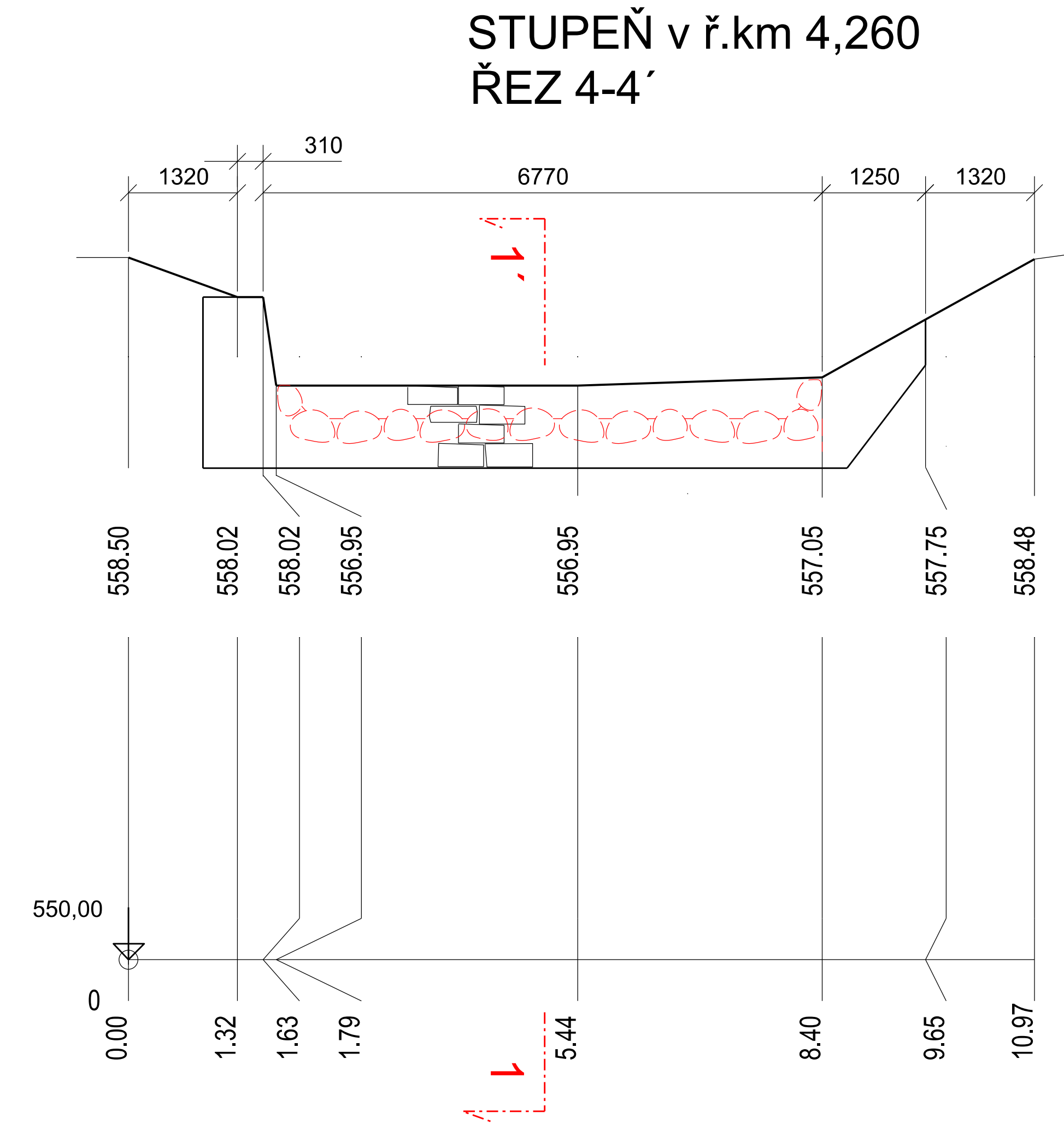


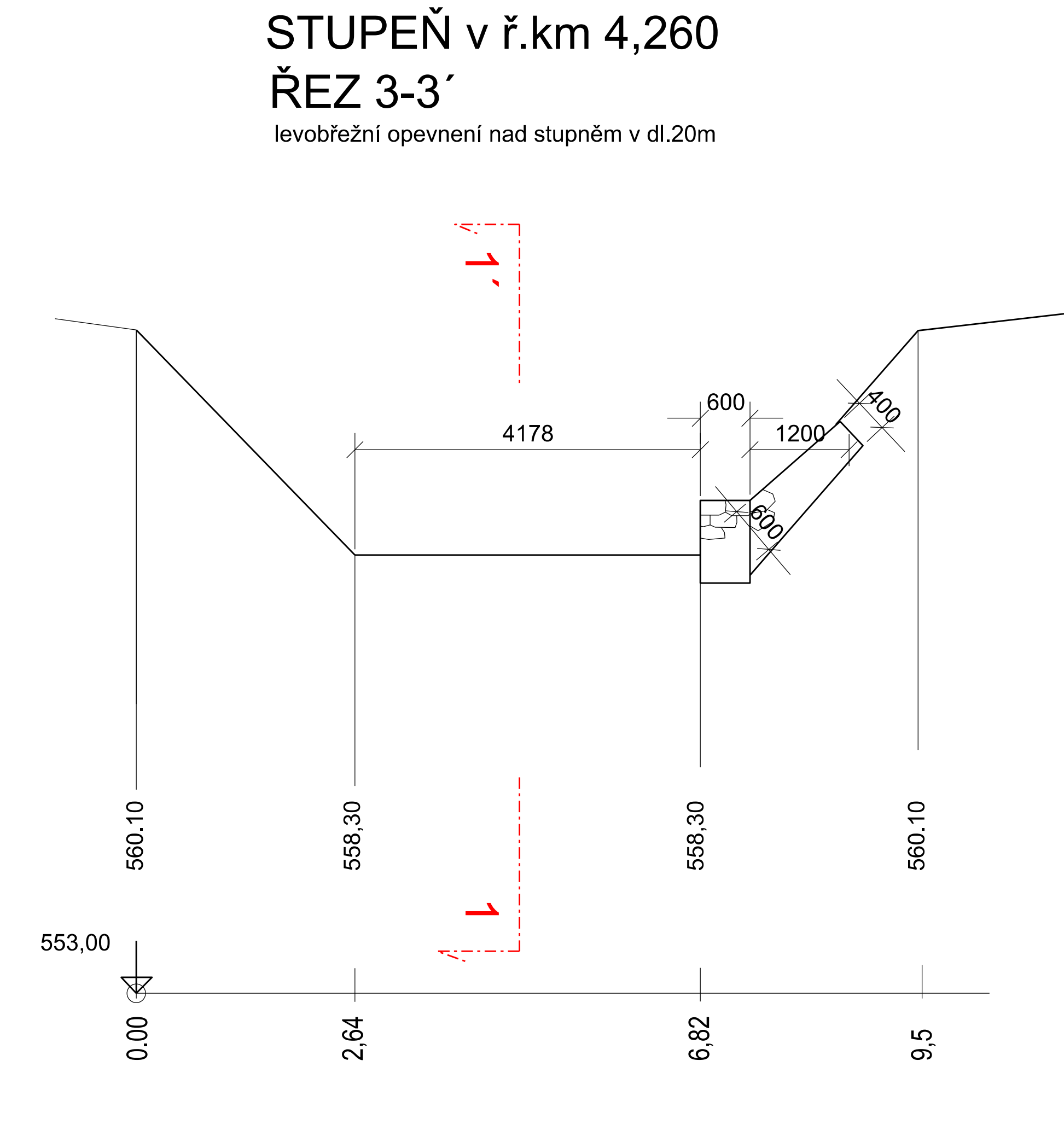
MĚŘÍTKA X/Y 1:100 / 1:100
ŘEZ 4-4'

PŘÍČNÉ ŘEZY
SROVNÁVACÍ ROVINA: 550,0
STANIČENÍ (m)



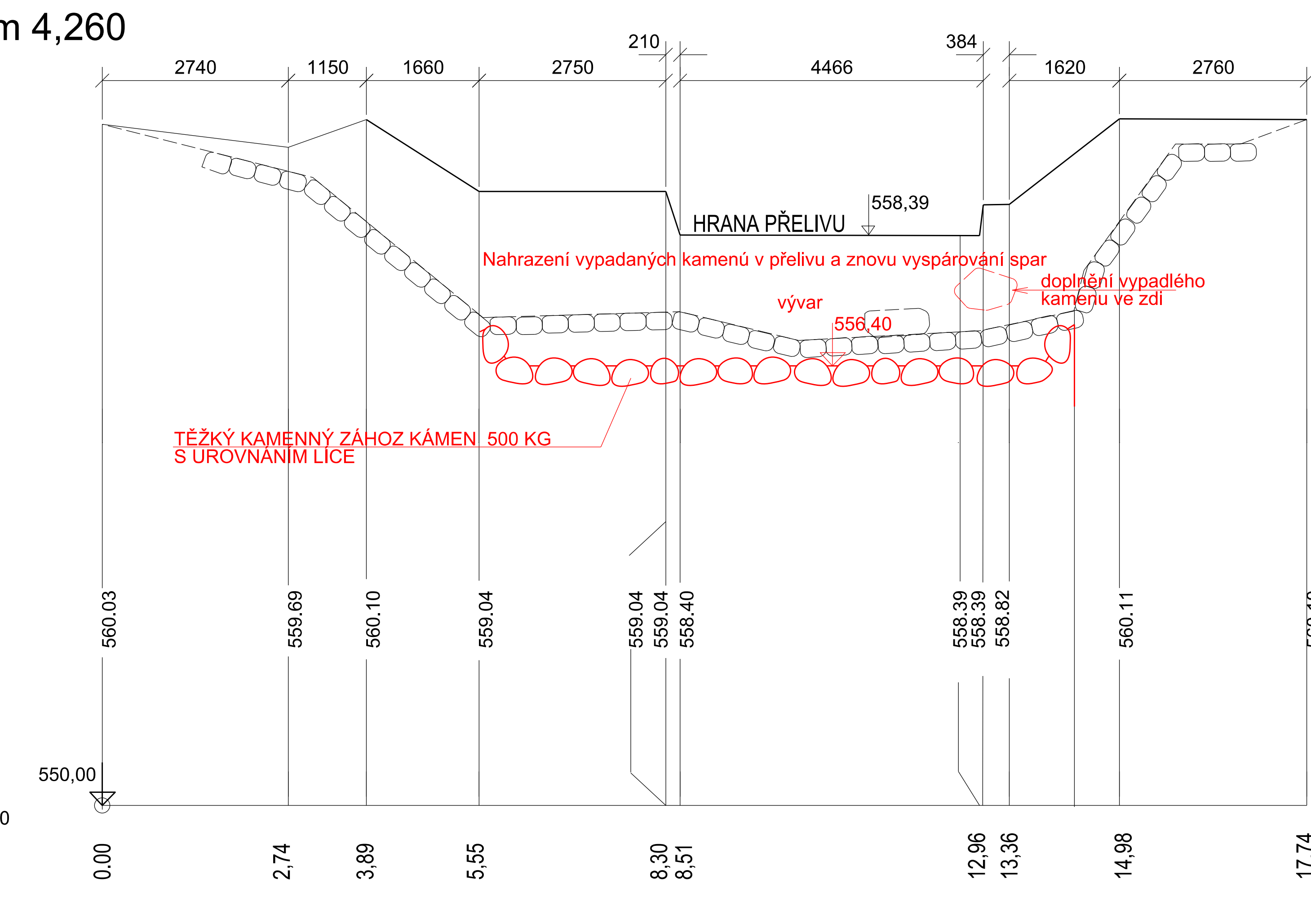
MĚŘÍTKA X/Y 1:100 / 1:100
ŘEZ 3-3'

NIVELETA DNA
SROVNÁVACÍ ROVINA: 553,0
STANIČENÍ (m)



MĚŘÍTKA X/Y 1:100 / 1:100
ŘEZ 2-2'

NIVELETA DNA
SROVNÁVACÍ ROVINA: 550
STANIČENÍ (m)



VÝKAZ MATERIÁLU:
- kamenný zához - kameny hmotnost 500kg , 18m3
- kameny vývaru hmotnost 500kg , 26m3 s urovnáním líc
Nahrazení vypadaných kamenů v přelivu a znovu vyspárování spar

POZNÁMKA:
Stávající stupeň se očistí tlakovou vodou 300bar.
Vypadané a poškozené spárování se respáraruje spárovací hmotou

OBJEDNATEL	POVODÍ MORAVY, s. p. Dřevařská 11, 601 75, Brno
ZHOTOVITEL	DOPRAVOPROJEKT BRNO a.s. Kounicova 271/13, 602 00 BRNO HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing.Petr Husák

AUTORIZACE:

SPOLÉČNOST/ŘEDITEL SPOLÉČNOSTI	ING. JOZEF KRČMÁŘIK	PROJEKTANT	ING. JOZEF KRČMÁŘIK
VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. JOZEF KRČMÁŘIK	PROJEKTANT	ING. JOZEF KRČMÁŘIK
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JOZEF KRČMÁŘIK	PROJEKTANT	ING. JOZEF KRČMÁŘIK
VYPRACOVAL	ING. ERNEST SIROTA	PROJEKTANT	ING. ERNEST SIROTA
KONTROLOVAL	ING. JÁN MICHÁKA	PROJEKTANT	ING. JÁN MICHÁKA
NÁZEV AKCE	V.Stanovnice, oprava toku, km 2,780 - 6,450		
NÁZEV OBJEKTU/ČÁSTI	SO 03 - Oprava zděného stupně v ř. km 4,260 ŘEZY		
DATUM	11/2016	FORMÁT	8x44
MĚŘÍTKO	1:50	Č. ZAKÁZKY	19/2016
ÚČEL	DSP, DPS	Č. SOUPRAVY	Č. PŘÍLOHY
			D.3.2