

ÚZEMÍ  
POVRCH ÚZEMÍ

k.ú. Mikulov na Moravě							
1	2	4	5	7	8	10	

- LEGENDA:
- 1) nezpevněná plocha
  - 2) asfaltová cesta
  - 3) 25.27 - 11.87
  - 4) nezpevněná plocha
  - 5) zpevněná plocha
  - 6) 70.32 - 14.79
  - 7) nezpevněná plocha
  - 8) zpevněná plocha
  - 9) 24.83 - 13.29
  - 10) nezpevněná plocha

## Podélný profil přeložky vodovodního

## přivaděče AZC 200 mm

MĚŘÍTKO 1:500 / 1:100

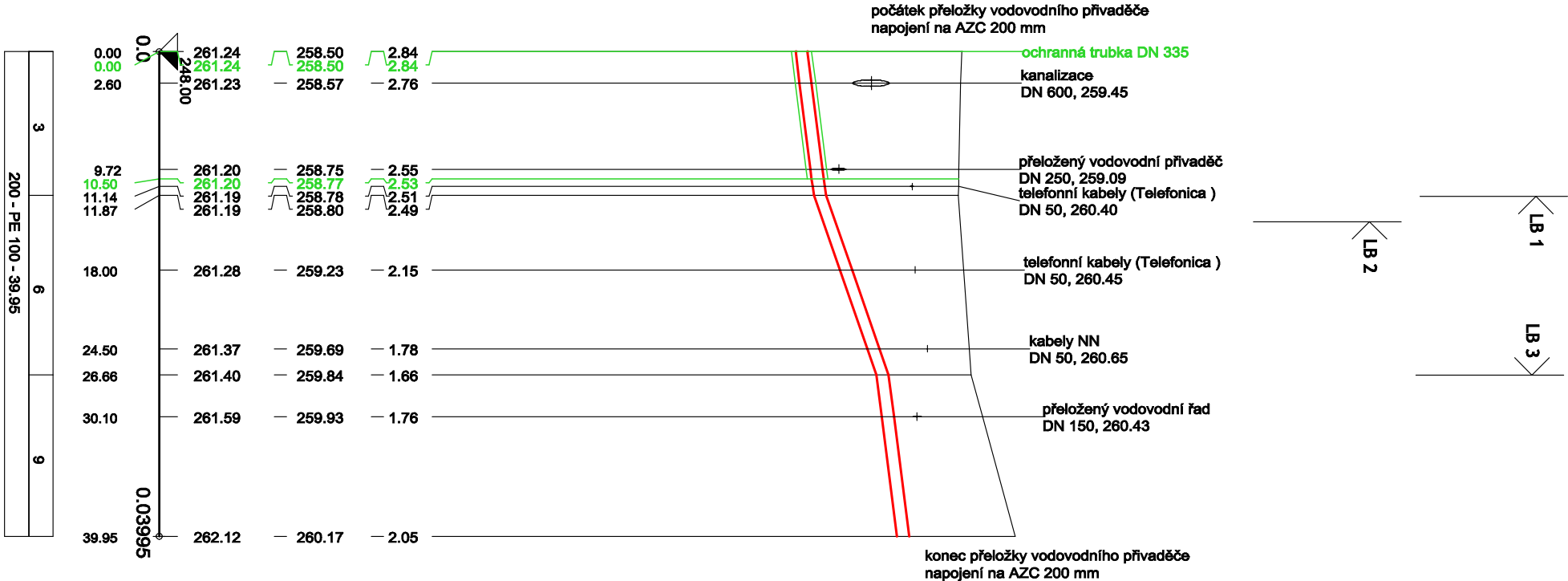
HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANIČENÍ [Km],[m]

SKLON [promile] - DÉLKA [m]  
DN [mm] - MATERIÁL - DÉLKA [m]



Výškový systém: Bát po vyrovnání

Zákresy podzemních inženýrských zařízení neslouží jako  
výřezovací výkres – před zadáním stavebních prací  
musí investor zajistit jejich přesné vytčání správcem sítí  
a jejich označení na místě dle platných předpisů

Generální projektant :

VIA  
Designe

ViaDesigne, s.r.o.  
Na Zahradách 16, 690 02 Břeclav  
Tel. 519 326 370, fax 519 331 401  
e-mail: viadesigne@viadesigne.eu

paré :

Zodpovědný projektant	Zpracoval	HIP
Milan Veselý	Josef Zůl	Ing. Bořek Zvědělík
Místo stavby: k.ú. Mikulov na Moravě		
Stavebník: Město Mikulov		
Stavba: Mikulov - OK Pavlovská SO 302 - přeložka vodovodu D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D.2. Dokumentace technických a technologických zařízení		
Obsah:	Podélný profil přeložky vodovodního přivaděče AZC 200 mm	

Dotum:	12/2014
Stupeň	DSP
Zakázka číslo:	537/14
Formát:	3 x A4
Měřítko:	1:500/100
Číslo výkresu:	D.2.4.

Milan Veselý

Stavová 83  
Břeclav  
690 02

1:1000 Veselý

projekce  
inženýrská činnost  
realizace staveb

<http://www.milanvesely.eu>  
e-mail: milan@vesely.biz.cz