



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW SIECI WODOCIAGOWEJ				
lp	oznaczenie	nazwa	ilość [szt./m]	producent
1	KK100	Kolnier specjalny System 2000 do rur PVC nr kat. 0400	2szt.	HAWLE
2	TZK110/80	Trójnik żeliwny - kolnierowy redukcyjny 110/80, Kształtka T nr kat. 8740	1szt.	HAWLE
3	TZK/80	Trójnik żeliwny - kolnierowy 80, Kształtka T nr kat. 8740	2szt.	HAWLE
3	OP90/63	Opaska do nawiercania HAKU nr kat. 2800 do rur PE Dz90/Dn50	3szt.	HAWLE
4	OP90/40	Opaska do nawiercania HAKU nr kat. 2800 do rur PE Dz90/Dn32	8szt.	HAWLE
5	OP63/40	Opaska do nawiercania HAKU nr kat. 2800 do rur PE Dz63/Dn32	6szt.	HAWLE
6	Z80	Zasuwa kolnierowa miękkouszczelniona DN80, PN10 (nr kat.4000E2 z teleskopowym przedłużeniem wrzeciona (9500E2) oraz skrzynką uliczną do zasuw(1750) na płycie podkładowej (3490) zabudowa zasuw na płycie chodnikowej 50x50x10cm	3szt.	HAWLE
7	Z50	Zasuwa kolnierowa miękkouszczelniona Dz63/DN50, PN10 (nr kat. 2800) do nawiercania + teleskopowe przedłużenie wrzeciona 9601 oraz skrzynka uliczna do zasuw (1850)	3szt.	HAWLE
8	Z40	Zasuwa do przyłączy domowych Dz40 / DN32 z żywicy POM kombinacyjna do nawiercania ISO2681 + złączka przyłączeniowa ISO6221 F + teleskopowe przedłużenie wrzeciona 9601 oraz skrzynka uliczna do zasuw (1850)	17szt.	HAWLE
10	TK90/K80	Łuleja kolnierowa PE100, SDR17, PN10 - Dz90mm	12szt.	WAWIN
11	R90/40	Kolnier stalowy PN10 - DN80 + uszczelka gumowa EPDM DN80	1szt.	WAWIN
12	R63/40	Redukcja z końcówkami do zgrzewania PE100, SDR17, PN10 - Dz90 / Dz40 mm	3szt.	WAWIN
13	ME90	Mufa elektrooporowa Dz90 mm PE100, SDR17 PN10	15szt.	WAWIN
14	ME40	Mufa elektrooporowa Dz40 mm PE100, SDR17 PN10	5szt.	WAWIN
15	L90/90	Łuk segmentowy Dz90mm PE100, SDR17, PN10	15szt.	WAWIN
16	L63/90	Łuk segmentowy Dz63mm PE100, SDR17, PN10	8szt.	WAWIN
17	L40/90	Łuk segmentowy Dz40mm PE100, SDR17, PN10	3szt.	WAWIN
18		Rura przewodowa do wody pitnej Dz90 mm PE100, SDR17, PN10	305,0m	WAWIN
18		Rura przewodowa do wody pitnej trójwarstwowa Dz90 mm PE-1S SDR17, PN10	113,5m	WAWIN
19		Rura przewodowa do wody pitnej Dz63 mm PE100, SDR17, PN10	191,0m	WAWIN
20		Rura przewodowa do wody pitnej Dz40 mm PE100, SDR17, PN10	146,0m	WAWIN
21		Rura ochronna Dz160 mm PE100, SDR17, PN10	29,0m	WAWIN
0		Rura ochronna Dz110 mm PE100, SDR17, PN10	57,5m	
22		Rura przewodowa PCW Dz110 mm PCW	1,0m	
23		Łaśma metalizowana ostrzegawcza (z wkładką metalową)	757,5mb	

Załączony materiał stanowi własność firmy EKOTOM i stracony są prawami autorskimi. Ani umyślnie, ani przez nieuwagę, ani przez przypadek, ani przez niedostatek informacji, nie jest dozwolone kopiowanie, rozpowszechnianie, publikowanie, wyciąganie, wydobycie, wykorzystanie, w szczególności w celu ich udostępnienia, bez zgody EKOTOM. Wyjątkiem od powyższego jest wykorzystanie do celów edukacyjnych, o ile nie prowadzi to do naruszenia praw autorskich. Wszelkie inne wykorzystanie bez zgody EKOTOM jest niedozwolone. Wszelkie inne wykorzystanie bez zgody EKOTOM jest niedozwolone. Wszelkie inne wykorzystanie bez zgody EKOTOM jest niedozwolone.

PROJEKT | **OSUWUT** | **CIESZYŃ** | **UL. KRUCZA**

Investor: **OSUWUT** | Branża: **wod.-kan.**

Zadanie: **PROJEKT MONTAŻOWY SIECI WODOCIAGOWEJ** | nr proj.: **PB902**

Adres inwestycji: **CIESZYŃ UL. KRUCZA** | data: **08.2009**

Nazwa rysunku: **SCHEMAT MONTAŻOWY** | skala: **-**

projektował: **[Signature]** | podpis: **[Signature]** | RYS.

sprawił: **[Signature]** | podpis: **[Signature]**

169/81 BB

03