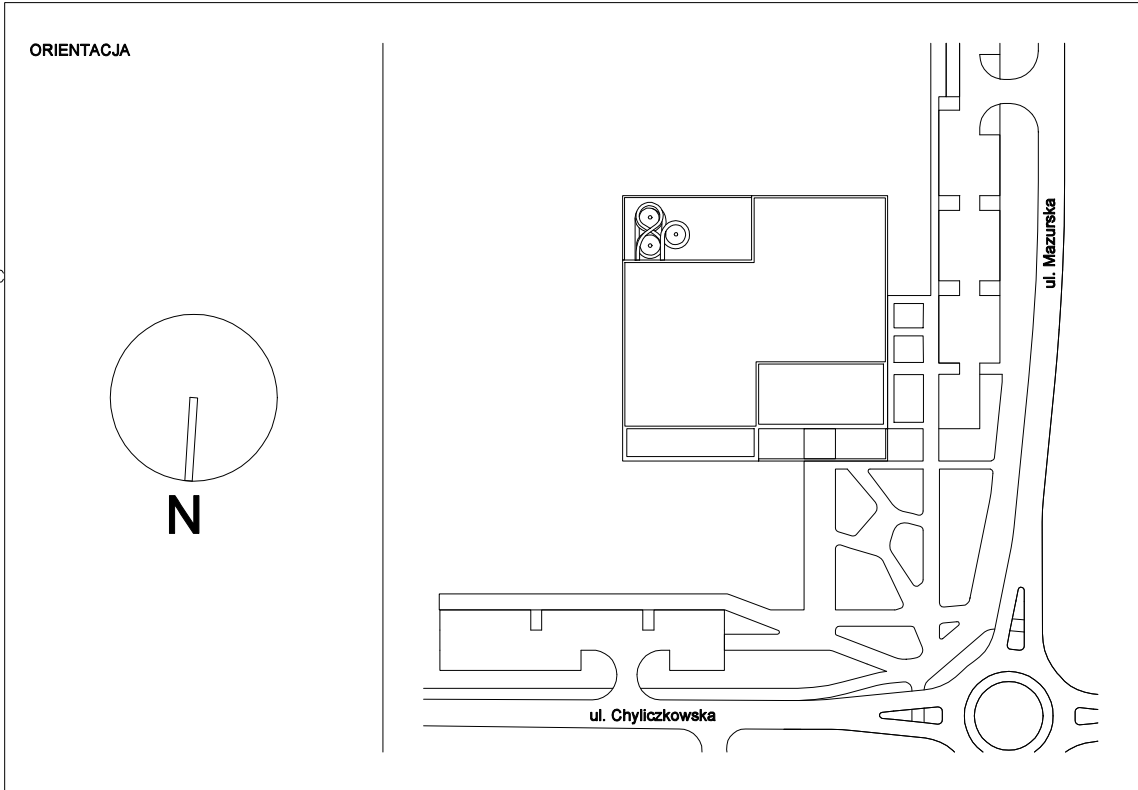


Qc.t. 1 – (centrale wentylacyjne, kurtyny powietrzne) – 245kW
Qc.t. 2 – (technologia basenowa) – 170kW
Qc.o. – (grzejniki) – 45kW
Qc.w.u.śr – 96kW
Qc.w.u.max – 243kW
Uzysk z kogeneracji – 78 kW



JEDNOSTKA PROJEKTOWA

P2PA

P2PA Sp. z o.o.
Rynek 25
50-101 Wrocław
biuro@p2pa.pl

INVESTOR



Gmina Piaseczno
ul.Kościuszki 5
05-500 Piaseczno

BRANŽA

CE GROUP
— CREATIVE
ENGINEERS

CEGROUP Sp. z o.o Sp.K
ul. T. Kościuszki 1c
44-100 Gliwice
biuro@cegroup.pl

PROJEKT

CENTRUM SPORTU – BASEN W PIASECZNIE

BRANŽA

INSTALACJA ŹRÓDŁA CIEPŁA

NAZWA ARKUSZA

SCHEMAT TECHNOLOGII ŹRÓDŁA CIEPŁA

FAZA	PW	SKALA	-
DATA	07.02.2022	FORMAT	297 x 840
PROJEKTANT	mgr inż. RADOŚLAW RADZIECKI UPRAWNIENIA BUDOWLANE NR 403/02	SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. PIOTR KURZBAUER UPRAWNIENIA BUDOWLANE NR 297/02

NR RYSUNKU

P2001

PW

G

C

■

5204

NR PROJEKTU

FAZA

BRANŽ

RODZAJ RYS.

PIETRO

NR.CIĄGŁY