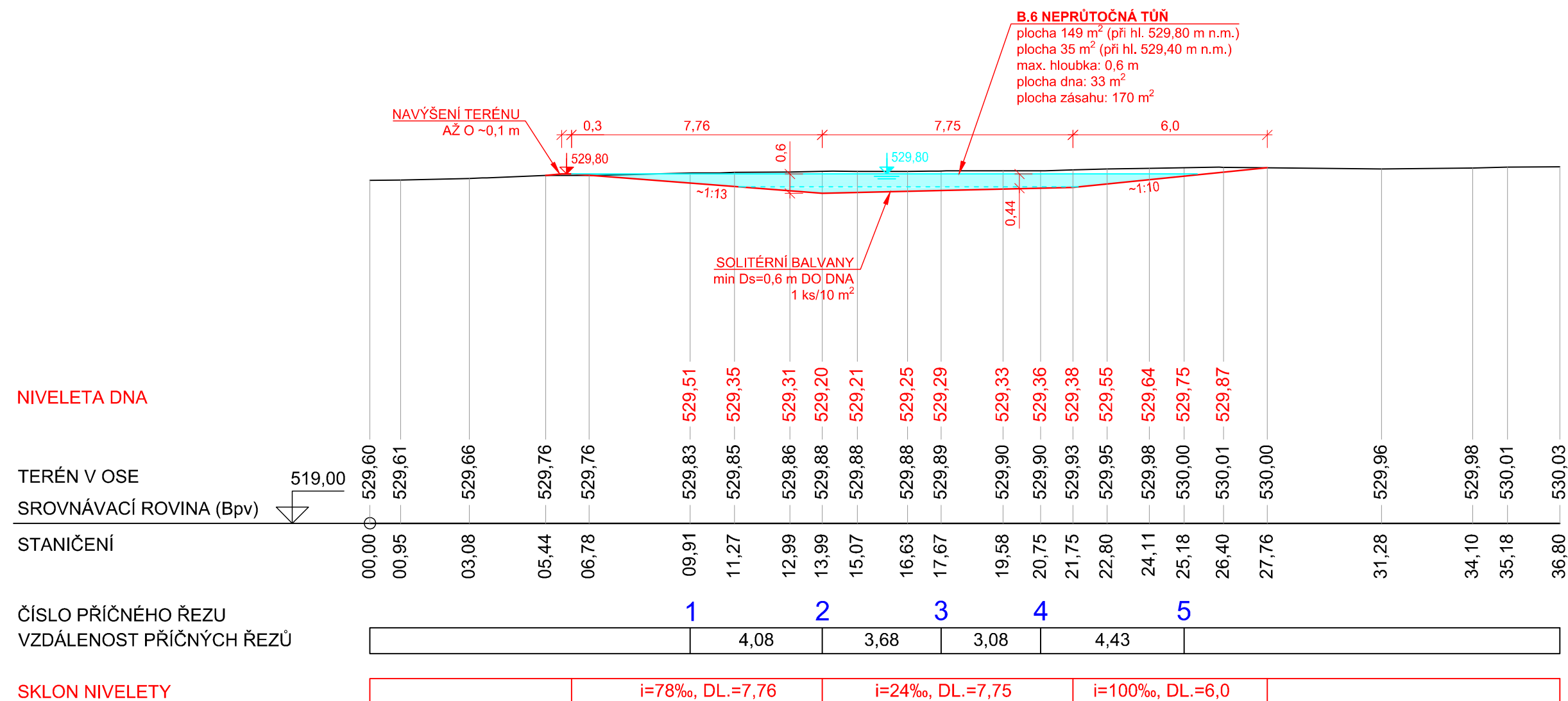


Podrobný podélný profil tůně: OSA B.6 M 1:150
Rozsah: km 0,00000 - km 0,03680




KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
DRUH POZEMKU
PARCELNÍ ČÍSLO

| |
|----------------|
| Čbán |
| ostatní plocha |
| 172/1 |



Katastrální území: Čbán [774367]

Souřadnicový systém S-JTSK, výškový systém Bpv

| | | | | | |
|---|--|---|---|---|---------------|
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU | | PROJEKTANT | VYPRACOVAL | <div><div></div><div>ENVISYSTEM <small>s.r.o.</small></div><div>U Nikolajky 15, Praha 5</div><div>Tel. 2 51 56 60 62-3 , Fax. 2 51 56 09 24</div><div>e-mail: info@envisystem.cz</div></div> | |
| Ing. David BŮŽEK | | Ing. David BŮŽEK | Ing. Martin DRAHOŇOVSKÝ | | |
|  | |  |  | | |
| INVESTOR | Povodí Vltavy, státní podnik | | | | |
| STAVBA | <div><div>TŘEMOŠNÁ, ř.km 39,40 - 40,08,</div><div>Čbán, revitalizace údolní nivy</div></div> | | | SPEC. | stavební |
| | | | | STUPĚŇ | DSP / DPS |
| | | | | FORMÁT | 3 A4 |
| | | | | DATUM | 08 / 2022 |
| | | | | ZAK.ČÍSLO | |
| OBSAH | <div><div>PODÉLNÝ PROFIL - OSA B.6</div></div> | | | MĚŘÍTKO | ČÍS. VÝKR. |
| | | | | 1 : 150 | D.4.12 |