



UWAGA:
Rzędne projektowanych kabli eNN wg. odpowiedniego opracowania branżowego – wynoszą ok 0,7m pod poziom terenu projektowanego.
Rzędne projektowanych przewodów ciepłowniczych wg odpowiedniego opracowania branżowego GPEC.

Firma Architektoniczno-Budowlana		STYL		PROJEKT WYKONAWCZY	
80-236 Gdańsk, ul.Grunwaldzka 2		branża: SANITARN		opracowanie: PROJEKT SIECI WODOCIĄGOWEJ	
PROJEKT SIECI WODOCIĄGOWEJ		obiekt: ZESPÓŁ ZABUDOWY MIESZKANOWEJ WIELORODZINNEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ		adres: Gdańsk, ul. Unruka dz nr 10/256, 10/270, 10/6	
				inwestor: TBS "Mottowa" Sp. z o.o., 80-744 Gdańsk, ul. Królikarnia 13	
nazwa rysunku:		funkcja:		nr uprawnień	
Profil podłużny		mgr inż. T. Świątkowska		5882/04/94	
Odcinki:		mgr inż. Michał Dąbek			
W1 - W7 - W7.2:		mgr inż. Andrzej Kabata			
W7 - W6 - W5		inż. Janusz Kornowski		ZGP-III-630/32/78	
skala: 1:100/500		data: styczeń 2010r.		nr rysunku: 4	