



Elementy konstrukcji stalowych budynku kotłowni, takie jak belki i słupy stalowe w strefie pożarowej 1 (S.P.1) zabezpieczyć farbą ogniochronną np. PROMAPAIN-SC4 w klasie odporności ogniowej R120

<div><div></div><div><div>PROJPRZEM EKO</div><div>Spółka z o.o. Zamość k/Bydgoszczy</div></div></div>				
Inwestor	Zespół Opieki Zdrowotnej w Brodnicy, Samodzielny Publiczny zakład Opieki Zdrowotnej ul. Wiejska 9, 87-300 Brodnica			
Inwestycja	Poprawa efektywności energetycznej obiektów Zespołu Opieki Zdrowotnej w Brodnicy poprzez wykorzystanie odnawialnych źródeł energii - wykonanie instalacji małej kogeneracji i instalacji próżniowych fototermicznych kolektorów słonecznych.			
Zadanie 2	Modernizacja istniejącej wolnostojącej kotłowni gazowej o mocy 2x 0,8kWt z wykorzystaniem agregatów kogeneracyjnej produkcji prądu i ciepła w ZOZ w Brodnicy			
Treść rys.	Strefy pożarowe - rzut kotłowni			
Branża SANITARNA	Skala 1:100	Stadium Projekt Budowlany	Data Marzec 2017	Nr rys. G_13
Opracował	mgr inż. Jolanta Przybył		Nr uprawnień	Podpis
Projektował	Marek Kowalski		Nr uprawnień 83/85/Pw w specjaln. instal.-inżynieryjnej	Podpis
Sprawdził	inż. Andrzej Wieczorek		Nr uprawnień 206/86/Pw w specjaln. instal.-inżynieryjnej	Podpis