



LEGENDA:

- 1- kocioł wodny opalany na paliwo stałe, typ: ECO pod. przeszkadzaj, moce 79kW,
- 2 - zbiornik paliwa
- 3 - czopkiel stalowy Dn200
- 4 - czopkiel stalowy Dn100
- 5 - rozprężnik, SRT 90T, Dn100/dn400
- 6 - rozprężnik, SRT 90T, Dn400
- 7 - pompa obrotowa, lodkoprężaczem KFT, Dn400
- 8 - fundament, Srv, 50x25 cm
- 9 - rura RT, 1000, Dn400
- 10 - panel RHT, Dn400
- 11 - naczynte wzhorzce otwarte V=500 l
- 12 - filtr stalowy FS-65
- 13 - pompa odwadniająca KP-1 z
- 14 - kanał nawiewowy 20x20 cm
- 15 - studnia chłonna

Pracownia Projektowa Architektoniczno-Budowlana mgr inż. arch. Przemysław Sturgdźewski ul. Rumińskiego 3 62-800 Kalisz tel:0-62 502 93 03			
Objekt:	Budowa sali gimnastycznej wraz z zapleczem w ramach rozbudowy Zespołu Szkół	P.B-W	NUMER PRZEBUDOWY
Adres:	Szkoła Podstawowa w Szczynikach		12
Investor:	Urząd Gminy w Szczynikach		
Przeznaczenie:	Technologia kotłowni grzewczej		
Barażca:	Santaria		
Funkcja:	mgr inż. Barbara Kaszowska	Data:	09.04
Projektant:	mgr inż. Barbara Kaszowska	Kalisz	2009-06
Specałista:	mgr inż. Barbara Kaszowska	Kalisz	2009-06
Opracowanie:	mgr inż. Barbara Kaszowska	Kalisz	2009-06
Specałista:	mgr inż. Barbara Kaszowska	Kalisz	2009-06