



Wykaz uzbrojenia studni SW

Lp.	J.m.	Ilość	Wyposażenie	Uwagi
1	szk.	1	Króciec jednokolejowy Ø110PE/SDR17/PN10 L=600mm	MATERBUD
2	szk.	1	Zwężka żelwna symetryczna kolejowa Dn100/Dn80 PN10	MATERBUD
3	szk.	1	Zasuwka żelwna kolejowa ze skrzyżną uliczną, z miękkim uszczelnieniem zamknięcia, typ AVK/Dn80/PN10	HAVLE
4	szk.	1	Trójnik żelwny kolejowy Dn80/Dn50/Dn80 PN10	MATERBUD
5	szk.	2	Króciec żelwny dwukolejowy Dn80 PN10 L=500mm	MATERBUD
6	szk.	2	Zwężka żelwna symetryczna dwukolejowa Dn80/Dn65 PN10	MATERBUD
7	szk.	1	Króciec żelwny dwukolejowy Dn80 PN10 L=300mm	MATERBUD
8	szk.	1	Wodomierz Cosmos WSD 65, Qn=25m³/h, Qndop=40m³/h Dn65 PN16 L=300mm	METRON
9	szk.	1	Zasuwka żelwna kolejowa z kółkami z miękkim uszczelnieniem zamknięcia, typ AVK/Dn80/PN10	HAVLE
10	szk.	1	Zawór antykalaniowy EA kolejowy Dn80	Socla/Danfoss
11	szk.	1	Kolano żelwno 90° Dn80	MATERBUD
12	szk.	2	Uszczelnienie łańcuchowe Dn80	INTEGRA
13	szk.	1	Kolano żelwno 90° Dn50	MATERBUD
14	szk.	1	Prostka żelwna Dn50 L=500mm	MATERBUD
15	szk.	2	Zawór kulowy Dn25	
16	szk.	1	Wodomierz Ja-2.5 Dn20	METRON
17	szk.	1	Zawór antykalaniowy EA Dn25	Socla/Danfoss
18	szk.	1	Uszczelnienie łańcuchowe Dn50	INTEGRA
19	szk.	1	Uszczelnienie łańcuchowe Dn25	INTEGRA
20	szk.	1	Wież żelwny Dn600 Cz50	
21	szk.	1	Studnia odwadniająca przykryta kratą WEMA	

STUDNIA WODOMIERZOWA

PROJEKT BUDOWLANY

BUDOWA STACJI METEROLOGICZNO-HYDROLOGICZNEJ W DZIRZYNIE PRZY UL. WYZWOLENIA 1, NA DZIAŁCE 2/13

projektowałmgr inż. M.Zaborowska-Muszyńskaspec. jakości nr upr. bud.

sprawdziłmgr inż. M. Zaborowski spec. jakości nr upr. bud.

SKALA1:50

PRZEMIANA:SANL

UMOWA-

FAZA-P.B.

DATA12.2013

podpis

podpis

B o R C H

PRACOWNIA PROJEKTOWA

80-299 Gdańsk, ul. Chojnicka 48, tel. 600 858 630

WK4

-