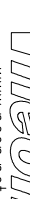


Nr obwodu	ZK	ZK	K	G	O1	T	R	P1		
Przeznaczenie	Zasilanie tablicy	Projekowany ochronnik	Kocioł na biomasę	Gniazda wtykowe	Oświetlenie kotłowni	Telemetria	Regulator kotła	Pompa P01		
Pomieszczenie	kotłowni z RG	przeciwprzepięciowy								
Moc załst.	max. 4,6 kW	W rozdzielni głównej budynku zobudować B+C	max 0,9 kW	max 2,0 kW	max 0,4 kW	max 0,4 kW	max 0,6 kW	max 0,1 kW		
PROJEKT BUDOWLANO–WYKONAWCZY										
<div><div><div><div>www.neon.net.pl</div><div>neo@neon.net.pl</div></div></div><div><div>Częstochowa, ul. Bór 180</div><div>42–202 Częstochowa</div><div>tel/fax: +48 +34 3245161</div></div></div>					Faza:					
Projektował:		mgr inż. Grzegorz Drelich		SLK/0605/P00E/04		SLK/IE/1421/02		V 2015		
Opracował:		mgr inż. Damian Olszewski						V 2015		
Sprawdził:		mgr inż. Jan Kostrzanowski		UAN–VIII–7342/156/94		SLK/IE/1552/02		V 2015		
Temat:		Dokumentacja techniczna w celu realizacji kompleksowych zadań związanych z poprawą wykorzystania oraz wytwarzaniem energii elektrycznej i ciepłej w budynkach użyteczności publicznej z terenu Obszaru Funkcjonalnego Aglomeracji Plockiej w ramach projektu pn. „Wspieranie w ramach Obszaru Funkcjonalnego Aglomeracji Plockiej kluczem do zintegrowanego rozwoju subregionu” realizowanego przez Związek Gmin Regionu Plockiego i współfinansowanego przez Unię Europejską w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna 2007–2013					Skala:		Nr rysunku:	
Objekt:		Zakład Gospodarczy przy Urzędzie Gminy Staroźreby, ul. Żwirki i Wigury 11, działka nr ewid. 818 819/1 Obręb: Staroźreby, Jedn. ewid.: 141914_2					—: —		E13.1	