



Z proj. przyłącza
wodociągowego
PE100 Ø75x4,5 SDR17 PN10

ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ KOTŁOWNI:

- 1 - Kocioł na paliwo stałe o mocy 150kW np. SAS EKO
- 2 - Podgrzewacz ciepłej wody np. Vitocell 100-V
Typ CVA poj. 500 dm³ - 1 szt.
- 3 - Naczynie wzbiorcze np. REFLEX DD33 - 1 szt
- 4 - Rozdzielacz zasilający
- 5 - Rozdzielacz powrotny
- 6 - Stacja uzdatniania wody np. AQUASET 500-N
- 7 - Szafa elektryczna kotłowni
- 8 - Kratka nawiewna o wym. 300x300mm
- 9 - Studnia schładzająca murowana 1000 x1000 z blozków betonowych
z pompą zatapialną Drain TC 40/8
- 10 - Wciągarka elektryczna np. RIO 100
- 10a- Kosz do wciągarki z zaczepami do usuwania popiołu i żużli o poj. 100l
- 11 - Naczynie wzbiorcze np. REFLEX N200
- 12 - Wymienik ciepła np. JAD K
- 13 - Pompa ładująca obieg c.o. do bud. istn.
- 14 - Pompa ładująca obieg c.w.u.
- 15 - Pompa ładująca obieg c.o. do bud. proj.
- 16 - Pompa ładująca obieg do nagrzewnic powietrza
- 17 - Pompa ładująca obieg ciepła technologicznego went. mechan.
- 18 - Pompa cyrkulacji c.w.u.
- 19 - Pompa do wymiennika ciepła
- 20 - Przepust instalacyjny EI60

BUD'

ABK-PROJEKT		UL. LISOWSKIEGO 2/4 65-072 ZIELONA GÓRA tel. +48 68 320 15 75	
Inwestor:	GMINA NYSZA ul. Kolejowa 15, 48-300 Nysa		
Inwestycja:	Budowa sali gimnastycznej przy Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Nivnicy		
Adres:	Działka nr 601/3 w Nivnicy	Skala:	Nr op.: IS/13
Trasa punktu:	RZUT KOTŁOWNI	1:50	Data: 11.2016
Projektant:	mgr inż. Radosław Wiekiera	Nr uprawnień:	Podpis
Sprawdzający:	mgr inż. Marek Goraj	LBS/0079/P005/10 w spec. instytucyjnej	
Asystent:	mgr inż. Miłena Zyskowska	LBS/0036/P005/10 w spec. instytucyjnej	
Załącznik:	Załącznik 1	7/90/75	
Wykonawca:	mgr inż. Bogdan Mrozowski	w spec. konstrukcyjnej	