



OZNACZENIA

- Kocioł wodny typu VITOPLEX 300 o mocy cieplnej 345 kW
- Palnik olejowy dwustopniowy firmy WEISHAUPT o mocy cieplnej 345kW
- Naczynie przeponowe co typu REFLEX N400/6
- Pompa obiegowa co typu MAGNA 40 - 120
- Pompa obiegowa co typu MAGNA 40 - 120
- Pompa obiegowa co typu MAGNA 40 - 120
- Pompa cyrkulacyjna cw typu 25 POR60
- Podgrzewacz cw typu VITOCCELL 100 o poj. 300 l
- Zmniejszacz kompaktowy typu GE WATER
- Filtr wstępny
- Zawór bezpieczeństwa typu SYR 1915 / 32x40mm
- Sygnalizator poziomu wody w kotłе typu SYR 933.1
- Odmulacz sieciowy Ø250/80mm
- Regulator pogodowy typu VITOTRONIC 300
- Regulator pogodowy typu VITOTRONIC 050
- Wkładka korinna typu MKS Ø300mm
- Czerpnia ścienna o wym 540x250mm
- Studzienka schładzająca
- Zbiorniki polietylenowe firmy SCHUTZ o poj. 6 x 2000l

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE "deem" Anna Dziuba-Jagińska Wiktoria 50, 98-350 Biała		Projektant: mgr inż. Lesz. Polakowicz spec. inżynier ds. inż. sanit.	upr. nr 22374/Lw L.O.D./IS305403
Opracował: mgr inż. Mariusz Kosiński			
Sprawdził:			
część:	skala:	Temat:	nr projektu:
4b/ 6	1:50	PROJEKT WYKONAWCZY WIELOFUNKCYJNEJ PLACÓWKI ZASPOKOJĄCEJ EDUKACYJNE, KULTURALNE I SPOŁECZNE W TRZCINICY P.W.K.-Przedszkole 4-0 oddziałowe - INSTALACJE SANITARNE	P-184/4/2009r
tem:	forma:	Instalacja co + ci Lokalizacja: 63-620 Trzcinica, ul. Szkoła 2 de. nr ew. 623/1; 623/7 Zamawiający: Gmina Trzcinica 63-620; ul. Jana Pawła II 47; Tytuł: Rzut kotłowni - inwentaryzacja	nr rysunku: S - 7 data: 08.2009r.