

Výšky příčných řezů jsou pouze orientační.
Důležité je zachování původního jílového těsnění dna.

S = sediment

výškový systém Bpv

| | | | | |
|---|---|--------------------|-----------------------|-------------------------|
| Zodpovědný projektant | Vypracoval | Technická kontrola | <div>KOZPLEX CR</div> | |
| Ing. Kamil Urbánek | Michaela Stachová | Ing. Kamil Urbánek | | |
| | | | | |
| Kraj: Královéhradecký | Obec s rozšířenou působností: Rychnov nad Kněžnou | | | |
| Stavebník: Povodí Labe, s.p., Víta Nejedlého 951/8, 500 08 Hradec Králové | | | | |
| DLOUHÁ STROUHA, SOLNICE - KVASINY, OPRAVA KORYTA, Ř. KM 4,170 - 4,735 | | | Stupeň | DSP + DPS |
| | | | Datum | Listopad 2021 |
| | | | Zakázkové číslo | 2021-249 |
| | | | Formát | 2 A4 |
| PŘÍČNÉ ŘEZY - ÚSEK 3 | | | Měřítko: 1:100 | Číslo přílohy: D.2-3 |

ŘEZ 22 km 4.590 00

ŘEZ 23 km 4.610 00

ŘEZ 24 km 4.630 00

ŘEZ 25 km 4.650 00

ŘEZ 26 km 4.670 00

LEGENDA TYPŮ ČAR:

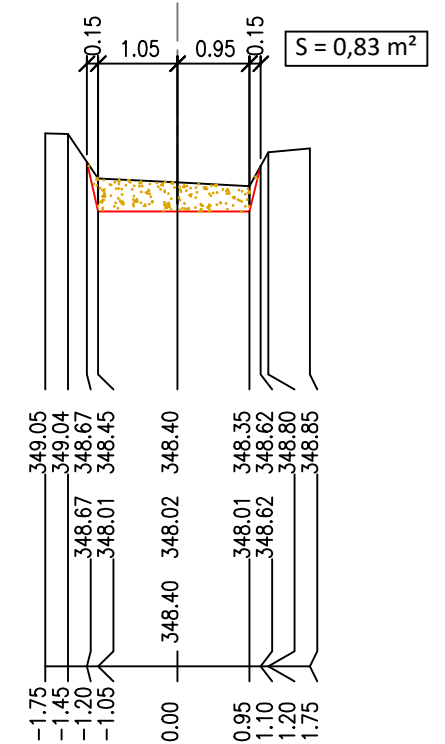
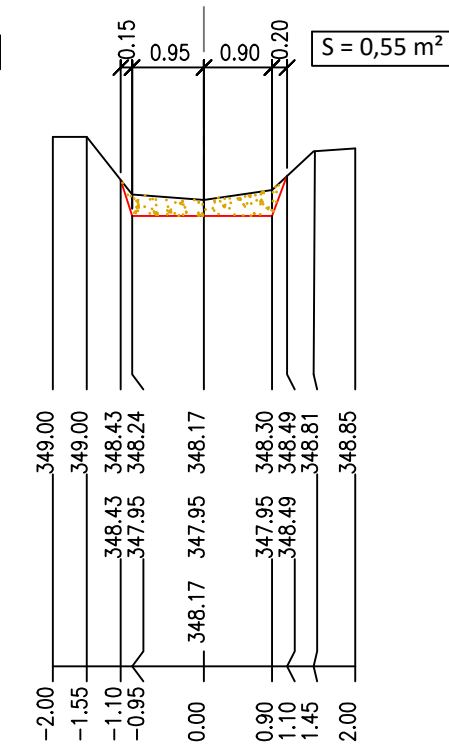
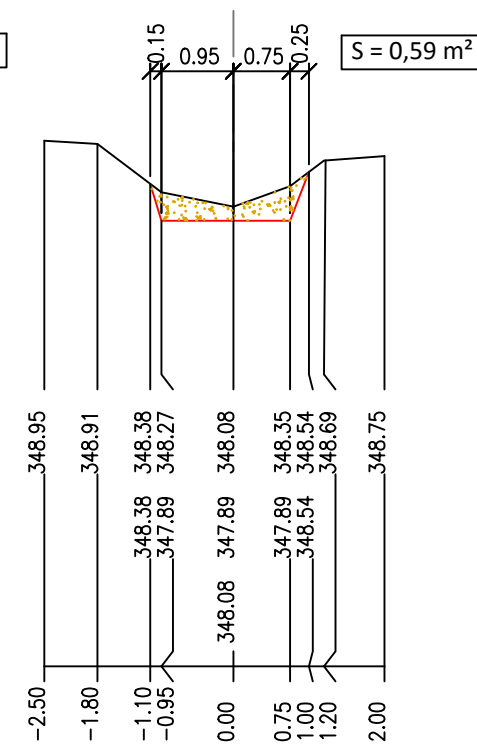
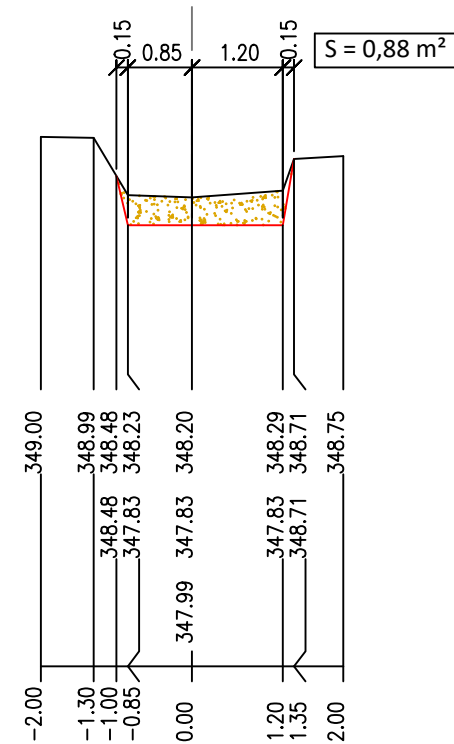
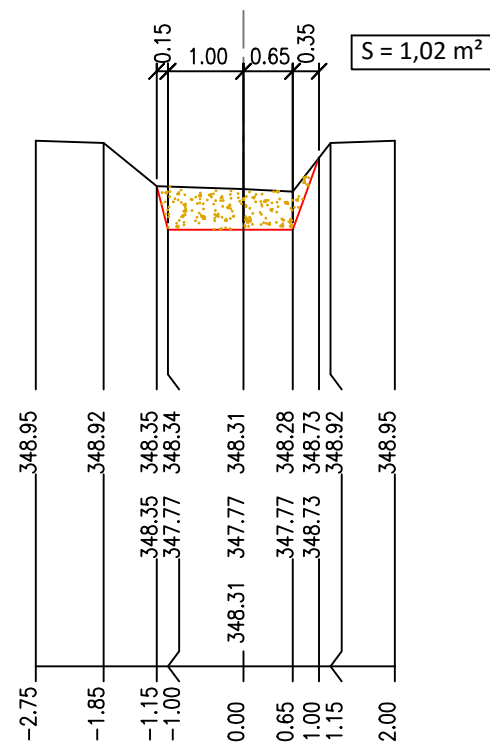
— LINIE STÁVAJÍCÍHO TERÉNU
— LINIE NOVÉ NIVELETY DNA

KÓTY STÁVAJÍCÍHO TERÉNU

KÓTY NOVÉ NIVELETY DNA

KÓTY TERÉNU
SROVNÁVACÍ ROVINA: 342

STANIČENÍ



ŘEZ 27 km 4.690 00

ŘEZ 28 km 4.710 00

ŘEZ 29 km 4.730 00

ŘEZ 30 km 4.750 00

LEGENDA TYPŮ ČAR:

— LINIE STÁVAJÍCÍHO TERÉNU
— LINIE NOVÉ NIVELETY DNA

KÓTY STÁVAJÍCÍHO TERÉNU

KÓTY NOVÉ NIVELETY DNA

KÓTY TERÉNU
SROVNÁVACÍ ROVINA: 342

STANIČENÍ

