

[illegible]

Profil RT6


The drawing illustrates a sewerage profile (Profil RT6) with the following details:

- Manholes and Connections:**
 - W50: RT6 ist. DN100 DN250, rz.osi=117,80; Ho=1,87
 - W50a: RT5 istn D160 DN160, rz.osi=118,07; 1NN, gl.osi=0,80; Ho=1,85
 - W47: Ho=1,80; wA32, gt.osi=1,50
 - W36: Profil RN3, rzędna osi 118,01; Ho=1,15
 - W17: Profil RN1, rzędna osi 117,93; Ho=1,10
 - W17a: Hog=-0,65; Ho=-0,45; Hod=1,24; dh=1,89
 - W16: (Circular structure at the bottom)
- Pipes and Structures:**
 - RT6 ist. DN100 DN250
 - RT5 istn D160 DN160
 - NN: 0,0
 - Pd: 0,8
 - G: 6,0
 - Ps: 3,8
 - ogrodzenie prefabrykowane (Prefabricated enclosure)
 - schody bet. do rozbiórki (Concrete stairs to dismantling)
 - otwór geologiczny (Geological hole)
- Dimensions and Coordinates:**
 - Distances: 1,6, 1,9, 5,0, 1,20,00, 1,22,1
 - Angles: 45°, 90°, 89°
 - Coordinates: X=6441738,83; Y=5662654,48; X=6441741,13; Y=5662650,98; X=6441755,14; Y=5662648,10; X=6441800,44; Y=5662638,78; X=6441798,27; Y=5662627,89; X=6441801,90; Y=5662627,12; X=6441802,24; Y=5662627,05

Profilę wysokościowe rurociągów tłocznych


RT5 i RT6

Podziarka 1:100/250

				
<p align="center">EKOMPROJEKT Spółka z o.o.</p> <p align="center">ul Powiatowin Śl. 114, 53-333 Wrocław, tel 71 758-48-98, fax 71 333-80-65 mail: ekomprojekt@interia.pl</p>				
TITULA I ADRES		CENTRALNY WĘZEŁ PRZESYŁU ŚCIEKÓW SANITARNYCH Z GMINY CZERNICA, W KAMIEŃNI WROCŁAWSKIM DO KANALIZACJI MIEJSKIEJ WROCŁAWIA		
ZADANIĘ		OPERAT WODNOPRĄPNYIA W NA ODWOZNIENIE WYKÓW		
INWESTOR		GMINA CZERNICA, UL. KOLEJOWA 3, 55-003 CZERNICA		
IMIĘ I NAZWISKO		DATA		PODSIS
mgr inż. Joanna Brońska		05.13c, 244/94 UW		BRZANZA technologia
OPRACOWAŁ		NR RPANENI		NR RYS
				4
INNE RYSUNKI		NR PROJEKT		SKALA
		1:30 UT 13		1:100/250

[illegible][illegible]

119,67	119,68		119,70	119,70	120,30	120,30	119,50		119,62		119,69	119,70	119,70		119,70	121,80	122,00
117,80	117,83		117,90						118,56		118,82	118,85	118,86	118,87	118,90	120,86	122,75
3,8	4,4			32,2				46,2		12,6	1,5	1,9	3,0	5,5	0,8	3,7	0,4
4,2		14,3											11,1			3,7	0,4
$L=4,2$	$L=14,3$		$L=46,2$									$L=11,1$			$L=3,7$	$L=0,4$	$L=0,4$
$i=7,1\%$		$i=5,2\%$									$i=20,5\%$				$i=4,5\%$	$i=52,8\%$	$i=0,6\%$
D250, PE100, SDR17																	
1,8	4,2		18,5	19,8	25,0	26,6		44,7	50,7	54,3	63,2	64,7	66,6	69,6	75,8	79,6	79,9

				
<p align="center">EKOMPROJEKT Spółka z o.o.</p> <p align="center">ul Powiatowin Śl. 114, 53-333 Wrocław, tel 71 758-48-98, fax 71 333-80-65 mail: ekomprojekt@interia.pl</p>				
TITULA I ADRES		CENTRALNY WĘZEŁ PRZESYŁU ŚCIEKÓW SANITARNYCH Z GMINY CZERNICA, W KAMIEŃNI WROCŁAWSKIM DO KANALIZACJI MIEJSKIEJ WROCŁAWIA		
ZADANIĘ		OPERAT WODNOPRĄPNYIA W NA ODWOZNIENIE WYKÓW		
INWESTOR		GMINA CZERNICA, UL. KOLEJOWA 3, 55-003 CZERNICA		
IMIĘ I NAZWISKO		DATA		PODSIS
mgr inż. Joanna Brońska		05.13c, 244/94 UW		BRZANZA technologia
OPRACOWAŁ		NR PRZEPISU		NR RYS
				4
TESEK RYSUNKU		NR PROJEKTU		SKALA
		1301 UT 13		1:100/250