



Masa = 23,9 kg

8	Nakrętka M20-5-B	3	S235JR	-	0,2	PN-86/M-82144		
7	Śruba M20x60-5,8-B	2	18G2A	-	0,6	PN-85/M-82101		
6	Śruba M20x70-5,8-B	1	S235JR	-	0,3	PN-85/M-82101		
5	Łańcuch 18x64 B15, L = ~1000	1	18G2A	-	6,6	PN-89/G-46701		
4	-	-	-	-	-	-		
3	-	1	-	-	-	-		
2	Uchwyt	1	S235JR	8,8	8,8			
1	Para obejm dla rury DN250/Ø273	1	S235JR	7,41	7,41			
Poz.	Wyszczególnienie		Ilość	Material	Masa 1szt.	Masa kpl.	Nr normy, rys.	Uwagi
WYKONAŁ: Adam Zabo			Data	Zawieszenie rurociągu w obudowie betonowej				
SPRAWDZIŁ: Krzysztof Penk			12.2008					

Figra

WYKONAŁ: Adam Zabo
SPRAWDZIŁ: Krzysztof Penk

Data: 12.2008

nr dokumentacji: EG-01/12/09

nr rysunku: M.2.3