

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 1			Měřítko: 1:100	Číslo přílohy: D.2-1

LEGENDA TYPŮ ČAR:

— LINIE STÁVAJÍCÍHO TERÉNU
— LINIE NOVÉ NIVELETY DNA

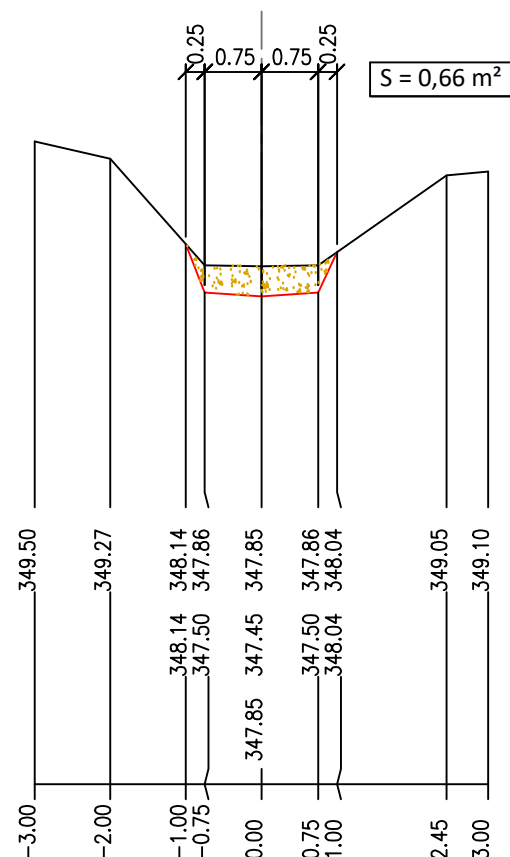
KÓTY STÁVAJÍCÍHO TERÉNU

KÓTY NOVÉ NIVELETY DNA

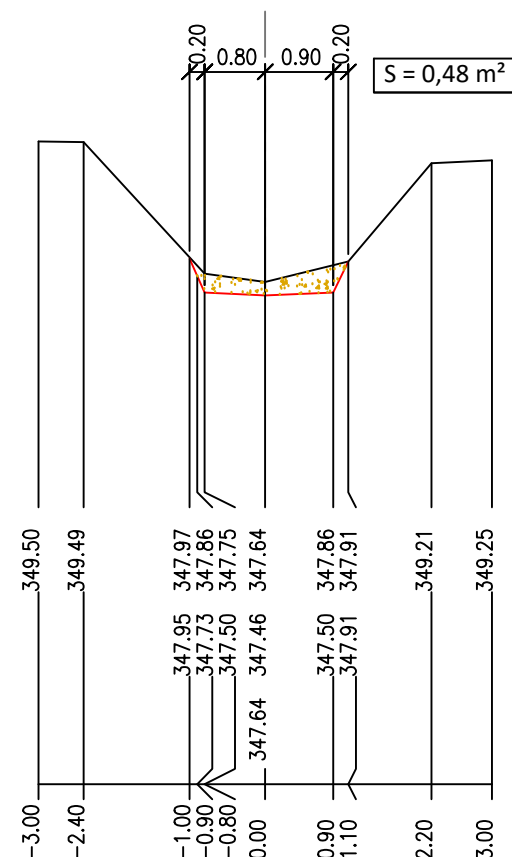
KÓTY TERÉNU
SROVNÁVACÍ ROVINA: 341

STANIČENÍ

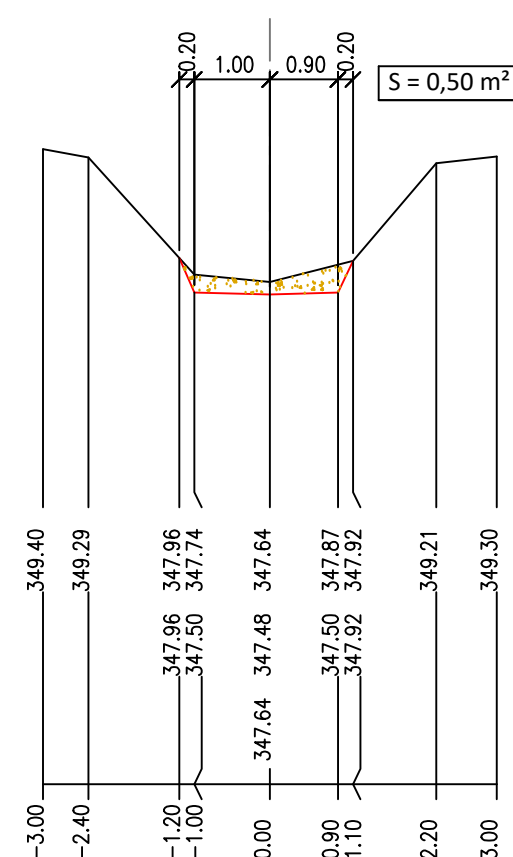
ŘEZ 1 km 4.172 00



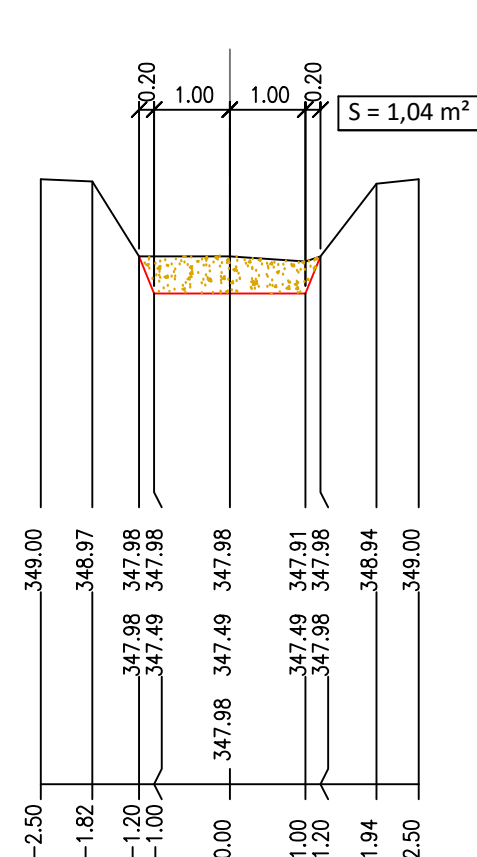
ŘEZ 2 km 4.190 00



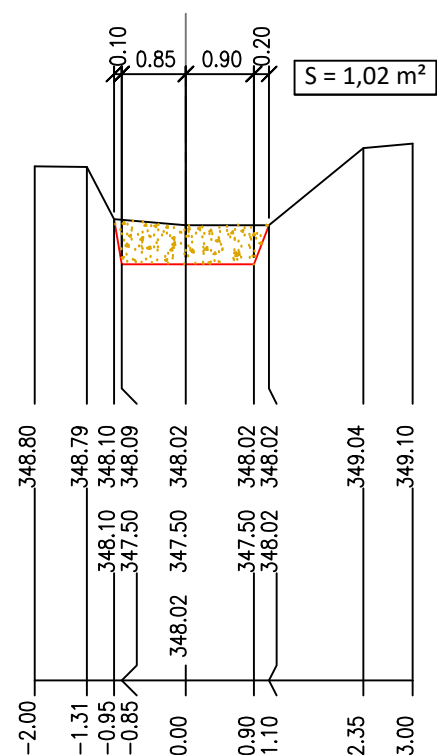
ŘEZ 3 km 4.210 00



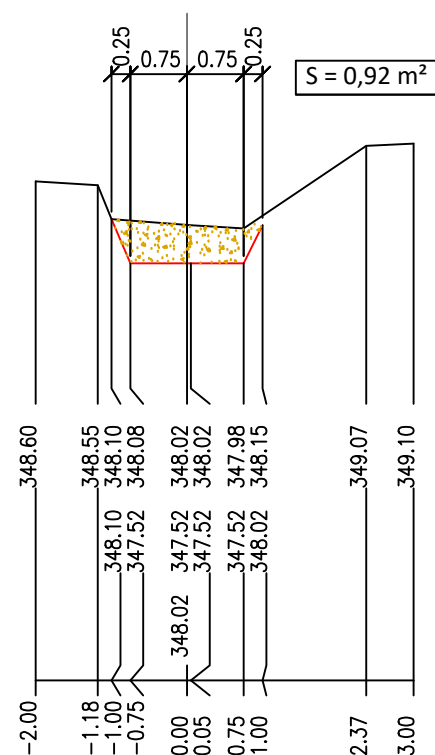
ŘEZ 4 km 4.230 00



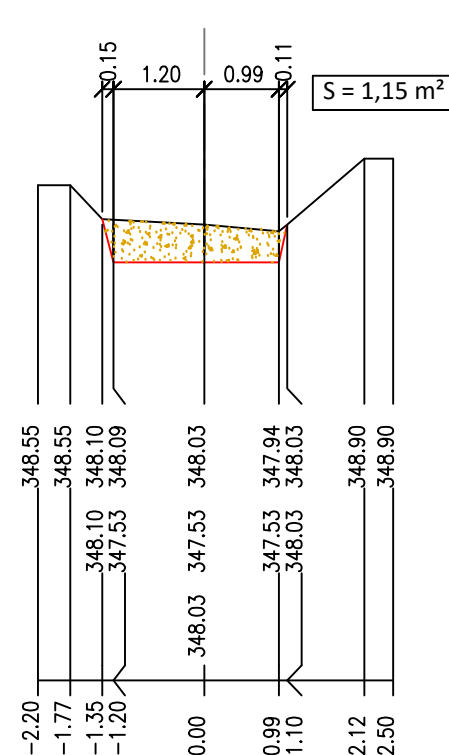
ŘEZ 5 km 4.25000 1:100



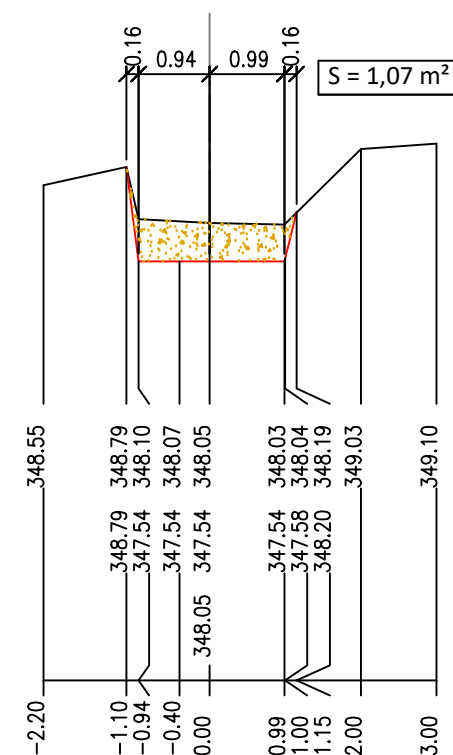
ŘEZ 6 km 4.270 00



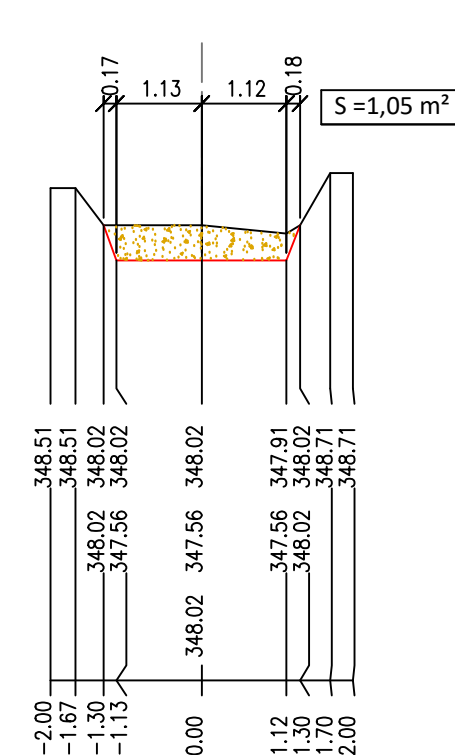
ŘEZ 7 km 4.290 00



ŘEZ 8 km 4.310 00



ŘEZ 9 km 4.330 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 10 km 4.350 00

ŘEZ 11 km 4.370 00

LEGENDA TYPŮ ČAR:

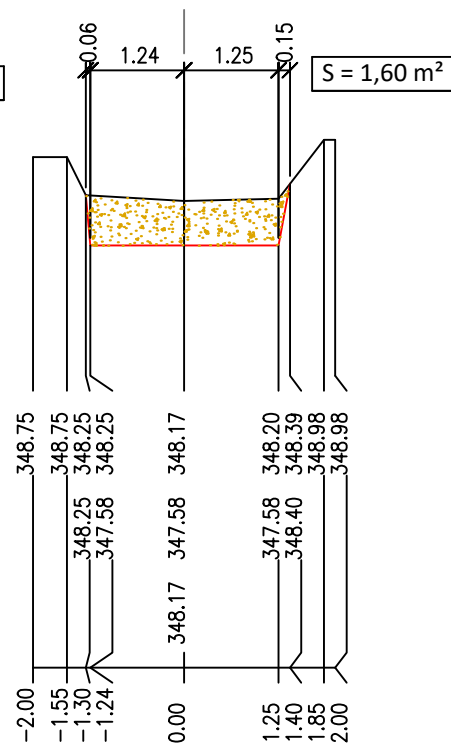
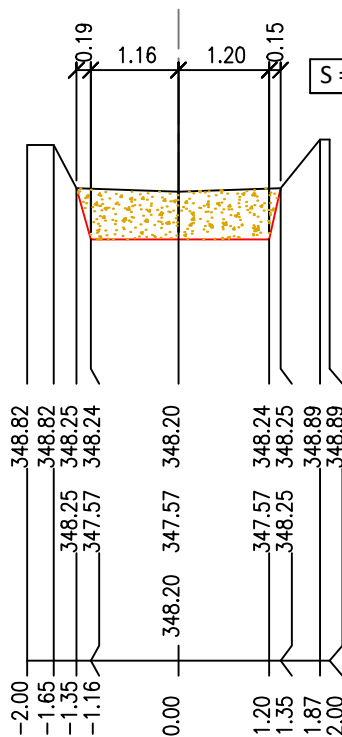
— LINIE STÁVAJÍCÍHO TERÉNU
— LINIE NOVÉ NIVELETY DNA

KÓTY STÁVAJÍCÍHO TERÉNU

KÓTY NOVÉ NIVELETY DNA

KÓTY TERÉNU
SROVNÁVACÍ ROVINA: 342

STANIČENÍ



ŘEZ 12 km 4.390 00

LEGENDA TYPŮ ČAR:

— LINIE STÁVAJÍCÍHO TERÉNU
— LINIE NOVÉ NIVELETY DNA

KÓTY STÁVAJÍCÍHO TERÉNU

KÓTY NOVÉ NIVELETY DNA

KÓTY TERÉNU
SROVNÁVACÍ ROVINA: 342

STANIČENÍ

