



#### UWAGI:

1. Przed rozpoczęciem robót wykonać przekopy kontrolne w miejscach podłączenia do istniejącego wodociągu.
2. Sprawdzić głębokości ułożenia istniejącego uzbrojenia podziemnego w razie potrzeby skorygować rzędną ułożenia rurociągu, co należy uzgodnić z projektantem.
3. Odcinki w miejscach kolizji z istniejącym uzbrojeniem terenu kopać ręcznie.

Żadna część niniejszego dokumentu nie może być przedrukowana ani kopiowana jakąkolwiek techniką bez pisemnej zgody CARBO PROJEKT Sp. z o.o. w Tychach

CARBO PROJEKT Spółka z o.o. ul. Budowlanych 168 43-100 TYCHY											
					Branża		Instalacyjna				
					Indeks		Rodzaj zmiany			Data	Podpis
					Nr archiw.		Nr wykazu	Materiał	Masa, kg	Podziałka	
	Nazwisko	Nr upr.	Podpis	Data	-	-	-	-	1 : $\frac{100}{500}$		
Projektował	mgr inż. T. Kateusz	1712/94		03-13 r	Zastępuje rysunek			Przynależny do rysunku			
					Zastąpiony przez rysunek			Nr rys. CP335-J-1.02			
Opracował	mgr inż. A. Śmiejek	—		03-13 r	PKW S.A. ZG Sobieski 43-600 Jaworzno, ul. Grunwaldzka 37 Budowa budynku portierni głównej Zakładu Górniczego Sobieski Południowego Koncernu Węglowego S.A. w Jaworznie przy ul. Grunwaldzkiej 37						
				03-13 r							
Sprawdził	mgr inż. E. Bojanowska -Burak	199/66/ Kt/70		03-13 r	Projekt budowlany	Przełożenie wodociągu wA160 - profil					