



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

4.	Skrzynka uliczna do hydrantu Dn80mm	2		
3.	Pierścień uszczelniający D140	2	poz. 28 rys. 4	
2.	Zawór preizol. kulowy z alarmem z przedłużonym trzpieniem H=1,0m Ø139,7/225	2	poz. 14 rys. 4	
1.	Trójnik preizolowany z alarmem Ø406,4/139,7/406,4	2	poz. 11 rys. 4	
L.p.	NAZWA ELEMENTU	Ilość szt.	Katalog lub norma	UWAGI

BUDOWA SZCZECIŃSKIEGO SZYBKIEGO TRAMWAJU ETAP Ic – BUDOWA SST NA ODCINKU OD BASENU GÓRNICZEGO DO PĘTLI PRZY ULICY TURKUSOWEJ OBUDOWA ZAWORU DN125 (C19)				
IBPBK s.a. 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				
Stadium opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY Data: 03.2011 Skala: 1:50 Nr zlec: 9390 Nr arch: 11				
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	