



OZNACZENIA:

- Zasilanie
- Powrót
- Zawór oddinujący
- Zbiorniki napowietrzająco-odpowietrzające
- Zawór spustowy
- Spodek 0,3%
- Pion c.o.

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

<div><div>+11,25</div><div>+6,60</div></div>	<div><div>CARBO PROJEKT</div><div>Spółka z o.o.</div><div>ul. Budowlanych 168</div><div>43-100 TYCHY</div></div>										
				Indeks		Rodzaj zmiany					
	Nr archiw.			Nr wykazu		Materiał		Masa, kg		Podpis	
				-		-		-		Data	
										Podziłka	
										1:100	
				-		-		-			
				Zastępnice rysunek		Przydzielony do rysunku					
	Projektował			mgr inż. T. Katusz		1712/94		12-11r			
	Zastąpiony przez rysunek									Nr p.s. CP 259 PW-J/01-7.14	
<div><div>Pobudniowy Koncern Węglowy S.A. z siedzibą w Jaworznie</div><div>43-600 Jaworzno, ul. Grunwaldzka 37</div><div>Budowa podstawy taśmowej kamienia ze zbiornikiem magazynowym i stacją załadunkową z możliwością załadunku kamienia do wagonów i samochodów w ZG Janina w Libiążu</div><div>Projekt wykonawczy - etap I</div><div>ZBIORNIK KAMIENIA 70703/1</div><div>Rozwinięcie c.o. - nagrzewnice</div><div>Specjalność instalacyjna</div></div>											
Konstruował			mgr inż. B. Buglak		—		12-11r				
Sprawdził			mgr inż. E. Bogdanowski-Burak		199/66/KU/70		12-11r				

Aparat grzewczo-wentylacyjny

moc cieplna ~30kW

<