

SCHEMATY WĘZŁÓW WODOCIĄGOWYCH

ZESTAWIENIE KSZTAŁTEK WODOCIĄGOWYCH

Ozn.	Nazwa kształtki	Norma katalog.	Ilość sztuk w węźle																Razem
			A kpl 2	B kpl 2	C kpl 2	D kpl 2	E kpl 1	F kpl 2	G kpl 3	H kpl 1	I kpl 2	J kpl 2	K kpl 1	L kpl 1	Ł kpl 19	M kpl 7	N kpl 6	O kpl 7	
1	Tuleja PE kołn. z kołn. Ø 160	katalog producenta		1															2
2	Kołano PE 45° Ø 160	katalog producenta			2														4
3	Złączka PCW Ø 160	katalog producenta	1	1		2	3	3	2	2	1		2	1	2		1		74
4	Złączka PCW Ø 110					1			1	1	2	3	1	2		2		1	40
5	Kształtka przejśc. kołn. Ø 150	SWW 0614-265	1	1		2	3	3	2	2	1		2	1	2		1		74
6	Kształtka przejśc. kołn. Ø 100					1			1	1	2	3	1	2		2		1	40
7	Zasuwa wodoc. kołn. Ø 150	SWW 0615-112	1			2	3	2	1										16
8	Zasuwa wodoc. kołn. Ø 100	Nr kat. 111 G				1			1	1	1	1		3					13
9	Zasuwa wodoc. kołn. Ø 80														1	1	1	1	39
10	Trójnik wodoc. kołn. Ø 150x150						1	1					1						4
11	Trójnik wodoc. kołn. Ø 150x100					1			1	1									6
12	Trójnik wodoc. kołn. Ø 150x80	SWW 0614-222													1		1		25
13	Trójnik wodoc. kołn. Ø 100x100										1	1		1					5
14	Trójnik wodoc. kołn. Ø 100x80															1		1	14
15	Króciec dwuk ołn. L=400 Ø 80	wyrób warsztat.													1	1	1	1	39
16	Kołano stopowe kołn. Ø 80	SWW 0614-221													1	1	1	1	39
17	Hydrant p. poź. nadziemny Ø 80	SWW 0615-151													1	1	1	1	39
18	Kołnierz ślepy Ø 150	wyrób warsztatowy															1		6
19	Kołnierz ślepy Ø 100																	1	7
20	Zwężka wodoc. kołn. Ø 150/100	SWW 0614-225									1		1	1					4
21	Bloki oporowe w węzłach	BN81/9192-05				1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	3	3	106
22	Zasuwa z zacisk. DN32	katalog producenta																	121
23	Zasuwa z zacisk. DN40																		11

- 39 -

BIURO USŁUG TECHNICZNYCH	
Obiekt: Wodociąg grupowy "Grębków"	
Zadanie: Sieć wodociągowa z przyłączami Słuchocin gm. Grębków	
Projektował: Krzysztof Kruk Upr.GT.4224/14/13/81	Skala -
Opracował: Paweł Kruk	Nr rys. 21