



OZNACZENIA:

- Woda ppoż.
- (P..) Pion wody ppoż.
- Spadek min. 0,3%
- z.n.o. Zawór napowietrzająco-odpowietrzający
- H-O Zawór hydrantowy

UWAGA:

- Rurociągi zabezpieczyć antykorozyjnie i zaizolować.
- Instalacje wodne prowadzić ze spadkiem min. 0,3% w kierunku spustu przez hydrant.

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	-	-	-	-	1:100	
Projektował	mgr inż. T. Kateusz	1712/94		12-11r	Zastępuje rysunek			Przynależny do rysunku		
					Zastąpiony przez rysunek			Nr rys. CP 259 PW-J/01-3.03		
Konstruował	mgr inż. A. Śmiejek	—		12-11r	Południowy Koncern Węglowy S.A. z siedzibą w Jaworznie 43-600 Jaworzno, ul. Grunwaldzka 37 Budowa odstawy taśmowej kamienia ze zbiornikiem magazynowym i stacją załadowniczą z możliwością załadunku kamienia do wagonów i samochodów w ZG Janina w Libiążu Projekt wykonawczy - etap I STACJA PRZESYPOWA 72131/I Rozwinięcie ppoż. Specjalność instalacyjna					
Sprawdził	mgr inż. E. Bojanowska-Burak	199/66/ Kt/70		12-11r						