



LEGENDA

- INSTALACJA GNAZD WTYK. 230V I SIŁOWA 400V
- Gniazdo 230V (L+N+PE—ramka pojedyncza) p/t hermetyczne systemu OPTIMA f—my POLO
 - Wypust 230V lub 400V — typ i przekrój podany na rysunku
 - Instalacja gniazd wtykowych 230V YDY2o 3x2,5mm² układanym p/t, na korytkach nad sufitem podwieszonym, n/t w RL20 (korytarze i pomieszczenia wys. montażu 0,3m) (pomieszczenia "mokre" wys. montażu nad ujęciami wody)
 - Instalacja siłowa 400V YDY2o lub YKY2o (pięciżyłowe) p/t układanym p/t, na korytkach nad sufitem podwieszonym, n/t w RL
- CW — Wyłącznik p. pożarowy budynku
- WK — Wyłącznik p. pożarowy kotłowni
- Ⓜ — Połączenie ze zbrojeniem ściany
- Instalacja połączeń wyrównawczych płaskownik Fe/Zn 25x4mm na uchwytkach dystansowych
- Przyłączyć obudowy metalowe urządzeń, kanałów wentylacyjnych, zbrojenie ścian i niecek basenowych, itp.

- RGP — Główna rozdzielnica piwny
- RGH — Główna rozdzielnica hali sportowej
- RWP — Rozdzielnica wentylatorowni piwny
- BK — Bateria kondensatorów typu BK prod. OLMEK Olsztyn
- SZA-1 — Tablica urządzeń rekreacji
- SZA-1 — Tablica uzdatniania wody
- SZA-2 — Tablica uzdatniania wody
- SZA-3 — Tablica uzdatniania wody
- RK — Tablica kotłowni
- RGB1/1 — Nazwa tablicy / Nr obwodu

H300/U — Centrala monitorowania oprav prod. MYBRID

ZESTAWIENIE POMIESZCZEN — PODZIEMIE
występuje tylko w części basenowej

L.P. Zespół funkcjonalny, nazwa pomieszczenia	P.U. [m ²]	posadzka	ściany	sufit	wys.pom. [m]
P.7 ZESPÓŁ TECHNICZNY	609,05				
P.7.1 KOMUNIKACJA, PRZESTRZEN TECHNICZNA	68,15	G	Tc	Tc	2,60
P.7.2 KOTŁOWNIA	110,80	B	Tc	Tc	2,60
P.7.3 WENTYLATORNIA	86,80	B	Tc	Tc	6,13
P.7.4 PODBASENIE	220,95	B	Tc	Tc	2,60
P.7.5 PODBASENIE NIEUŻYTKOWE	622,95	B	Tc	Tc	2,60
P.7.6 KOMUNIKACJA	16,25	B	Tc	Tc	2,60
P.7.7 ROZDZIELNIA ELEKTRYCZNA	7,70	B	Tc	Tc	2,60
P.7.8 WEZEL C.O. dla II etapu	19,00	B	Tc	Tc	2,60
P.7.9 STACJA UZDATNIANIA WODY	66,30	B	Tc	Tc	3,58
P.7.10 MAGAZYN	2,60	B	Tc	Tc	2,60

SIĘĆ NN W UKŁADZIE TN-C,
INSTALACJE W BUDYNKU W UKŁADZIE TN-S

PAWEŁ TIEPŁOW — PRACOWNIA PROJEKTOWA
04-302 Warszawa, ul. Osowska 27 m.5 tel.fax(22) 412 47 11
kom. 0-608-052-956 e-mail: tiepłow@wp.pl

INWESTOR:
URZĄD GMINY USTRONIE MORSKIE
ul. Białostawa Chrobrego 68 78-111 Ustronie Morskie

TEMAT:
CENTRUM SPORTOWO-REKREACYJNE
w Ustroniu Morskim ul. Wojska Polskiego

PROJEKTANT:
mgr inż. Jarosław Sokolowski
upr. nr KL-279/91

SPRWDZICI:
mgr inż. Zbigniew Tatarczuk
upr. nr KL-255/91

BRANŻA: ELEKTRYCZNA DATA: 06.2006

FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY SKALA: 1:100

NAZWA RYSUNKU: INSTALACJA SIŁOWA PODBASENIE NR RYSUNKU: E2