

PF 12  
km 0,191 92

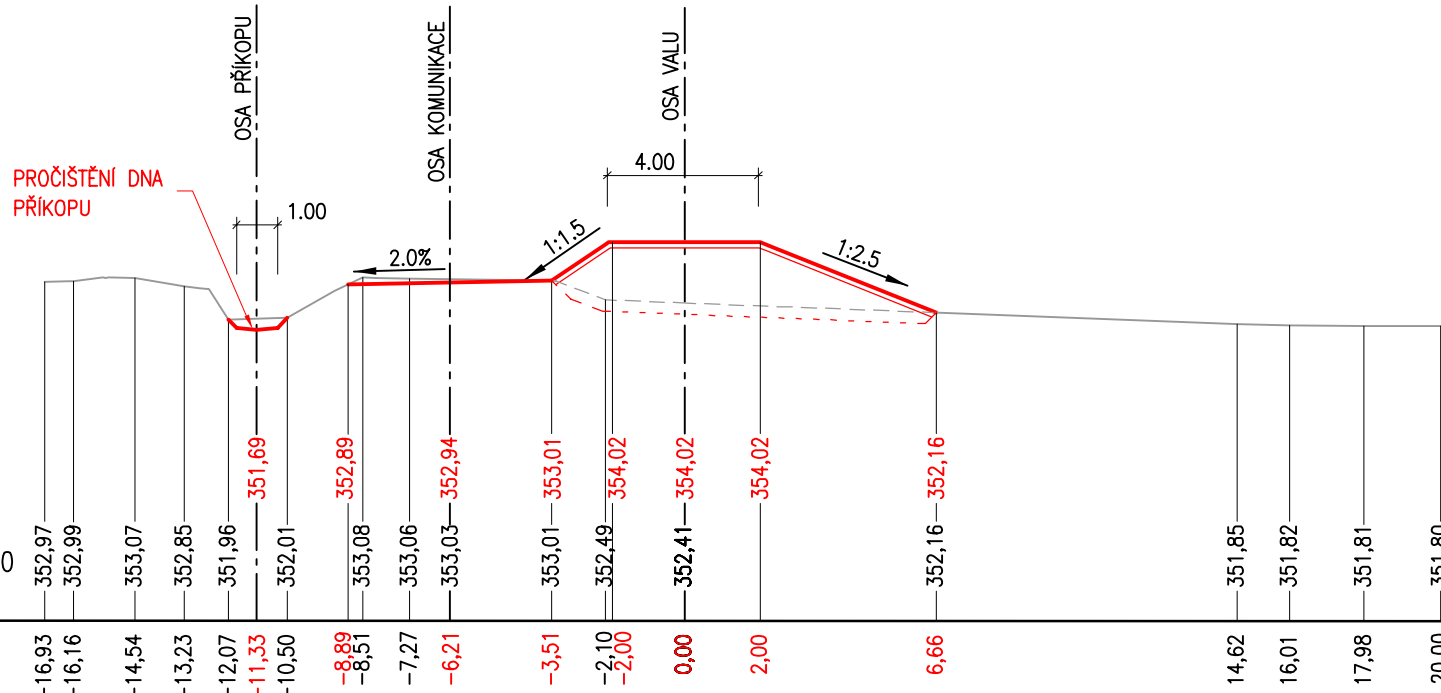
SH	3,00	m
NH	13,00	m
HR	4,00	m
HS	6,90	m
SN	6,90	m
RN	4,00	m
V	0,90	m

UPRAVENÝ TERÉN

STÁVAJÍCÍ TERÉN

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ V (m)



PF 13  
km 0,205 66

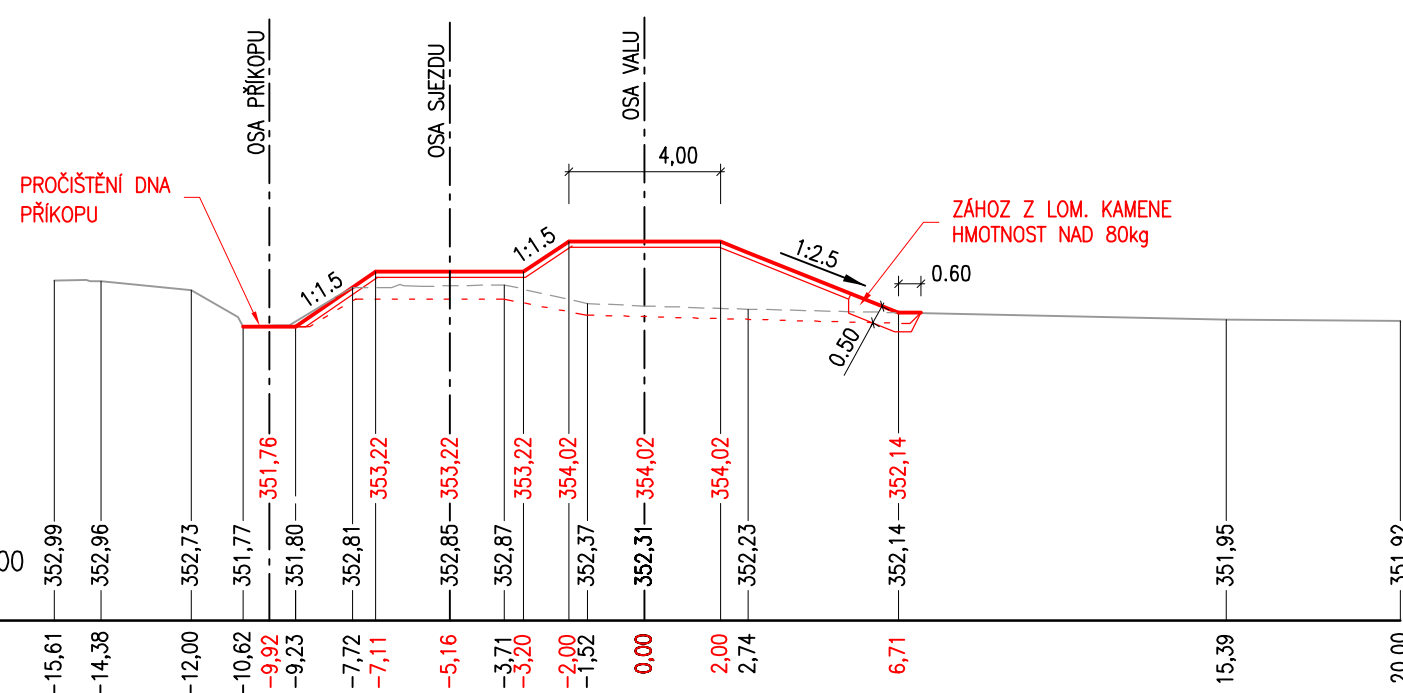
SH	4,96	m
NH	17,00	m
HR	8,00	m
HS	10,00	m
SN	10,00	m
RN	8,00	m
V	0,30	m
ZK	0,94	m

UPRAVENÝ TERÉN

STÁVAJÍCÍ TERÉN

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ V (m)



PF 14  
km 0,221 08

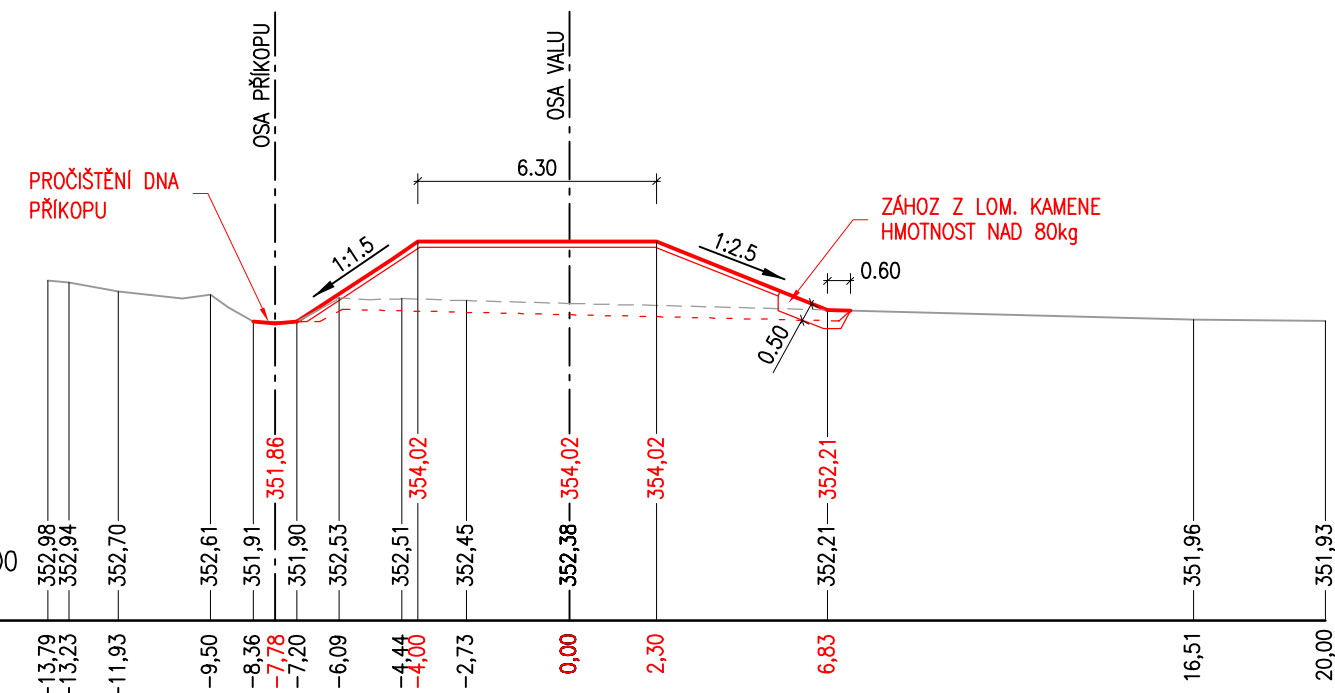
SH	4,10	m
NH	17,80	m
HR	6,30	m
HS	8,90	m
SN	8,90	m
RN	6,30	m
V	0,24	m
ZK	0,94	m

UPRAVENÝ TERÉN

STÁVAJÍCÍ TERÉN

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ V (m)



PF 15  
km 0,232 90

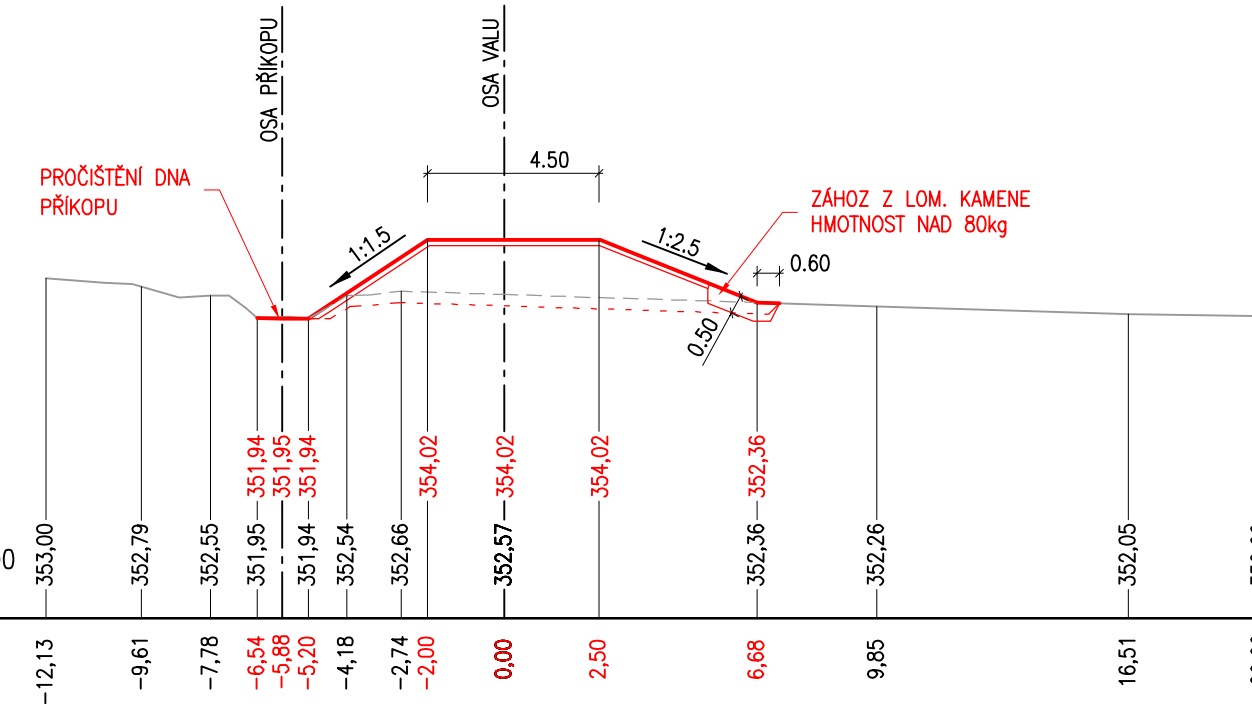
SH	3,50	m
NH	13,00	m
HR	4,50	m
HS	8,30	m
SN	8,30	m
RN	4,50	m
V	0,22	m
ZK	0,94	m

UPRAVENÝ TERÉN

STÁVAJÍCÍ TERÉN

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ V (m)



PF 16  
km 0,246 34

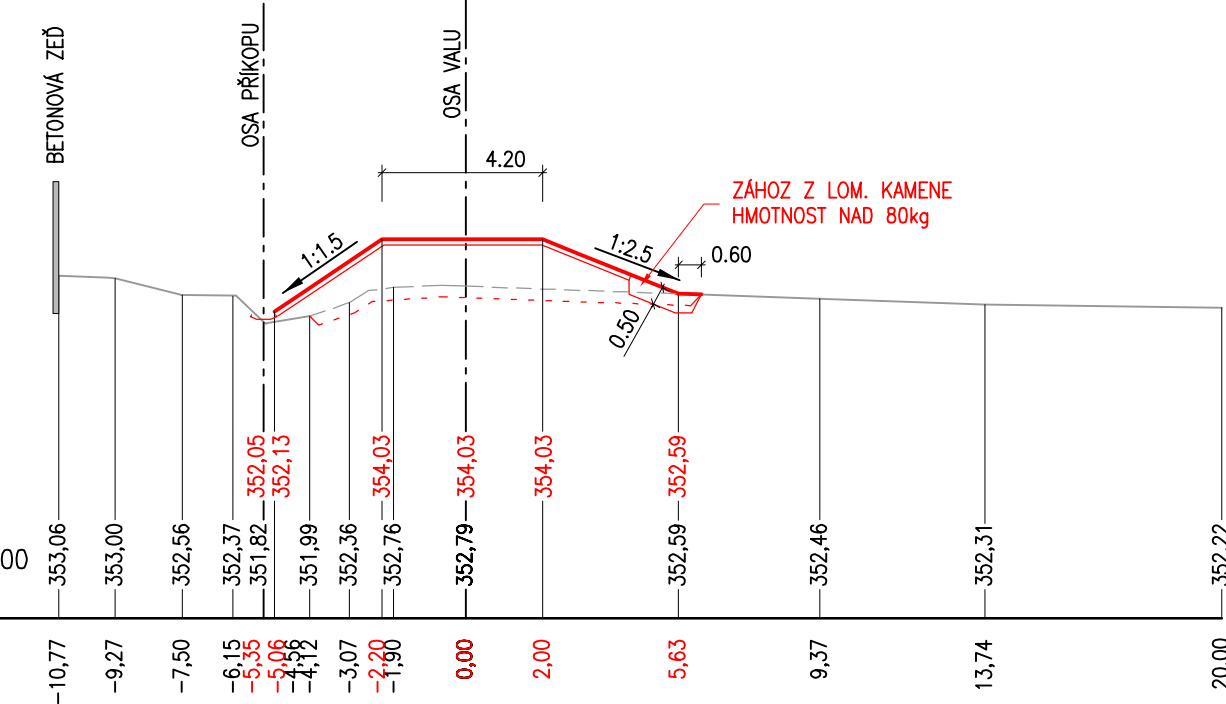
SH	3,00	m
NH	11,50	m
HR	4,20	m
HS	7,30	m
SN	7,30	m
RN	4,20	m
V	0,20	m
ZK	0,94	m

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 NÁSPŮ
- RN - ROVINA NÁSPŮ
- V - VÝKOP
- ZK - ZÁHOZ Z LOM. KAMENE S UROVNÁNÍM LICE BEZ PROŠTĚRKOVÁNÍ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv.



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	Zákazkové číslo 3A13052.85.D01
Datum DUBEN 2013	Stupeň dokumentace DPS	Název souboru D01_000_080.dwg

Akce		
REVITALIZACE ÚDOLNÍ NIVY TŘEBŮVKY V LOKALITĚ KNÍŽECÍ LOUKA		
Příloha PŘÍČNÉ ŘEZY OCHRANNÉHO VALU PF12 - PF16		
Objednatel		
MĚSTO MORAVSKÁ TŘEBOVÁ		
Měřítko		Příloha
1:200		D01.10