



- UWAGI:**
1. Poziom terenu drogi w rejonie zagęszczacza +266,65mnp.m. przyjęto wg nawiazania lokalnego,
 2. Przed rozpoczęciem robót wykonać przekopy kontrolne. Sprawdzić rzeczywistą trasę rurociągu wody pitnej.
 3. Wyznaczyć rzeczywistą trasę rurociągu wody pitnej.
 4. Sprawdzić głębokość ułożenia istniejących rurociągów,
 5. Nowe przewody układać w spadku zgodnym ze spadkiem istniejących rur.

CARBO PROJEKT							
Spółka z o.o. ul. Budowlanych 168 43-100 TYCHY							
	Nazwisko	Nr upr.	Podpis	Data			
Projektował	mgr inż. Teresa Katusz	1712/94		08-13r			
Sprawdził	mgr inż. Ewa Bojanowska -Burak	199/66/ Ku/70		08-13r			
BUDOWA ZAGĘSZCZACZA I ODSIARCZANIA MIAŁOW W ZAKŁADZIE GÓRNICZYM SOBIESKI PKW S.A. Projekt wykonawczy - specjalność instalacyjna				Przełożenie odcinków wodociągów - profile			