



L.p.	Materiał	Ilość [szt.]
1	Rura stalowa dn 100L=4100 mm	2
2	Dennica stalowa dn 100	4
3	Króciec stalowy, gwintowany do spawania dn 15	4
4	Króciec stalowy, gwintowany do spawania dn 32	6
5	Króciec stalowy, gwintowany do spawania dn 25	2
6	Króciec stalowy, gwintowany do spawania dn 50	2
7	Króciec stalowy, kołnierzowy do spawania dn 65	2
8	Zawór kołnierzowy dn 65 do c.o.	2
9	Manometr techniczny zakres 0-1,0 Mpa (średnica tarczy 160 mm) z kurkiem manometrycznym trójdrogowym	2
10	Termometr tarczowy 0-120°C	2

UWAGA:

Zawory na odejściach uwzględnione są w zestawieniu materiałów na instalacje

OBIEKT			Remont instalacji centralnego ogrzewania w budynku Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2 w Gryfnie		
ADRES			ul. Łużycka 91, Gryfino		
TYTUŁ RYS.			Rozdzielacz centralnego ogrzewania		
PROJEKTANT			mgr inż. Piotr Wiśniewski upr. ZAP/0155/PWOS/06		
SPRAWDZ			mgr inż. Janusz Jackowski upr. ZAP/0009/POOS/04		
SKALA	DATA	RYS. NR			
1:20	04.2024	S10			