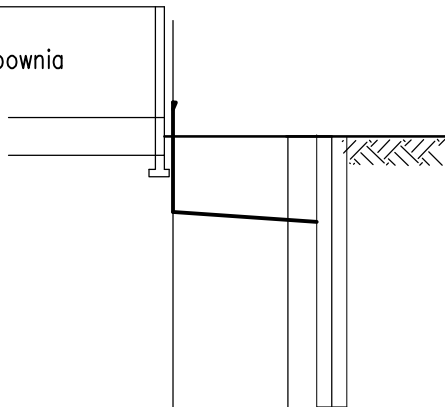


Pompownia



POZIOM PORÓWNAWCZY 260,00m n.p.m.

RZĘDNE TERENU m n.p.m.	266,65		266,65
RZĘDNE DNA RUROCIĄGU m n.p.m.	265,65		265,52 263,08
GŁĘBOKOŚĆ UŁOŻENIA [m]	1,00		1,13
GŁĘBOKOŚĆ DNA WYKOPU [m]	1,20		1,33
MATERIAŁ, SPADKI, ŚREDNICE	110PVC i=1,2%		
ODLEGŁOŚCI [m]	0,00	10,50	10,50
PUNKTY CHARAKTERYSTYCZNE	Rd	Kd1	

UWAGI:

1. Poziom terenu drogi w rejonie zagęszczacza +266,65mnpm. przyjęto wg nawiazania lokalnego,
2. Przed rozpoczęciem robót wykonać przekopy kontrolne.
3. Sprawdzić głębokość istniejącej studni kanalizacyjnej,  
w razie potrzeby skorygować rzędną ułożenia projektowanej kanalizacji.

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										
					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. Teresa Kateusz	1712/94		08-13r	Zastępuje rysunek		Przynależny do rysunku			
					Zastąpiony przez rysunek		Nr rys. CP 054 -J- 1.08			
Sprawdził	mgr inż. Ewa Bojanowska -Burak	199/66/ Kt/70		08-13r	Południowy Koncern Węglowy S.A. z siedzibą w Jaworznie 43-600 Jaworzno, ul. Grunwaldzka 37 BUDOWA ZAGĘSZCZACZA LAMELOWGO NA TERENIE ZAKŁADU WZBOGACANIA I ODSIARCZANIA MIAŁÓW W ZAKŁADZIE GÓRNICZYM SOBIESKI PKW S.A. Projekt wykonawczy - specjalność instalacyjna Przyłącze kanalizacji deszczowej - profil					