

DRUH POVRCHU

ZELEŇ

ZELEŇ

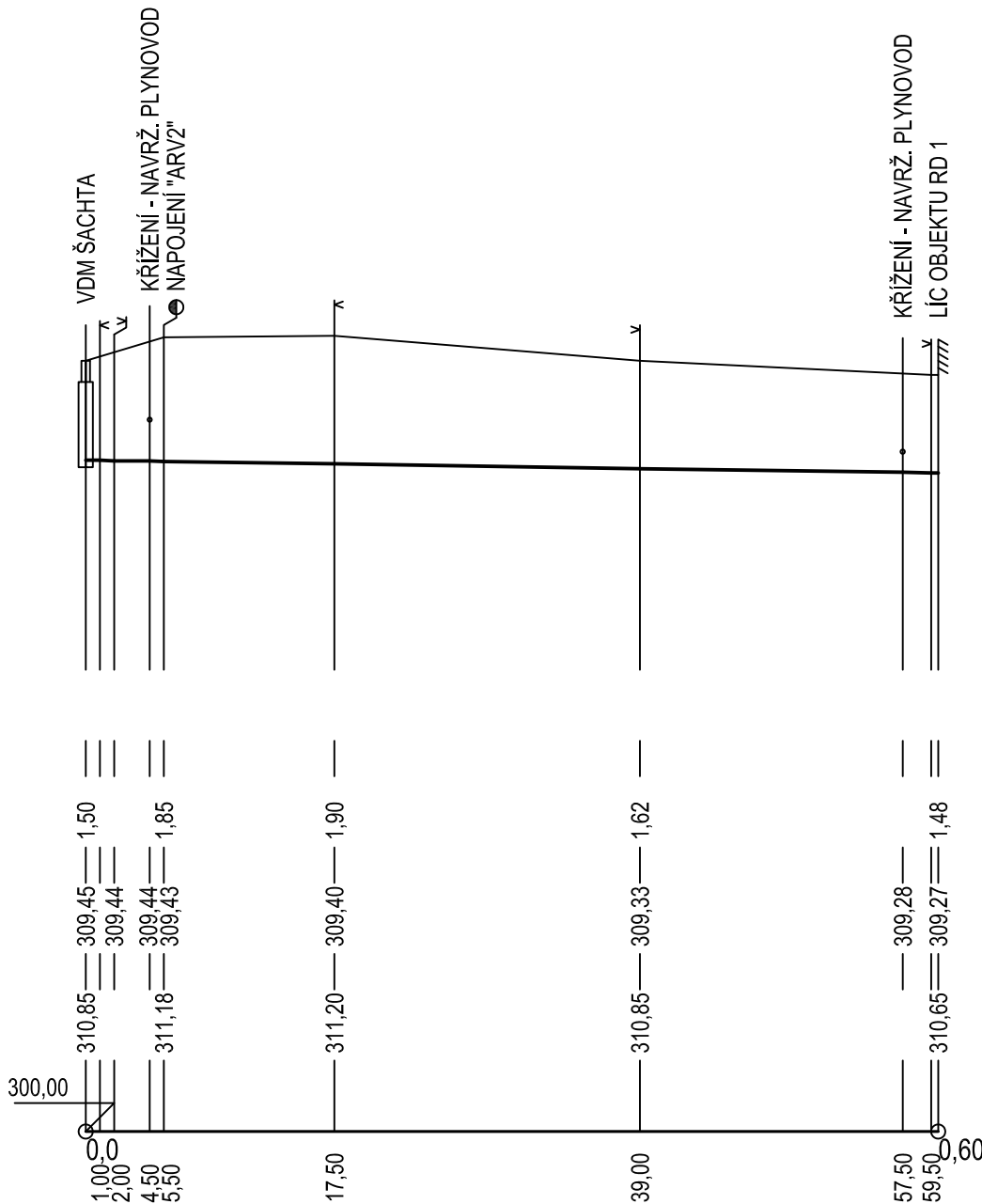
Z.

PODÉLNÝ PROFIL

MĚŘITKO DÉLEK 1 : 500

MĚŘITKO VÝŠEK 1 : 100

AREÁLOVÝ ROZVOD "ARV1"



KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA STÁVAJÍCÍHO TERÉNU

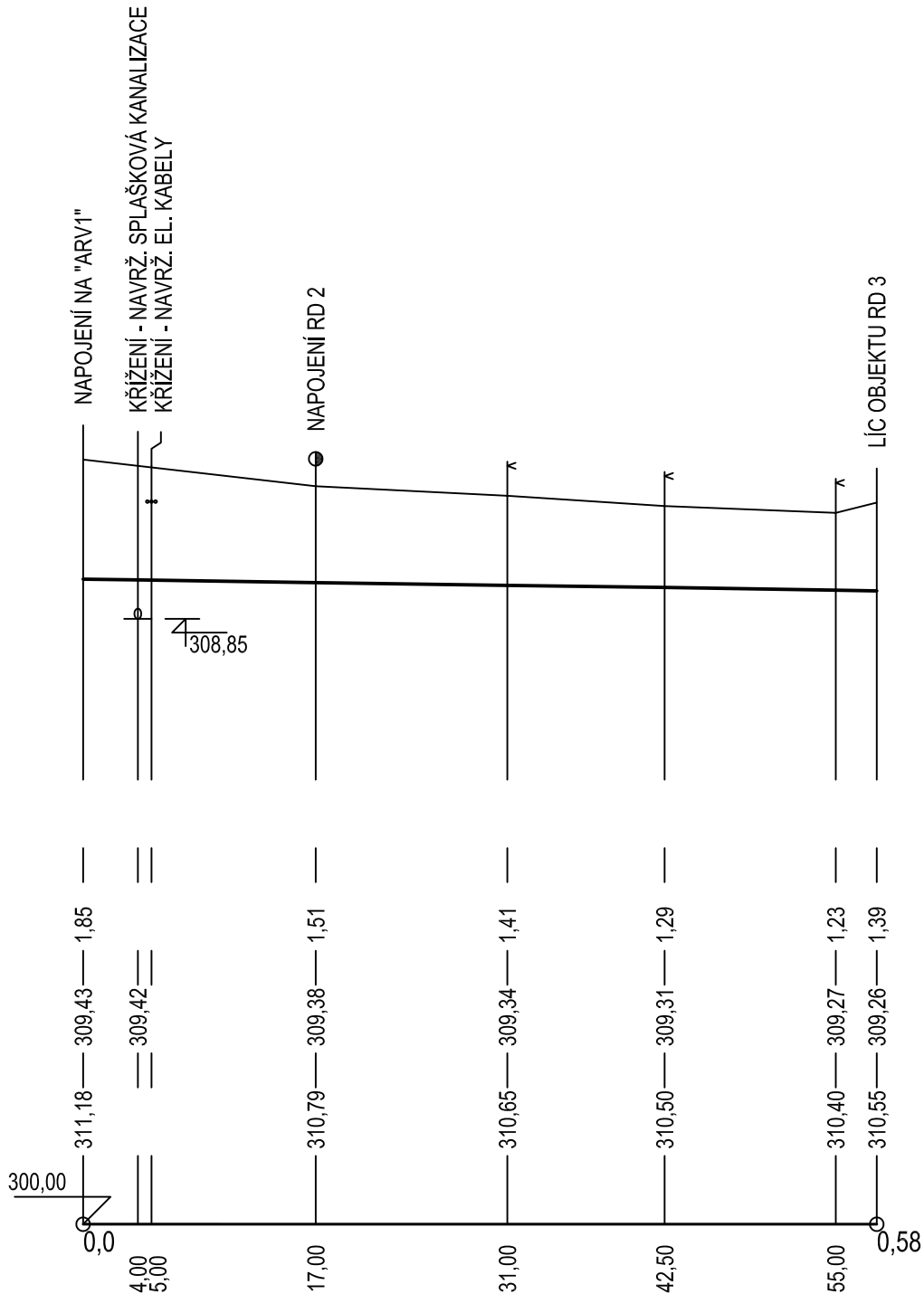
SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ (m, hm)

PROFIL, MATERIÁL, DÉLKA
SKLON NA DÉLKU

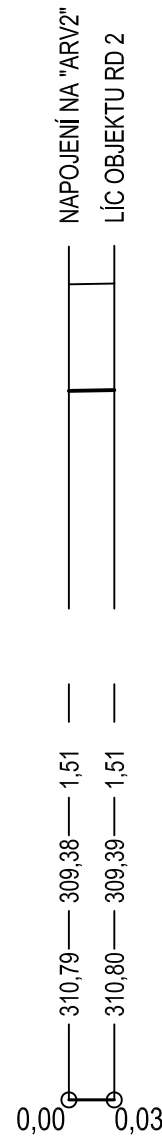
PEHD Ø40x3,7 mm			
DN 32	5,5 m	DN 25	PEHD Ø32x3,0 mm
-0,3 %		54,5 m	
		60,0 m	

AREÁLOVÝ ROZVOD "ARV2"



PEHD Ø40x3,7 mm			
DN 32	17,0 m	DN 25	PEHD Ø32x3,0 mm
-0,3 %		41,0 m	
		58,0 m	

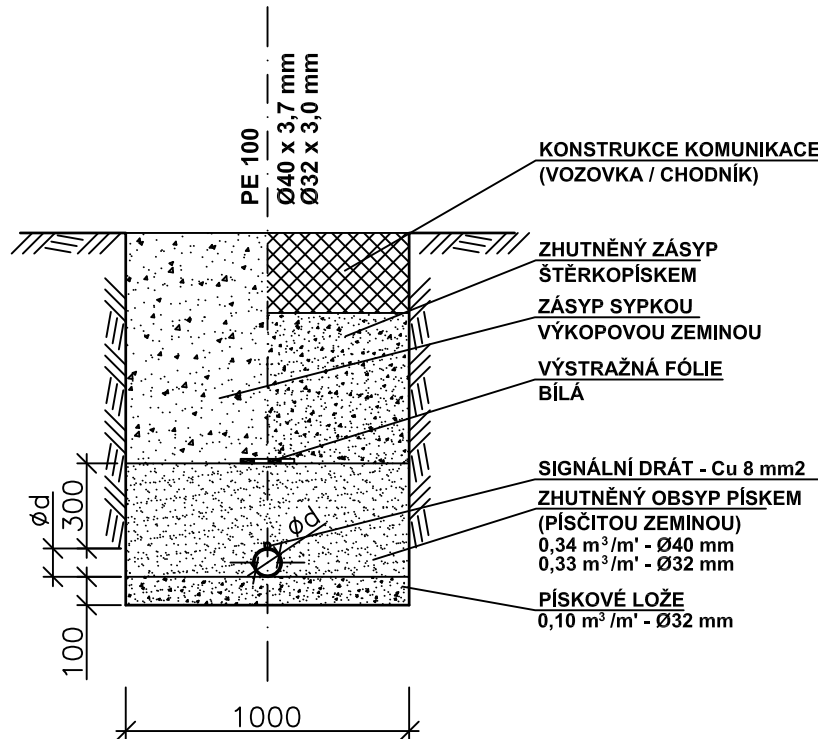
NAPOJENÍ
RD "2"



PEHD Ø32x3,0 mm			
0,3 %		3,0 m	
0,3 %		3,0 m	

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

MĚŘ. 1 : 25



kontexty atelier
architektury a urbanismu

souřadnicový systém S-JTSK

NÁZEV PROJEKTU

Sociální rehabilitace Nové Město nad Metují

OBJEDNATEL

Královéhradecký kraj
Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

ZPRACOVATEL

Atelier architektury a urbanismu, s.r.o.
Lipky 1283, 549 41 Červený Kostelec

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

Ing. Zdeněk Pilař

VYPRACOVALI

Ing. Tomáš Růžička

STUPEŇ DOKUMENTACE

Dokumentace pro provedení stavby

MÍSTO STAVBY

p.č. 961, 2340, k.ú. Nové Město nad Metují

ŘEŠENÁ ČÁST PD

SO 08 - AREÁLOVÉ ROZVODY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

OBSAH VÝKRESU

Podélné profily areálových rozvodů vody

ČÍSLO VÝKRESU DATUM / REVIZE PARÉ

SO08 D.8.1.4

MĚŘITKO FORMÁT

1:500/100

3 x A4