



LEGENDA

- Opr. Neptun 2x36W IP65
- Aw. Moduł awaryjny 18-58W 2h.
- Ew. Opr. ewakuacyjna 8W 2h.
- łącznik p/t jednobiegowy hermetyczny systemu OPTIMA f-my POLO

INSTALACJA OŚWIETLENOWA
 - Cokołc instalacji wykonac przewodem YDYzto 2,3,4,5x1,5mm² ukladanym p/t, na korytkach nad sufitem podwieszonym, n/t w RL20
 - Łączniki instalować na wysokości 1,4m

INSTALACJA OMIAZD WTYK. 230V I SIŁOWA 400V
 - Gniazdo 230V (L+N+PE-ramka pojedynczo) p/t hermetyczne systemu OPTIMA f-my POLO
 - Instalacja gniazd wtykowych 230V YDYzto 3x2,5mm² ukladanym 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 YDYzto lub YKYzto (piecioletowe) p/t ukladanym p/t, na korytkach nad sufitem podwieszonym, n/t w RL

- RGP - Główna rozdzielnia płytwinii
- RGH - Główna rozdzielnia hali sportowej
- RWP - Rozdzielnia wentylatorowii płytwinii
- BK - Bateria kondensatorowa typu BK prod. OLMEX Olaszyn

- SZU-1 - Tablica urzadzzen rekreacji
- SZU-2 - Tablica uzdatniania wody
- SZU-3 - Tablica uzdatniania wody
- RK - Tablica kotłowni

GW - Wyłącznik p. pożarowy budynku

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ - PODZIEMIE
 występuje tylko w części basenowej

L.P. Zespół funkcjonalny, nazwa pomieszczenia	P.U. [m ²]	posadzka	ściany	sufity	wys.pom. [m]
P.7 ZESPÓŁ TECHNICZNY	609,05				
P.7.1 KOMUNIKACJA, PRZESTRZEŃ TECHNICZNA	68,15	G	Tc	Tc	-
P.7.2 KOTŁOWNIA	110,80	B	Tc	Tc	-
P.7.3 WENTYLATORNIA	86,80	B	Tc	Tc	-
P.7.4 PODBASENE	220,95	B	Tc	Tc	-
P.7.5 PODBASENE NIEMUZYKOWE	622,95	B	Tc	Tc	-
P.7.6 KOMUNIKACJA	16,25	B	Tc	Tc	-
P.7.7 ROZDZIELNIA ELEKTRYCZNA	7,70	B	Tc	Tc	-
P.7.8 WEZEL C.O. dla II etapu	19,00	B	Tc	Tc	-
P.7.9 STACJA UZDATNIANIA WODY	66,30	B	Tc	Tc	-
P.7.10 IMAGAZYN	13,10	B	Tc	Tc	-

SIĘĆ NN I INSTALACJE W BUDYNKU W UKŁADZIE TN

PAWEŁ TIEPŁOW – PRACOWNIA PROJEKTOWA 04-302 Warszawa, ul.Goskwa 27 m.5 tel:(022) 612 47 11 kam. 0-608-052-956 e-mail: tiepłow@p.pl	
INWESTOR: URZĄD GMINY USTRONIE MORSKIE ul. Bolesława Chrobrego 6B 78-111 Ustronie Morskie	
TEMA: CENTRUM SPORTOWO-REKREACYJNE w Ustroniu Morskim ul. Wojska Polskiego	
PROJEKTANT: inż. Jarosław Sokolowski Upr. projektowe KL-279/91	PODPIS
SPRAWDZĄ: mgr inż. Zbigniew Talarczuk Upr. projektowe KL-255/91	PODPIS
BRANŻA: ELEKTRYCZNA	DATA: 06.2006
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY	SKALA: 1 : 100
NAZWA RYSUNKU: INSTALACJE ELEKTRYCZNE RZUT PIWNIC	NR. RYSUNKU: E3