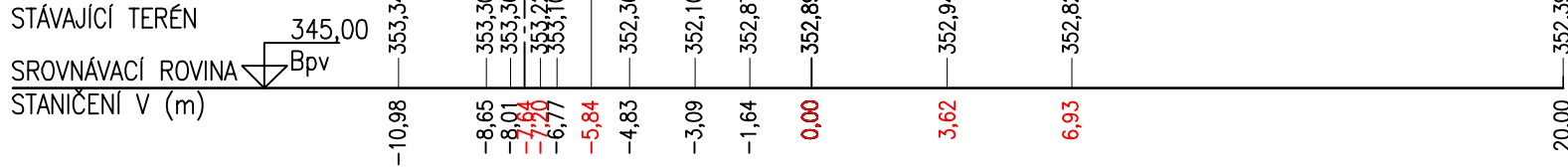


PF 17
km 0,265 48

SH	4,05	m
NH	18,40	m
HR	9,50	m
HS	9,90	m
SN	9,90	m
RN	9,50	m
ZK	0,94	m
V	0,20	m
ZK	0,94	m

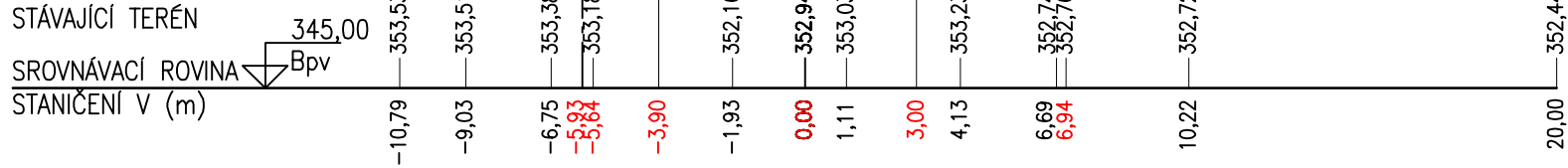
UPRAVENÝ TERÉN



PF 18
km 0,281 03

SH	3,76	m
NH	16,25	m
HR	6,90	m
HS	6,37	m
SN	6,37	m
RN	6,90	m
ZK	0,20	m
V	0,20	m
ZK	0,94	m

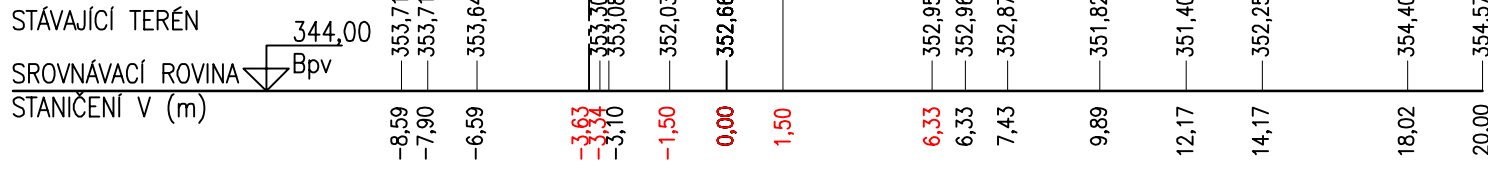
UPRAVENÝ TERÉN



PF 19
km 0,295 80

SH	2,70	m
NH	12,36	m
HR	3,00	m
HS	6,45	m
SN	6,45	m
RN	3,00	m
ZK	0,20	m
V	0,20	m
ZK	0,94	m

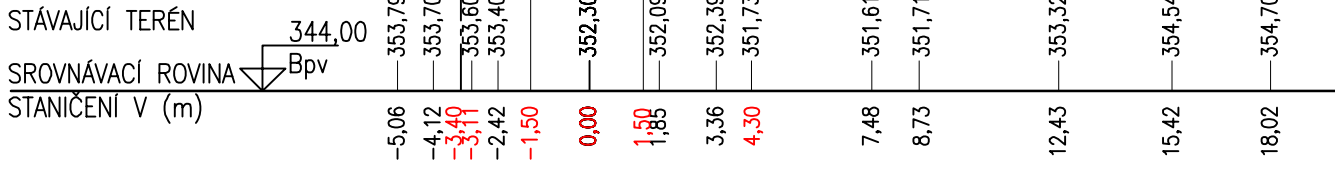
UPRAVENÝ TERÉN



PF 20
km 0,301 67

SH	1,50	m
NH	10,20	m
HR	3,00	m
HS	3,20	m
SN	6,00	m
RN	3,00	m
ZK	0,80	m
V	0,80	m
ZK	0,70	m

UPRAVENÝ TERÉN



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
- ZK – ZÁHOZ Z LOM. KAMENE S UROVNÁNÍM LÍCE BEZ PROŠTĚRKOVÁNÍ
- LK – LOMOVÝ KÁMEN
- BE – BETON

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	Zakázkové 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 PF17 – PF20		
Objednatel MĚSTO MORAVSKÁ TŘEBOVÁ		
Meřítko 1:200	Příloha D01.11	