


Zestawienie podstawowych urządzeń kotłowni olejowej		
L.P.	Producent	Ilość
1	Kocioł Domobloc DCN 215 z automatyką	2
2	Pojemnościowy podgrzewacz c.w.	2
3	Palnik olejowy	2
4	Sprężelko hydrauliczne pionowe dn 250, z króćcami i odmulaczem kotłowy	1
5	Naczynie wbiornicze typ N o pojemności całkowitej 80l firmy Reflex wraz z osprzętem	2
6	Naczynie wbiornicze typ N o pojemności całkowitej 320l firmy Reflex wraz z osprzętem	1
7	Pompa obiegu kotłowego typ UMC 50-30 F10 firmy Grundfos	2
8	Pompa obiegową c.o. typ UPC 40-60 F06 firmy Grundfos	1
9	Pompa obiegową c.o. typ UPC 40-120 F06 firmy Grundfos	1
10	Pompa obiegową c.w. typ UPC 40-60 F06 firmy Grundfos	1
11	Pompa cyrkulacyjna typUP20-15N 150 firmy Grundfos	1
12	Pompa obiegową c.t. typ UPC 32-120F06 firmy Grundfos	1
13	Rozdzielacze główne DN 150 L=1,0 m wraz z osprzętem	2
14	Rozdzielacze -podrozdzielnia c.o. nr 1 DN100 L=0,75m wraz z osprzętem	2
15	Zbiornik olejowy wraz z osprzętem i przewodami	1
16	Tablica elektryczna	1

oraz zwory bezpieczeństwa, zawory oddzielające, zawory 3-drogowe, przewody



ekoprojekt

PROJEKT, al. Krakowska 224, 02-219 Warszawa, tel. [22] 886-44-39, faks [22] 846-97-43, biuro@ekoprojekt.com

TEMAT INWESTYCJI:

**"PODŁĄCZENIE GIMNAZJUM NR 22 PRZY UL. BOREMIŁOWSKIEJ 6/12
DO MIEJSKIEJ SIĘCI CIEPŁEJ - BUDOWA WĘZŁA CIEPLNEGO WRAZ
Z MODERNIZACJĄ INSTALACJI WEW. C.O."**

INWESTOR

URZĄD M. ST. WARSZAWY
URZĄD DZIELNICY PRAGA POŁUDNIE
UL. GROCHOWSKA 274, 03-841 WARSZAWA



OBJEKT


BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ
UL. BOREMIŁOWSKA 6/12, 04-309 WARSZAWA
DZ. EW. NR 225, OBRĘB 3-04-05

JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 146507, 8 DZIELNICA PRAGA-POŁUDNIE

TYTUŁ

**PROJEKT BUDOWLANY WYKONAWCZY BUDOWY WĘZŁA CIEPLNEGO-
REMONT POMIESZCZENIA WĘZŁA CIEPLNEGO**

OPRACOWAŁA INŻ. URSZULA DOBRZYŃSKA	NR UPRAWN.	PODPIS	STADIUM	PRW
<p>MAZ.04.38/PM/OS/08</p> <p><small>Do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w zakresie instalacji elektrycznych, sanitarnych, gazowych, wodociągowej i kanalizacyjnych</small></p>			BRANŻA:	SANTITARNA
<p>MAZ.0678/PBS/17</p> <p><small>Do projektowania i kierowania w zakresie instalacji elektrycznych, wodociągowej i kanalizacyjnych</small></p>				
<p>SPRAWDZIŁ</p> <p>MR inż. KATARZYNA PŁACZKOWSKA</p>			NUMER RYSUNKU	



DEMONTAŻ URZĄDZEŃ KTOŁOWNI OLEJOWEJ

SKALA 1:50

DATA 09.2018