



35.	Klucz do zaworu 27mm	1	
34.	Klucz do zaworu 19mm	1	
33.	Taśma ostrzegawcza (500m)	2	
32.	Poduszka kompensacyjna 2000x1000x40	25	
31.	Podtrzymki drutu (50szt.)	14	
30.	Złączki do alarmu (100szt.)	3	
29.	Pierścień uszczelniający D110	2	Sc2
28.	Pierścień uszczelniający D140	6	C5,C19,Sc2
27.	Pierścień uszczelniający D200	2	Sc1
26.	Pierścień uszczelniający D225	4	C30
25.	Pierścień uszczelniający D630	4	C23
24.	Końcówka termokurczliwa Ø48,3/110	2	Sc2
23.	Końcówka termokurczliwa Ø114,3/200	2	Sc1

LOGSTOR

22.	Końcówka termokurczliwa Ø139,7/225	2	C30	
21.	Końcówka termokurczliwa Ø406,4/630	8	C2a,10,12,23	
20.	Złącze izolacyjne termokurczliwe SX z pianką izolacyjną (kpl.) Ø48,3/110	4		
19.	Złącze izolacyjne termokurczliwe SX z pianką izolacyjną (kpl.) Ø114,3/200	4		
18.	Złącze izolacyjne termokurczliwe SX z pianką izolacyjną (kpl.) Ø139,7/225	36		
17.	Złącze izolacyjne zgrzewane elektrycznie z pianką izolacyjną (kpl.) Ø406,4/630	72		
16.	Zawór kulowy preizol. z alarm. z wydłużonym trzpieniem H=1m Ø48,3/110	2	C28	
15.	Zawór kulowy preizol. z alarm. z wydłużonym trzpieniem H=1m Ø114,3/200	2	C5	
14.	Zawór kulowy preizol. z alarm. z wydłużonym trzpieniem H=1m Ø139,7/225	2	C19	
13.	Trójnik preizolowany z alarmem Ø139,7/48,3/139,7	2	C28	
12.	Trójnik preizolowany z alarmem Ø406,4/114,3/406,4	2	C5	
11.	Trójnik preizolowany z alarmem Ø406,4/139,7/406,4	2	C19	
10.	Kolano 75st. preizol. z alarm. Ø139,7/225	2	C24	
9.	Kolano 90st. preizol. z alarm. Ø139,7/225	4	C27,C29	
8.	Kolano 45st. preizol. z alarm. Ø406,4/630	2	C2a	
7.	Kolano 90st. preizol. z alarm. Ø406,4/630	18	C3,6,7,9,10 C13,14,20,21	
6.	Rura preizol. z alarm. L=6m Ø48,3/110	1		
5.	Rura preizol. z alarm. L=6m Ø114,3/200	1		
4.	Rura preizol. z alarm. L=6m Ø139,7/225	1		
3.	Rura preizol. z alarm. L=12m Ø139,7/225	21		
2.	Rura preizol."Plus" z al. L=6m Ø406,4/630	1		
1.	Rura preizol. "Plus" z al. L=12m Ø406,4/630	34		
L.p.	NAZWA ELEMENTU	Ilość szt.	Nr węzła	Katalog

LOGSTOR

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie prawa autorskiego i mogą być powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie przez Zamawiającego w zakresie określonym w umowie o przeniesienie praw autorskich lub na podstawie pisemnego zezwolenia w/w Biura z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych

 <b>BPBK s.a.</b> Biuro Projektów Budownictwa Komunalnego spółka akcyjna w Gdańsku 80-237 Gdańsk, ul. Jana Uphagena 27 tel. 058 341-40-11; fax 058 341-89-46	BUDOWA SZCZECIŃSKIEGO SZYBKIEGO TRAMWAJU ETAP Ic – BUDOWA SST NA ODCINKU OD BAZENU GÓRNICZEGO DO PETLI PRZY ULICY TURKUSOWEJ <b>SCHEMAT MONTAŻOWY SIECI CIEPŁEJ</b>	
	Stadium opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY	
Data: 03.2011	Skala: 1:500	
Nr zlec: 9390	Nr arch: 4	Rys nr
Projektant:	Ryszard Kucharski	specj. upr. nr sanitarna 374/Sz/83
Opracowanie:	mgr inż. Ewa Trzaskowska	specj. upr. nr sanitarna
Sprawdzający:	mgr inż. Halina Wilczyńska	specj. upr. nr sanitarna 24/Sz/85