

Rurociągi			
Montaż w budynkach rurociągów z rur stalowych ocynkowanych o średnicy zewnętrznej 54 mm - metodą zaprasowywania	m		82
Montaż w budynkach rurociągów z rur stalowych ocynkowanych o średnicy zewnętrznej 42 mm - metodą zaprasowywania	m		14
Montaż w budynkach rurociągów z rur stalowych ocynkowanych o średnicy zewnętrznej 35 mm - metodą zaprasowywania	m		14
Montaż w budynkach rurociągów z rur stalowych ocynkowanych o średnicy zewnętrznej 28 mm - metodą zaprasowywania	m		14
Montaż w budynkach rurociągów z rur stalowych ocynkowanych o średnicy zewnętrznej 22 mm - metodą zaprasowywania - podejście pod ciepłomierze	m		34
Montaż w budynkach rurociągów z rur stalowych ocynkowanych o średnicy zewnętrznej 15 mm - metodą zaprasowywania	m		28
Rurociągi grzewcze wielowarstwowe o średnicy 20mm układane na przegrodach budowlanych w budynkach	m		405
Rurociągi grzewcze wielowarstwowe o średnicy 16mm układane na przegrodach budowlanych w budynkach	m		2524
Izolacje			
Izolacja rurociągów o średnicy zewnętrznej 57-89mm otulinami z wełny mineralnej z warstwą z folii aluminiowej grubości 50mm (54)	m2		40
Izolacja rurociągów o średnicy zewnętrznej 45-48mm otulinami z wełny mineralnej z warstwą z folii aluminiowej grubości 40mm (42)	m2		6
Izolacja rurociągów o średnicy zewnętrznej 27-38mm otulinami z wełny mineralnej z warstwą z folii aluminiowej grubości 30mm (35)	m2		5
Izolacja rurociągów o średnicy zewnętrznej 27-38mm otulinami z wełny mineralnej z warstwą z folii aluminiowej grubości 30mm (28)	m2		4
Izolacja rurociągów o średnicy zewnętrznej 27-38mm otulinami z wełny mineralnej z warstwą z folii aluminiowej grubości 20mm (22)	m2		7
Izolacja rurociągów o średnicy zewnętrznej 22mm otulinami z wełny mineralnej z warstwą z folii aluminiowej grubości 20mm (15)	m2		5
Izolacja grubości 6mm rurociągów o średnicy zewnętrznej 20mm otulinami z PE z zewnętrzną folią ochronną metodą izolowania po montażu rurociągu	m		705
Izolacja grubości 6mm rurociągów o średnicy zewnętrznej 16mm otulinami z PE z zewnętrzną folią ochronną metodą izolowania po montażu rurociągu	m		2524
Grzejniki i armatura			
Grzejniki stalowe panelowe 33KV900X720	szt.		4
Grzejniki stalowe panelowe 33KV900X600	szt.		4
Grzejniki stalowe panelowe 33KV600X1000	szt.		1
Grzejniki stalowe panelowe 22KV600X1400	szt.		1
Grzejniki stalowe panelowe 22KV600X1200	szt.		8
Grzejniki stalowe panelowe 22KV600X1120	szt.		3
Grzejniki stalowe panelowe 22KV600X1000	szt.		8

	Grzejniki stalowe panelowe 22KV600X400	szt.	1
	Grzejniki stalowe panelowe 21KVS600X400	szt.	3
	Grzejniki stalowe panelowe 21KVS900X720	szt.	5
	Grzejniki stalowe panelowe 21KVS900X800	szt.	3
	Grzejniki stalowe panelowe 11KV600X920	szt.	4
	Grzejniki stalowe panelowe 11KV600X720	szt.	15
	Grzejniki stalowe panelowe 11KV600X600	szt.	13
	Grzejniki stalowe panelowe 11KV600X520	szt.	20
	Grzejniki stalowe panelowe 11KV600X400	szt.	12
	Grzejniki stalowe panelowe 21KS600x800	szt.	1
	Grzejniki stalowe panelowe 20KS2000x500	szt.	8
	Podłączenie z podłogi do instalacji c.o. grzejników panelowych o średnicy nominalnej podłączenia 15mm	szt	116
	Montaż głowic termostatycznych	kpl	116
	Montaż zaworów grzejnikowych termostatycznych o średnicy nominalnej 15mm o podwójnej regulacji prostych lub katowych z głowicami termostatycznymi (RA-DV P RAW)	kpl	1
	Montaż zaworów grzejnikowych powrotnych prostych lub katowych o średnicy nominalnej 15mm (RLV-P)	kpl	1
	Grzejniki stalowe łazienkowe WAVE 1470x500	szt.	9
	Grzejniki stalowe łazienkowe WAVE 1760x500	szt.	4
	Grzejniki stalowe łazienkowe WAVE 1130x600	szt.	8
	Grzejniki stalowe łazienkowe WAVE 1470x600	szt.	15
	Grzejniki stalowe łazienkowe WAVE 1760x740	szt.	1
	Montaż grzejników konwektorowych elektrycznych mocy 500 W	szt.	1
	Montaż zaworów grzejnikowych termostatycznych o średnicy nominalnej 15mm o podwójnej regulacji prostych lub katowych z głowicami termostatycznymi (TRV-3 K)	kpl	37
	Montaż zaworów grzejnikowych powrotnych prostych lub katowych o średnicy nominalnej 15mm (RLV-CX K)	kpl	37
	Montaż odpowietrzników automatycznych o średnicy nominalnej 15mm	szt	8
	Zawory przelotowe o połączeniach gwintowanych o średnicy nominalnej 50mm	szt	6
	Zawory 4002 o średnicy nominalnej 40mm	szt	2
	Zawory 4017 o średnicy nominalnej 40mm	szt	2
	Montaż zaworów przelotowych o średnicy nominalnej 20mm do centralnego ogrzewania	szt	78
	Montaż zaworów Stormax M LF o średnicy nominalnej 15mm do centralnego ogrzewania	szt	39
	Zawory przelotowe i zwrotne o połączeniach gwintowanych śr. nom. 50 mm	szt.	2
	Montaż filtrów o średnicy nominalnej 20mm do centralnego ogrzewania	szt	39

	Montaż zaworów przelotowych o średnicy nominalnej 15mm do centralnego ogrzewania	szt	80
	Montaż ciepłomierzy o średnicy króćców przyłączeniowych 15mm do pomiaru zużycia energii cieplnej w wodnych instalacjach grzewczych	kpl	39
	Rozdzielacze do centralnego ogrzewania HC03/15 (3 obwody, 3/4"/15)	kpl.	8
	Rozdzielacze do centralnego ogrzewania HC04/15 (4 obwody, 3/4"/15)	kpl.	20
	Rozdzielacze do centralnego ogrzewania HC05/15 (5 obwodów, 3/4"/15)	kpl.	8
	Szafki rozdzielaczowe podtynkowe 3-4 obwody	szt.	28
	Szafki rozdzielaczowe podtynkowe 5-6 obwodów	szt.	8