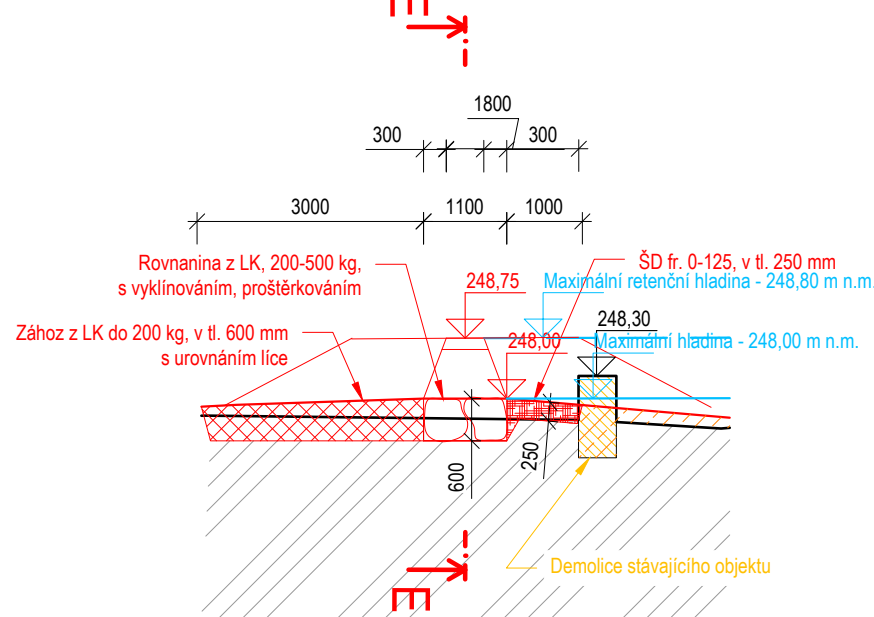
Řez E-E'

Měřítko: 1:100



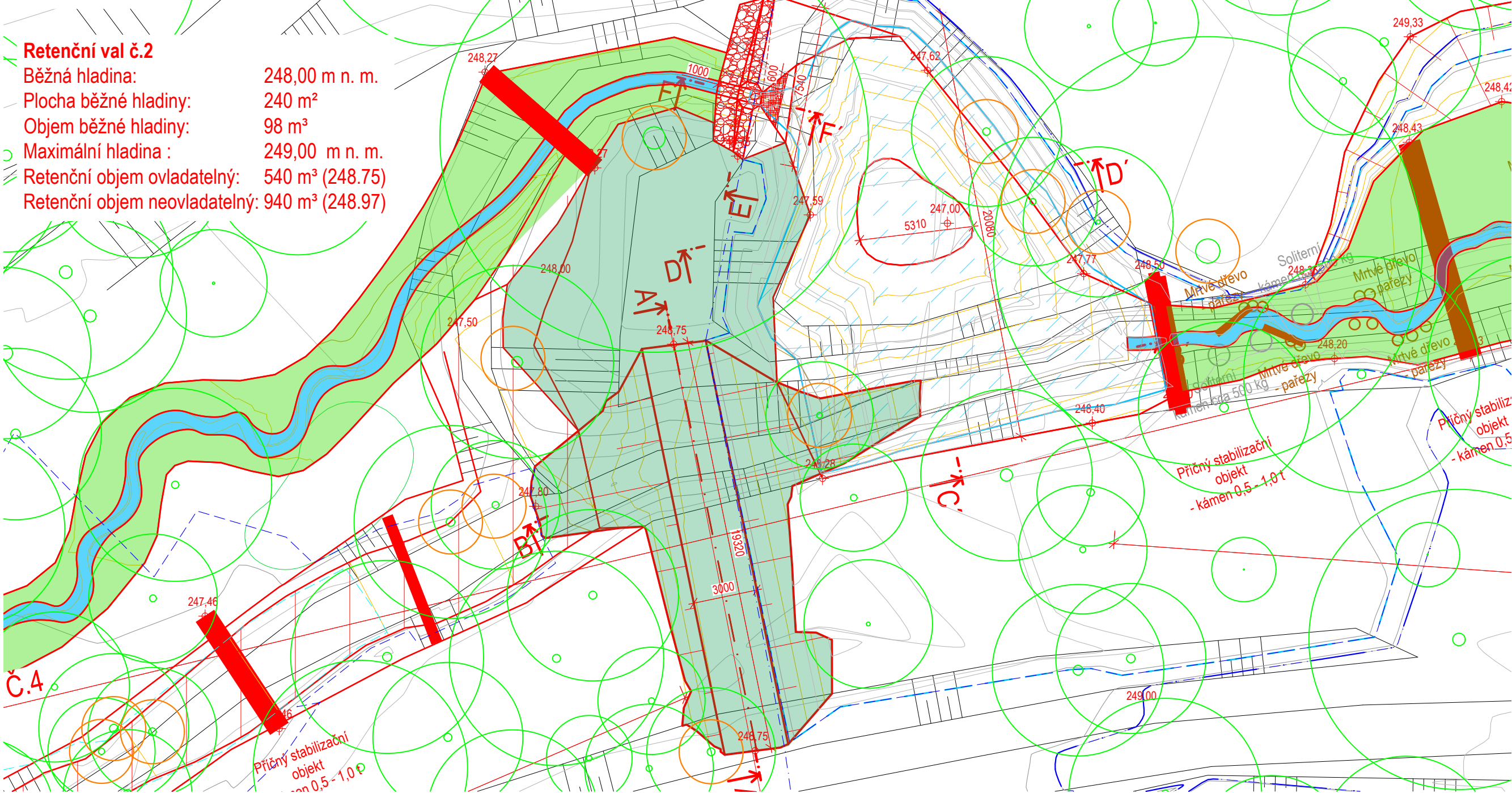
Řez F-F'

Měřítko: 1:100

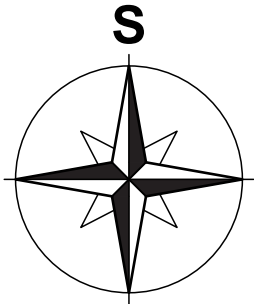


Situace

Měřítko: 1:200



- LEGENDA:**
- Hrany stávajícího stavu
 - Hrany návrhu
 - Vrstevnice stávajícího stavu po 0,5 m
 - Vrstevnice návrhu po 0,2 m
 - Osa stávajícího vodního toku
 - Stávající vegetace
 - Opevnění z rovnaniny LK
 - Navržené ohumusování a osetí
 - Maximální retenční hladina



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

| |
|--|
|  |
| ENVICONS s. r. o. Středo a provozovna společnosti Hradecná 509 533 52 Pardubice - Polabiny Tel. / FAX: +420 466 531 787 info@envicons.cz • www.envicons.cz |
| Datum / Date 04/2025 |
| Zakázka č. / Job No. 30/2023 |
| Stupeň / Stage DPS |
| Kraj / Region Moravskoslezský kraj |
| Stavební úřad / Building Authority Magistrát města Karviné |
| Katastrální území / Cadastral Area Karviná-město, Ráj |
| Objednatel / Client Město Karviná |
| Alice / Project Revitalizace toku a oblasti Lesopark Dubina |
| Stavební objekt / Building construction SO 02 - Retenční valy |
| Název / Title Výkres retenčního valu č.2 |
| Zodpovědný projektant / Responsible designer Ing. Jiří Šubrt |
| Kontroloval / Checked by Ing. Jiří Šubrt |
| Návrh vypracoval / Elaborated by Ing. Jiří Šubrt |
| Měřítko / Scale 1:100,200 |
| Výkres č. / DWG No. 02.2 |
| Souprava / Copy |