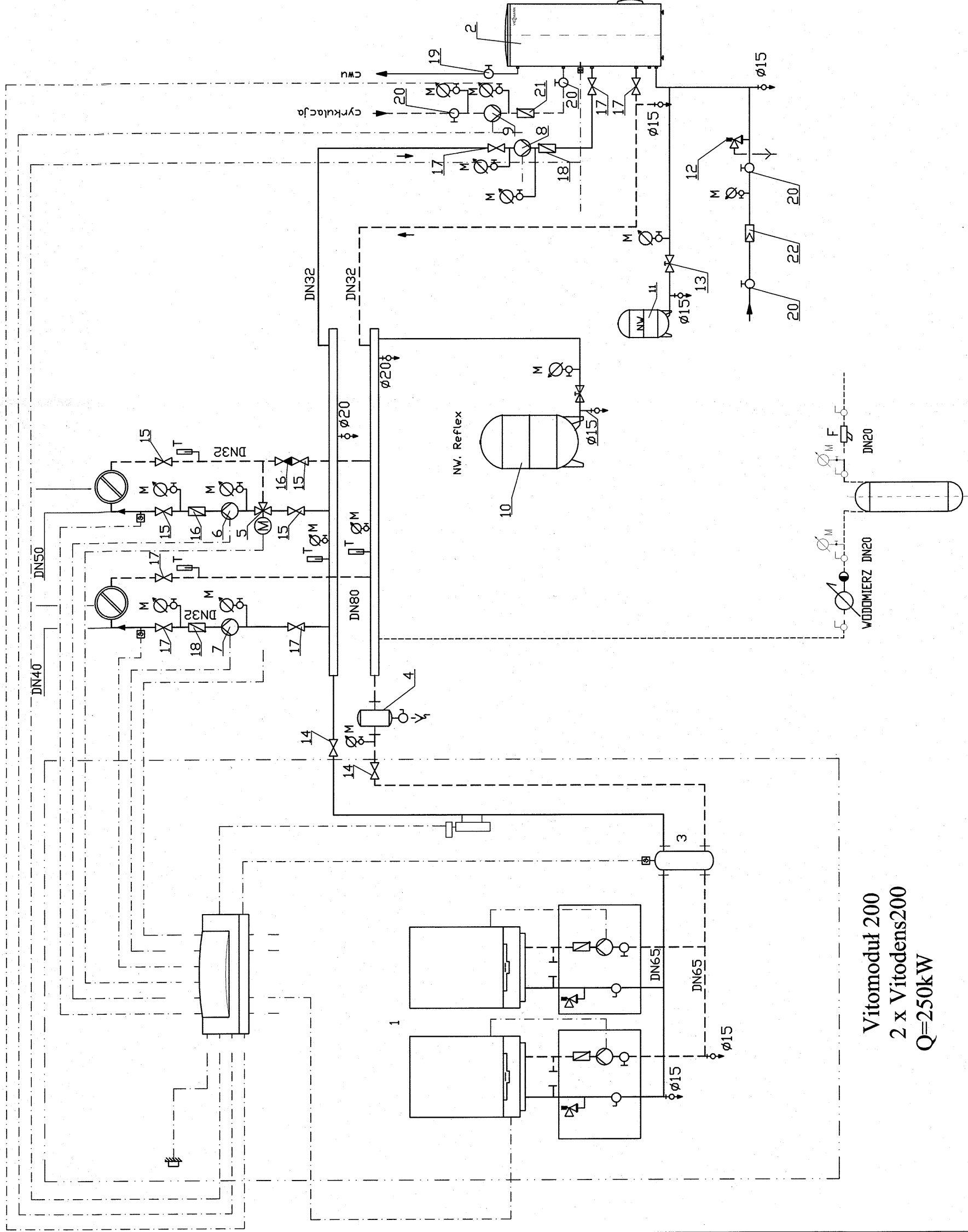


Obieg instalacji ct
Qct=91 kW

Obieg instalacji co
Qco=150 kW



Vitomoduł 200
2 x Vitodens200
Q=250kW

Stacja uzdatniania
Aquaset 500 EPURQ

UWAGA:
wszystkie materiały użyte do budowy obiektu muszą posiadać niezbędne atesty i dopuszczenia wymagane przez prawo budowlane i inne przepisy służb miejskich. Wszystkie wymiary sprawdzić w naturze!

Arch-Czyżycki Krzysztof
ul. Waligóry 9
05-092 Łomianki

1

mobil 0 503 30 74 55 tel: 22- 42 83 783 fax 22- 751-0-456

PROJEKT:

Projekt wykonawczy: Rozbudowy budynku
Szkoły Podstawowej im. A. Piłcha ps. Góra-Dolina
oraz infrastruktury sportowej, dz. nr ewid. 216 i
Rolniczej 435, 05-092 Łomianki

PROJEKTOWAŁ:	PODPIS
mgr inż. Dorota Skarżyńska upr. bud. Wa-53/96	
SPRAWDZIŁ:	PODPIS
mgr inż. Ewa Sosnowska upr. bud. St.131/86	
NAZWA RYSUNKU:	SKALA
SCHEMAT KOTŁOWNI	1:50
FAZA PROJEKTU	DATA
P.W.	
NR RYSUNKU	luty 2015 r.

PW – CO

5