

Zestawienie kotłownia			
Produkt	wielkość	Ilość	Jednostka
Zawory, naczynia przeponowe i odmulające			
Naczynia przeponowe			
10 – Reflex typ NG 80	80	4	szt.
13 – Reflex typ NG 35	35	1	szt.
12 – Reflex typ NG 12	12	1	szt.
11 – Reflex typ S2	2	3	szt.
Filtroodmulniki magnetyczne			
Termen typu FOM	50	4	szt.
Termen typu FOM	32	2	szt.
Termen typu FOM	65	1	szt.
Zawory bezpieczeństwa			
Syr 1” typ 2115		1	szt.
Syr 1/2” typ 1915		2	szt.
Syr 1” typ 1915		2	szt.
Syr 1 1/2” typ 1915		2	szt.
Syr 2” typ 1915		1	szt.
Zawory trójdrogowe			
Siemens VXG41 + siłowniki SQX32.00		5	szt.
Zawory odcinające			
Zawór odcinający kulowy	20	14	szt.
Zawór odcinający kulowy	32	46	szt.
Zawór odcinający kulowy	50	43	szt.
Zawór odcinający kulowy	65	13	szt.
Zawory Zwrotne SILENTA			
Zawór zwrotny PN 8-16	20	2	szt.
Zawór zwrotny PN 8-16	32	7	szt.
Zawór zwrotny PN 8-16	50	11	szt.
Zawór zwrotny PN 8-16	65	2	szt.
Elementy pomiarowe			
Manometr LandEfeld		18	szt.
Termometr bimetaliczny radialny LandEfeld		18	szt.
Odpowietzniki			
automatyczny zawór odpowietrzający Afriso	1/2”	8	szt.
Zestaw instalacyjny dolnego źródła ASPOL			
Studnia kolektorowa GEO GIGA 1049 RB z rotametrami 10 sekcyjna		1	szt.

Głowica sondy GEO GS 240		10	szt.
Rura PE100 PN16	90	128	mb
Rura PE100 PN16	40	2120	mb
Mufa PE	40	20	mb

