



OZNACZENIA

1. Kocioł wodny stalowy typu KKF o mocy cieplnej 30 kW
2. Automaty czujnikowy podajnik paliwa z zasobnikiem typu APP1
6. Pompa obiegowa CO typu UPE 32-80
8. Zmieszacz jednowymiarowy typu ES37
11. Regulator pogodowy typu ECL COMFORT 200 z kartą P30
12. Czujnik temperatury zewnętrznej typu ESM1

Oprawy ES-SYSTEM I - COSMO COI 258

Temat	P.b. przebudowy kotłowni		
Obiekt	Szkoła Podstawowa w Gąsienicy		
Opracował	mgr inż. Krzysztof Rybicki	upr. 03/19/0, 10/01/2018/03	
Sprawił			
Nazwa rys.	Instalacja elektryczna	06.2007	Nr rys. E1

Krzysztof Rybicki
mgr inż. elektryk
upr. 03/19/0, 10/01/2018/03