

1:100

Poziom porównawczy 105,00 m n.p.m.

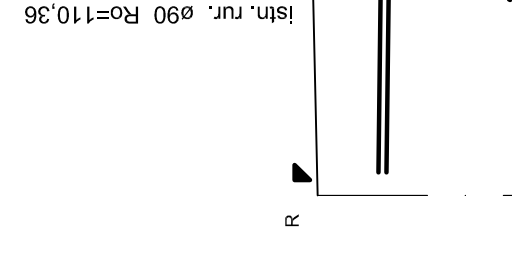
Rzędna terenu projektowanego	113,21	113,21	113,21	113,21	113,21	113,21	113,21	113,21	113,21	113,21	Istniejąca studnia Kd
Rzędna terenu istniejącego	112,89	112,89	112,89	112,89	112,89	112,89	112,89	112,89	112,89	112,89	Istniejąca studnia Ks
Rzędna dna kanału	111,98	111,98	111,98	111,98	111,98	111,98	111,98	111,98	111,98	111,98	
Zagłębienie dna kanału [m]	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	
Odlęgnięć [m]					17,28						
Średnice, materiał					110x3,2						
					Spadek						
Długość trasy [m]	0,00	0,00	0,00	0,00	17,28	17,28	17,28	17,28	17,28	17,28	

Wd1

Sdi1

Wd2

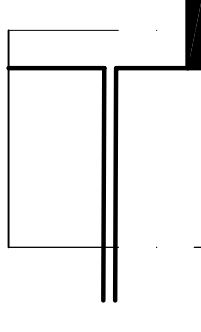
Sdi2



Rzędna terenu projektowanego	112,89	112,89	112,89	112,89	112,89	112,89	112,89	112,89	112,89	112,89	112,89
Rzędna terenu istniejącego	112,89	112,89	112,89	112,89	112,89	112,89	112,89	112,89	112,89	112,89	112,89
Rzędna dna kanału	111,49	111,49	111,49	111,49	111,49	111,49	111,49	111,49	111,49	111,49	
Zagłębienie dna kanału [m]	1,40	1,40	1,40	1,40	1,40	1,40	1,40	1,40	1,40	1,40	
Odlęgnięć [m]					2,86						
Średnice, materiał					160x4,0						
					PVC-U SDR41 I						
Długość trasy [m]	0,00	0,00	0,00	0,00	13,42	13,42	13,42	13,42	13,42	13,42	

Pk

Pki



UWAGI:

1. Rzędne z projektu sprawdzić w terenie
2. W miejscach kolizji rurociągu z kablami i rurami, prace prowadzić ręcznie
3. Rurociągi wykonać z rur kielichowych kanalizacyjnych PCV klasy S.
4. Rurociągi układać na podsypce piaskowej h = 20 cm
5. Wykopy zasypywać warstwami oraz zagęszczać do stanu pierwotnego.

PUH

87-800 Włocławek ul. Żytnia 53/94

tel.: 607-200-909

TEMAT: Przebudowa i rozbudowa budynku przedszkola w ZPO Wielgie na działce nr. 154/11, położonej w obrębie ewidencyjnym Wielgie, gm. Wielgie.

TREŚĆ RYS.: PRZYŁĄCZA KANALIZACJI - PROFIL

KANALIZACJA SANITARNA

KANALIZACJA DESZCZOWA

BRANŻA IMIĘ NAZWISKO NR UPRAW DATA PODPIS

PROJEKTANT Andrzeja Oleradzki ABU/OK.0396.5 04.2006r 04.2006r

SKALA 1:100

SPRAWDZIŁ ^{mgr inż.} Marek Stypulkowski ABT-VI-7342.3/99 04.2006r

Nr rycenia PUH-05-03-2018

Nr rysunku 6