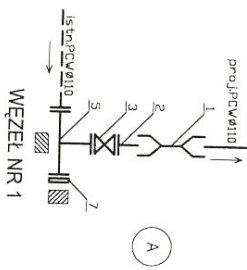


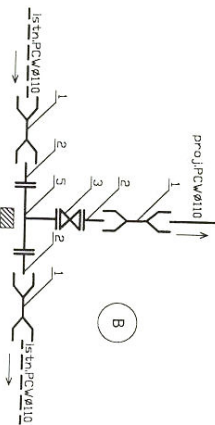
SCHEMATY WĘZŁÓW WODOCIĄGOWYCH

Stacja
w m.
Refero

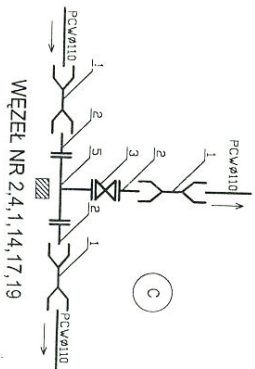
Powiatowe
Mazowieckim
Tury i Budownictwo
działalność
1 Halinów



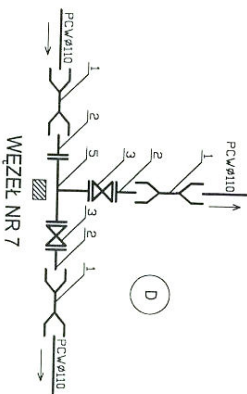
A



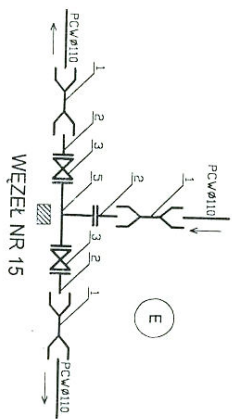
B



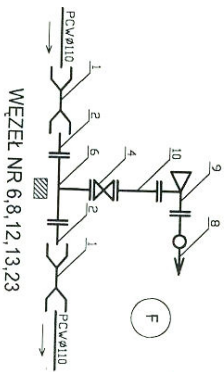
C



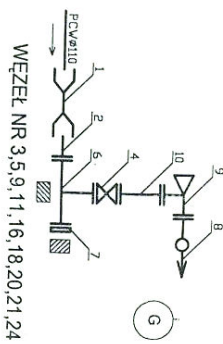
D



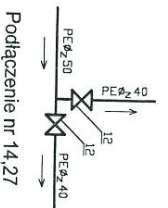
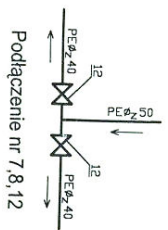
E



F



G



Zestawienie kształtek wodociągowych

Ozn.	Nazwa kształtki	Norma katalog producenta	Ilość sztuk w węźle							Razem
			A	B	C	D	E	F	G	
1	Złącza PCW Ø 110	katalog producenta	1	3	3	3	3	2	1	47
2	Kształtka przejścię. kohn. Ø 100	SWW 0614-265	1	3	3	3	3	2	1	47
3	Zasuwa wodoc. kohn. Ø 100	SWW 0615-112	1	1	1	2	2			12
4	Zasuwa wodoc. kohn. Ø 80	Nr.kat. 1111 G						1	1	14
5	Trójnik wodoc. kohn. Ø 100x100	SWW 0614-222	1	1	1	1	1			10
6	Trójnik wodoc. kohn. Ø 100x80	wyrób						1	1	14
7	Kohlerz ślępy Ø 100	warszatyowy	1							10
8	Hydrant p. poz. naziemny Ø 80	SWW 0615-151						1	1	14
9	Kolano stopowe kohn. Ø 80	SWW 0614-221						1	1	14
10	Króciec dwukohn. L=600 Ø 80	wyrób warszaty.						1	1	14
11	Bloki oporowe w węzłach	BNS1/9192-05	2	1	1	1	1	2	3	48
12	Zasuwa Wavin z zacisk.DN32	katalog Wavin Nr.3252940720								10

Krzysztof Kruk
Upr. Bud. Nr.G1.4224/1413/81
Specjalność: Instalacje wodociągowe

BIURO USŁUG TECHNICZNYCH	
Obiekt : Michalów gm. Halinów	
Zadanie: Sieć wodociągowa z przyłączami	
Projektował : Krzysztof Kruk	Skala
Upr.G1.4224/1413/81	—
Opracował: Paweł Kruk	Nr rys.
	11