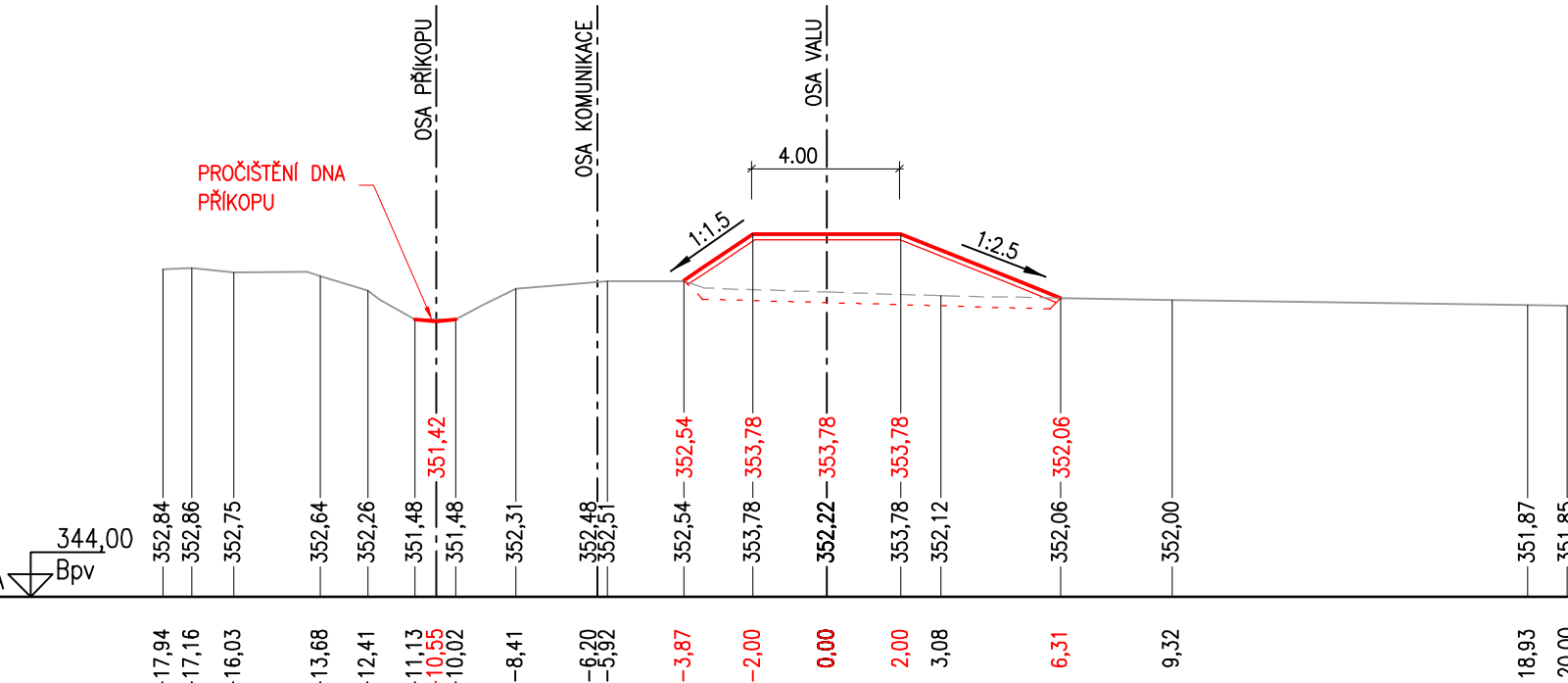


PF 7
km 0,111 06

SH	3,00	m ²
NH	14,00	m ²
HR	4,00	m
HS	6,90	m
SN	6,90	m
RN	4,00	m
V	0,02	m

UPRAVENÝ TERÉN

STÁVAJÍCÍ TERÉN
SROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ V (m)

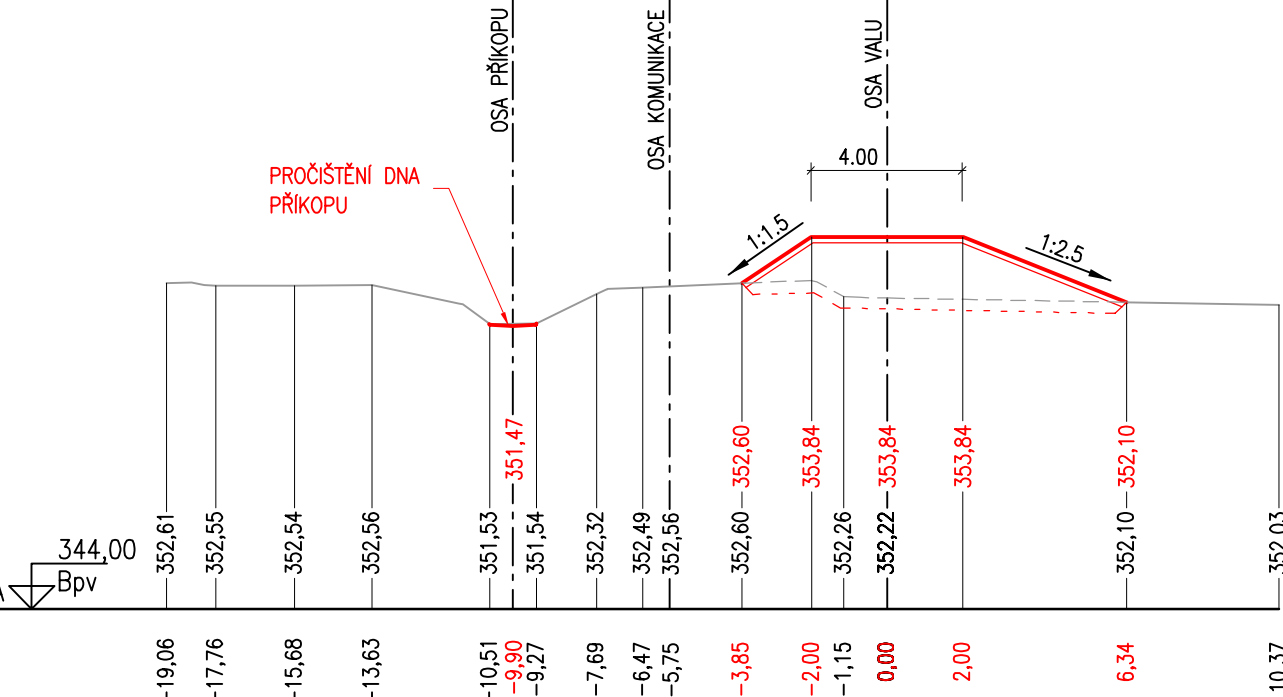


PF 8
km 0,130 38

SH	4,60	m ²
NH	12,30	m ²
HR	4,00	m
HS	6,90	m
SN	6,90	m
RN	4,00	m
V	0,05	m

UPRAVENÝ TERÉN

STÁVAJÍCÍ TERÉN
SROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ V (m)

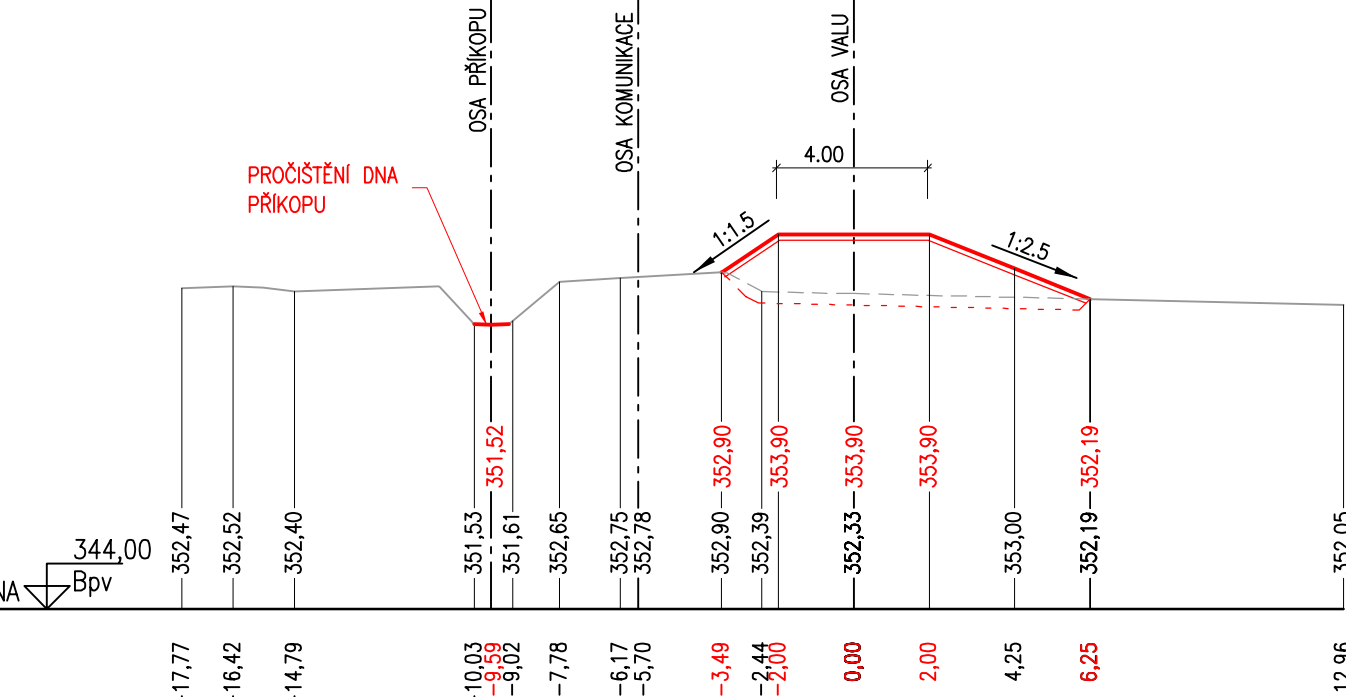


PF 9
km 0,150 09

SH	2,70	m ²
NH	12,20	m ²
HR	4,00	m
HS	6,40	m
SN	6,40	m
RN	4,00	m
V	0,02	m

UPRAVENÝ TERÉN

STÁVAJÍCÍ TERÉN
SROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ V (m)

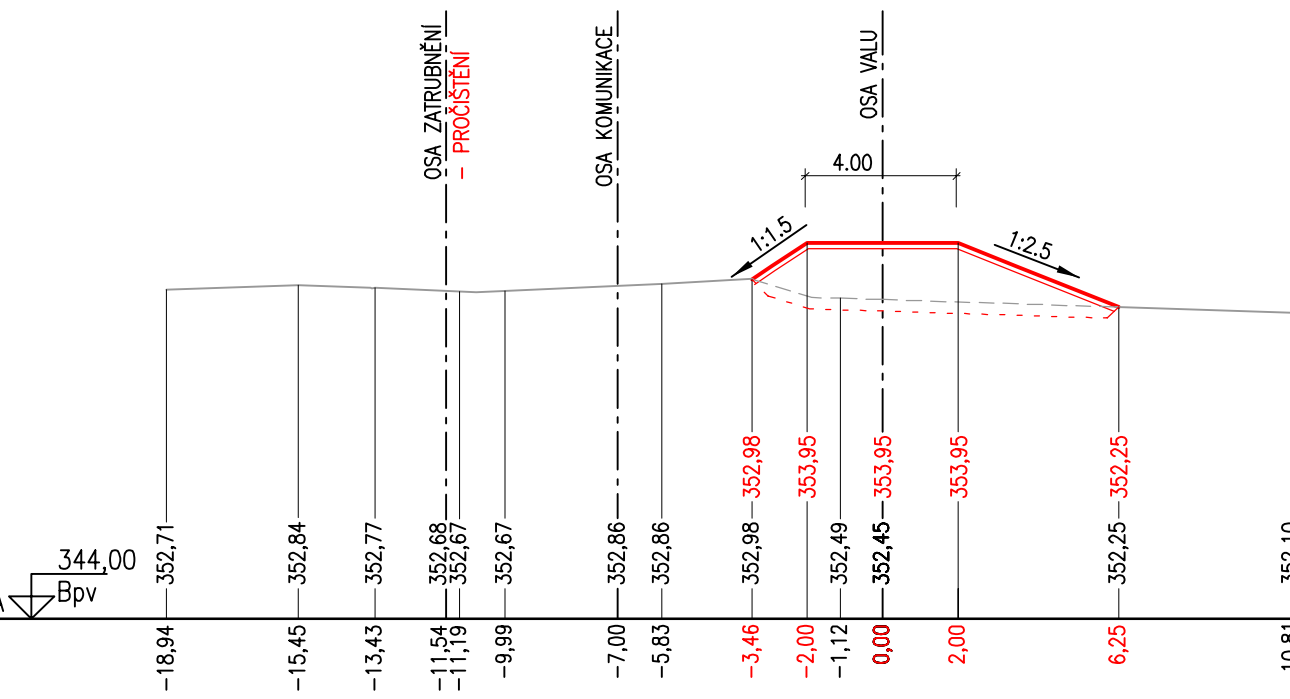


PF 10
km 0,168 05

SH	2,80	m ²
NH	11,70	m ²
HR	4,00	m
HS	6,30	m
SN	6,30	m
RN	4,00	m

UPRAVENÝ TERÉN

STÁVAJÍCÍ TERÉN
SROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ V (m)

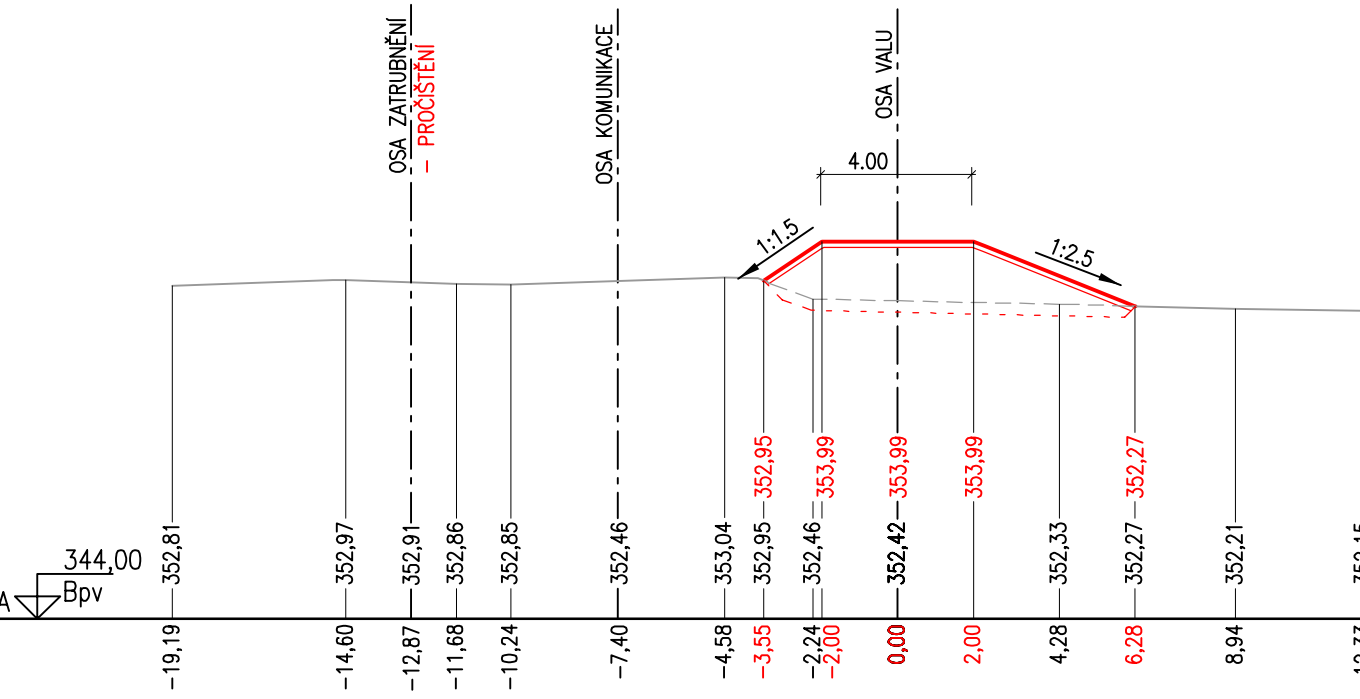


PF 11
km 0,180 25

SH	2,80	m ²
NH	12,20	m ²
HR	4,00	m
HS	6,50	m
SN	6,50	m
RN	4,00	m

UPRAVENÝ TERÉN

STÁVAJÍCÍ TERÉN
SROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ V (m)



LEGENDA

- SH - SEJMUTÍ HUMUSU DO TL. 0,30m
- NH - NÁSYP HUTNĚNÝ
- HR - OHUMUSOVÁNÍ ROVINY
- HS - OHUMUSOVÁNÍ SVAHŮ
- SN - SVAHOVÁNÍ NÁSYPŮ
- RN - ROVINA NÁSYPŮ
- V - VÝKOP

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv.

Revitalizace údolní nivy Třebůvky v lokalitě Knížecí Louka

PRÍČNÉ ŘEZY OCHRANNÉHO VALU PF7 - PF11

Objednatel: MĚSTO MORAVSKÁ TŘEBOVÁ

Měřítko: 1:200

Príloha: D01.9

Pöyry Environment a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205 E-mail: trade.wecz@poyry.com http://www.poyry.cz	Zodpovědný projektant: ING. VLADIMÍR VAŠÍČEK	Hlavní inženýr projektu: ING. VLADIMÍR VAŠÍČEK	Vedoucí střediska: ING. VLADIMÍR VAŠÍČEK
Vypracoval: VIKTOR KUBIS	Kontroloval: ING. VLADIMÍR VAŠÍČEK	Zakázkové číslo: 3A13052.85.D01	
Datum: DUBEN 2013	Stupeň dokumentace: DPS	Název souboru: D01_000_080.dwg	