

Prezydent Miasta Gliwice

Zgodnie z art. 28c ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne
(tekst jednolity Dz. U. z 2016 r., poz. 1629)

mentacja projekciwa była przedmiotem narady ko-

Niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem narady koordynacyjnej, przeprowadzonej w formie spotkania zainteresowanych podmiotów w dniu 21.03.2018 w Urzędzie Miejskim w Gliwicach, ul. Zygiewska 21 znak sprawy GE 6630..... 47.2018

Zup. Prezydenta Miasta
Zastępca Naczelnika

Wydziału Geodezji i Kartografii

Grzegorz Karłowski

Za zgodność z oryginałem:

mgr inż. Piotr Puszczuk
 Projektowanie, budowanie i projektowanie
 i kierowanie robotami budowlanymi i
 aranżowanie w szczególności instalacji w
 sieciach, instalacji urządzeń ciepłoty-
 tantrycznych, gazowych, wodociągowej
 i kanalizacyjnych nr ewid. SLK 2579/PWGC

Pkt.	X	Y
0	5574753.7957	6548849.7907
1	5574770.8387	6548853.7517
2	5574772.1120	6548857.7849
3	5574780.5136	6548864.7161
4	5574761.3730	6548879.9617
5	5574779.7858	6548902.6532
6	5574776.1382	6548907.8068
7	5574686.5949	6548920.3830
8	5574688.5467	6548922.1230
9	5574686.5888	6548924.3131
10	5574714.8248	6548946.0348
11	5574717.8921	6548949.4921
12	5574728.8029	6548953.1491
13	5574742.5254	6548953.0134
14	5574753.9634	6548961.3296
15	5574759.0665	6548963.4512
16	5574724.3491	6548956.0354
17	5574736.4552	6548964.8137
18	5574737.9033	6548968.2863
19	5574665.9282	6548942.5363
20	5574667.8611	6548944.6448
21	5574656.4242	6548951.4734
22	5574657.4680	6548976.2525
23	5574676.2446	6548977.8102
24	5574671.9071	6548979.0439
25	5574679.7409	6548976.5728
26	5574710.5274	6548989.4474
27	5574715.5571	6548992.8438
28	5574662.3928	6548989.9515
29	5574680.6689	6549012.9466
30	5574677.0473	6549018.3097

NA ODCINKU 9-10 PRZEJŚCIE RUROCIĄGAMI
SIECI CIEPŁOWNICZEJ POD DROGĄ WYKONAĆ
WYKOPEM OTWARTYM LUB METODĄ
BEZWYKOPOWĄ W RURZE OSŁONOWEJ DN250
O DŁUGOŚCI L=16mb

MIEJSCE WŁĄCZENIA W ISTNIEJĄCĄ

LP.	OPCINEK	SREDNICA [mm]	MATERIAL	DLUGOSZ [mm]
1	0-1	20x80/160		14,8
2	1-2	20x80/160		2,00
3	2-3	20x80/160	Rury przeciwznawne	10,9
4	3-4	20x50/125	ślad czarna	31,40
5	4-5	20x50/125		22,1
6	5-6	20x50/125		6,30


LP.	ODCINEK	GRĘDZICA [mm]	MATERIAŁ	DLUGOŚĆ [m]
1	7-8	2x20x5/140		2,70
2	8-9	2x20x5/140		2,90
3	9-10	2x20x5/140		37,8
4	10-11	2x20x5/140		4,30
5	11-12	2x20x5/140		11,7
6	12-13	2x20x5/140		26,0
7	13-14	2x20x5/140		14,1
8	14-15	2x20x5/140		9,70
9	15-16	2x20x40/110		3,60
10	16-17	2x20x40/110		14,8
11	17-18	2x20x40/110	Rury przelotowe śli. czarna	4,30

L.P.	ODCINEK	SREDNICA [mm]	MATERIAŁ	DLUGOŚĆ [m]
1	19-20	2xØ80/160		2,60
2	20-21	2xØ80/160		17,2
3	21-22	2xØ80/160		28,2
4	22-23	2xØ80/160		2,00
5	23-24	2xØ80/160		2,10
6	24-25	2xØ50/125		3,10
7	25-26	2xØ50/125		38,3
8	26-27	2xØ50/125		8,30
9	24-28	2xØ65/140		26,0
10	28-29	2xØ65/140		22,4
11	29-30	2xØ65/140		6,30

LEGENDA:

	ISTNIEJĄCA SIĘĆ CIEPŁOWNICZA
	ISTNIEJĄCA SIĘĆ WODOCIĄGOWA
	ISTNIEJĄCY GAZOCIĄG
	ISTNIEJĄCA SIĘĆ KANALIZACYJNA
	ISTNIEJĄCA SIĘĆ TELEKOMUNIKACYJNA
	ISTNIEJĄCA SIĘĆ ENERGETYCZNA
	PROJ. RIUR OCHRONNE / OSŁON
	PROJEKTOWANE SIĘCI I PRZYLĄCY
	CHARAKTERYSTYCZNE PUNKTY SIŁ I PRZYLĄCY CIEPŁOWNICZYCH
	0-30

NA ODCINKU 21-22 PRZEJŚCIE RUROCIĄGAMI
SIECI CIĘPŁOWNICZEJ POD DROGĄ WYKONAĆ
WYKOPEM OTWARTYM LUB METODĄ
BEZWYKOPOWĄ W RURZE OSŁONOWEJ DN250
O DŁUGOŚCI L=17mb



ZAKŁAD BUDOWLANO INSTALACYJNY
"INTEXPOL-BIS"
PIOTR PUSZCZYK

BIURO: UL. JESIENNA 44, 42-208 CZĘSTOCHOWA,
SIEDZIBA: WIERZCHOWISKO, UL.SOSNOWA 5, 42-233 MYKANÓW,
tel 601-503-669 fax 34/387-53-83, pnuszczyk@op.pl www.infexcolbis.pl

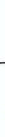
WZKST: SIĘĆ CIEPŁOWNICZA WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI DO BUDYNKÓW PRZY UL. ŚW. MARKA,
UL. GEN. ZAJĄCZKA, UL. ROLNEJ I UL. WITKIEWICZA W GŁIWICACH

PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ - GŁIWICE Sp. z o.o.
UL. KRÓLWEJ TANY 135, 44-100 GŁIWICE

PLAN SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWY
PRZEBIEG TRASY SIECI I PRZYŁĄCZY CIĘPŁOWNICZYCH

PRACOWNIAK:	NUMER UPRAWNIEN	DATA	PODPIS
Pracownik	-	01 2018	<i>[Signature]</i>

PROJEKTOWAŁ:	NUMER UPRAWNIEN	DATA	PODPIS	NUMER RYSUNKU

mgr inż. Piotr PUSZCZYK	SLK/2579/PWOS/09	01.2018		2
-------------------------	------------------	---------	--	---