

LEGENDA

- ks PVC Ø160
- KANALIZACJA SANITARNA
- WODA ZIMNA
- CIĘPŁA WODA UŻYTKOWA
- SKROPLINY

OZN. PIONU KANALIZACJI SANITARNEJ
Z ODPOWIEDNIEM BEZPOŚREDNIM

OZN. PIONU WODY

BATERIA CZERPALNA UMYWALKOWA

ZAWÓR KULOWY ODCINAJĄCY

ZAWÓR ZE ZŁĄCZKĄ DO WĘŻA

KANAŁY WYWIEWNE

NAWEW ŚWIEŻEGO POWIETRZA

GRZEJNIK ELEKTRYCZNY



F120/465/461/114

ul.Targ Rybny 2, 70-535 Szczecin tel: 91 484 30 56, fax: 91 886 54 22 www.idearchitekci.pl	ul.Targ Rybny 2, 70-535 Szczecin tel: 91 484 30 56, fax: 91 886 54 22 www.idearchitekci.pl
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE/ COPYRIGHTS RESERVED Przedmiotowy projekt architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 171nac. Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994 r. (Dz.U. nr 24 poz.23 02/20)	

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY: ZESPÓŁ PROJEKTOWY IDS Architekt Sp. z o.o. POD KIERUNKIEM mgr inż. arch. Macieja PANEK	
PROJEKTANT:	podpis:
mgr inż. DAWID WACHOWIEC upr. bud. nr ZAP/0107/PWOS/09 specjalność sanitarna	podpis:
SPRAWDZAJĄCY:	podpis:
inż. MICHAŁ SŁOBODZIAN upr. bud. nr ZAP/0240/PWOS/09 specjalność sanitarna	podpis:
OPRACOWANIE:	podpis:
OPRACOWANIE:	podpis:

Budowa nowego obiektu usługowo-handlowego położonego w Międzyzdrojach, dz. nr 165, obr. Woliński Park Narodowy, gm. Międzyzdroje	
adres:	
dz. nr 165, obr. Woliński Park Narodowy, gm. Międzyzdroje	
inwestor / użytkownik / adres :	
Gmina Międzyzdroje ul. Plac Ratuszowy 1, 72-500 Międzyzdroje	
rysunek / temat / część :	
RZUT PARTERU-INSTALACJA WOD.-KAN., C.O., WENTYLACJI, KLIMATYZACJI	

faza:	proj. nr:
PROJEKT TECHNICZNY	00-495
skala:	miejsce i data:
1:50	Szczecin, Lipiec 2024
	nr rys.:
	S1

JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA KLIMATYZACJI
np. firmy SAMSUNG CAC typu AC026RXADKG/EU lub równoważna
Qchł.n=2,60kW
Qgrz.n=3,30kW
1~230V, 32,5kg,
POZIOM CIŚNIENIA AKUSTYCZNEGO W ODL. 1m: 47dB(A)

JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA KLIMATYZACJI
np. firmy SAMSUNG typu AC026TNXDKG/EU
lub równoważna
Qchł.n=2,60kW
Qgrz.n=3,30kW
1~230V, 9,1kg JEDNOSTKĘ DOPOSAŻYĆ W POMPKE SKROPLIN

PODŁĄCZYĆ DO PIONU KS
WŁĄCZENIE ZASYFONOWAĆ
SYFON SUCHY

KURTYNA POWIETRZNA
np.firmy Frico typu ADA 120
1–230V, 120W, m=11,8kg
wys.montażu min.2,2m

D:–1,30
D:29,3m n.p.m.
R.O. DN250 St

DALEJ ZGODNIE
Z ZEWN. INST.

DALEJ ZGODNIE
Z ZEWN. INST.

ELEKTRYCZNY POJEMNOŚCIOWY
PODGRZEWACZ WODY np. firmy Kospel
typu POC.D–10 LUNA INOX
lub równoważny
2,0kW, 1~230V, m=4,4kg, poj. 10l

02	WC OGÓLNODOSTĘPNE
Ti=20°C	Q=1290W

DO WYRZUTNI DACHOWEJ ZAKOŃCZONEJ
NASADA KOMINOWA HYBRYDOWA
np. firmy Darco typu Turbowent
Tulipan Hybrydowy
TH150CHAL–T–PT
Ø150 24V 3,9W

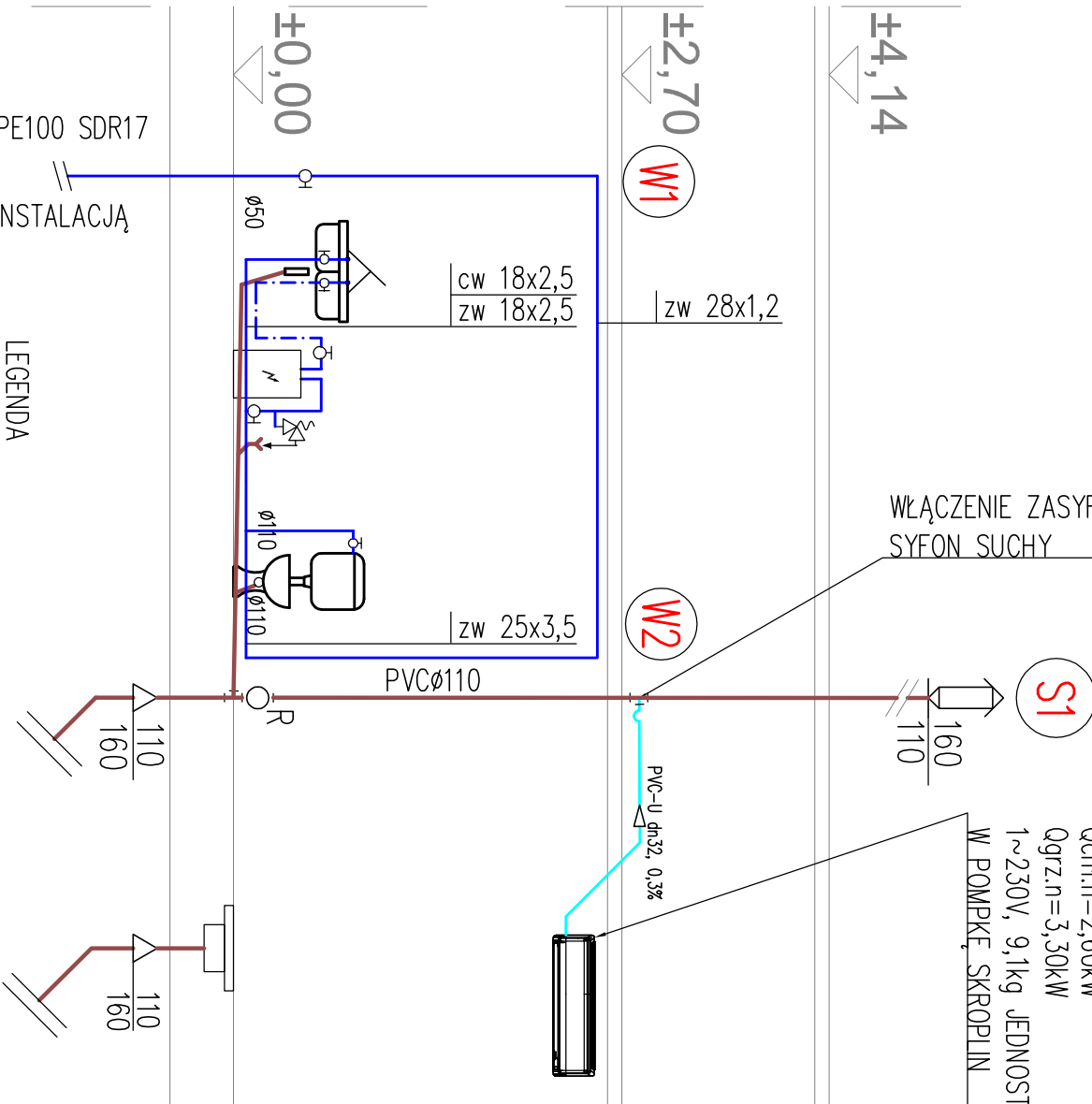
02	WC OGÓLNODOSTĘPNE
Ti=20°C	Qogr=1000W
Ti=24°C	Qchł=1000W

DO WYRZUTNI DACHOWEJ ZAKOŃCZONEJ
NASADA KOMINOWA HYBRYDOWA
np. firmy Darco typu Turbowent
Tulipan Hybrydowy
TH150CHAL–T–PT
Ø150 24V 3,9W

JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA KLIMATYZACJI
np. firmy SAMSUNG typu AC026TNXDKG/EU
lub równoważna

Qch1.n=2,60kW
Qgrz.n=3,30kW

1~230V, 9,1kg JEDNOSTKĘ DOPASAŹYĆ
W POMPCE SKROPLIN



ul. Targ Rybny 2, 70-535 Szczecin tel.: 91 484 30 56, fax: 91 886 54 22 www.idsarchitekci.pl	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE/ COPYRIGHTS RESERVED Przedmiotowy projekt architektoniczny jest własnością prawną autorów zgodnie z art. 1 i nast. Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994 r. (Dz.U. nr 24 poz.83 z 23.02.95r)	

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY: ZESPÓŁ PROJEKTOWY IDS Architekti Sp. z o.o. POD KIERUNKIEM mgr inż. arch. Macieja PANEK	
PROJEKTANT:	podpis:
mgr inż. DAWID WACHOWIEC upr. bud. nr ZAP/0107/PWOS/09 specjalność sanitarna	
SPRAWDZAJĄCY:	podpis:
inż. MICHAŁ SŁOBODZIAN upr. bud. nr ZAP/0240/PWOS/09 specjalność sanitarna	
OPRACOWANIE:	podpis:
OPRACOWANIE:	podpis:

Budowa nowego obiektu usługowo-handlowego położonego w Międzyzdrojach, dz. nr 165, obr. Woliński Park Narodowy, gm. Międzyzdroje	
adres:	
dz. nr 165, obr. Woliński Park Narodowy, gm. Międzyzdroje	
inwestor / użytkownik / adres:	
Gmina Międzyzdroje ul. Plac Ratuszowy 1, 72-500 Międzyzdroje	
rysunek / temat / część:	
ROZWINIĘCIE-INSTALACJA WOD.-KAN., KLIMATYZACJI	

faza:	proj. nr.:
PROJEKT TECHNICZNY	
skala:	miejsce i data:
1:50	Szczecin, Lipiec 2024
	REW.
	nr rys.:
	S2