



	Nazwa elementu	szt.
1	Orurowanie DN50	mb.
2	Zawór kulowy zwrotny DN50	1
3	Zasuwa DN50	4
4	Przykrycie włazowe 610x880 - stal 1.4301	1
5	Pompa KSB Ama-Porter 500 ND P1= 1,1 kW P2= 0,75 kW In= 2,8 A	2
6	Kolnierz normowy DN50	1
7	Zbiornik Beton C35/45 Ø1500mm H=5,40 m	1
8	Szafa sterownicza	1
9	Drabina do dna - stal 1.4301	1
10	Lampa UV typ V120 firmy TMA	1
11	Rura przelewowa DN200	mb.
12		

PE 100 SDR 17 PN 10 (63x55,4), L= 2,85 m

	Oznaczenie	m n.p.m.
1	H _{pok}	266,38
2	H _{ter}	266,28
3	H _{lio}	264,31
4	H _{przelew} Ø	263,23
5	H _{dop1} Ø	262,28
6	H _{dop2} Ø	-
7	H _{alarm}	262,48
8	H _{max}	262,18
9	H _{min}	261,88
10	H _{such}	261,78
11	H _{dna}	260,96



V - C A D

ul. Proszowicka 14
31-228 Kraków
tel. 12-415-86-59

Rysunek:

SCHEMAT STUDNI POMPOWEJ Z LAMPĄ UV

Temat:

ROZBUDOWA CMENTARZA KOMUNALNEGO W WADOWICACH
NA DZIAŁKACH NR 275/6, 280/2, 278/4, 277/3, 280/9
280/8, 279/3, 280/7, 279/6, 275/8, 275/10, 2928/2, 275/5, 277/7
obr. 0001 w Wadowicach

Adres:

Ul. Wojska Polskiego, Wadowice, obr. 0001, jedn. ew. 121809_4
DZ NR 275/6, 280/2, 278/4, 277/3, 280/9, 280/8, 279/3, 280/7,
279/6, 275/8, 275/10, 2928/2, 275/5, 277/7

Inwestor:

Gmina Wadowice
pl. Jana Pawła II 23
34-100 Wadowice

Projektant:

mgr inż. Mateusz Mleko
SWK/0126/PBS/15

Opracował:

mgr inż. Jacek Majcher

Branża:

Faza:

Data:

Skala:

Nr Rys.:

SANITARNA

PW

05.2018

-

S11