

601 940 121
ul. Sikorskiego 111 / 310
66-400 Gorzów Wlkp.

Poziom porównawczy 10,00 m n.p.m.															
Rzędna terenu projektowanego	14,63	14,62	14,04	14,04	14,07	14,07	13,29	13,42	14,07	14,07	14,07				
Rzędna osi rurociągu [m]	13,23	13,22	12,54	12,54	12,57	12,57	11,79	11,92	12,57	12,57	12,57				
Zagłębienie osi rurociągu	1,40	1,40	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50				
Odległości [m]	1,62	8,60	15,99	6,44	0,75	8,53	0,75	6,80	16,49	6,80	8,53	6,44	0,50		
Średnice, materiał	Spadek														
Długość trasy [m]	0,00	10,22	26,21	32,65	41,93	49,48	65,97	72,77	82,05	89,24					
	1,62	63	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50		
	0,6 %	7,9 %	0,0 %	0,5 %	0,0 %	11,5 %	0,8 %	9,6 %	0,0 %	0,0 %					
	90	63	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50		
	W1	W2a	W3	W4	W5	W6	W7	W8	W9	W10	W11	W12	W13	W14	W2b

PROJEKT PRZYŁĄCZA

Nazwa inwestycji

BUDOWA DWÓCH
BUDYNKÓW MIESZKALNYCH
WIELORODZINNYCH
MODUŁOWYCH –
MIESZKANIA SPOŁACZNE I
KOMUNALNE, WRAZ Z
NIEZBĘDNIĄ
INFRASTRUKTURĄ
TECHNICZNĄ,

Adres obiektu
ul. Stary Tartak; 72-410
Golczewo;
dz. nr ewid. 409/6 i 409/7;
obręb 6 Golczewo;
j. ewid. 320702_4 miasto
Golczewo

mgr inż.
Krzysztof Zdrowowicz
uprawnienia do projektowania
w specjalności sanitarnej b/o
LBS/0013/PWOS/11

Sprawdzający
mgr inż.
Paweł Królikowski
uprawnienia do projektowania
w specjalności sanitarnej b/o
LUKG/0008/PWOS/05

mgr inż. Paweł Dudziak

Data 31.07.2016

Profil podłużny wodociągu

Skala	Nr rysunku
1:100/500	IS-02