



- LEGENDA:**
- instalacja c.o. zasilanie
 - instalacja c.o. powrót
 - $\Phi=1461\text{ W}$
22kV/500
520mm
zaworowy grzejnik płytowy
- podłączenie dolne boczne
prod. V&N typ COSMO
 - $\Phi=...$ - wydajność cieplna grzejnika w warunkach obliczeniowych
WYMIARY:
22kV... - głębokość 105mm
33kV... - głębokość 166mm
...500mm - wysokość
...520mm - długość
 - $\Phi=402\text{ W}$
BERLIN 1200
750 mm
grzejnik drabinkowy dekoracyjny
prod. V&N typ BERLIN
 - $\Phi=...$ - wydajność cieplna grzejnika w warunkach obliczeniowych
WYMIARY:
głębokość - 109mm
wysokość - 1200mm
długość - 700mm
 - $A.0.4.3\ +24\text{ }^{\circ}\text{C}$
 $\Phi_{wym}: 220\text{ W}$
nr pomieszczenia
obliczeniowa temp. wewnętrzna
zapotrzebowanie na ciepło pomieszczenia

DOMAN — PRO BIURO PROJEKTOWE I OBSŁUGI INWESTYCJI		DOMAN-PRO Arkadiusz Domański ul. Aliantów 12/1, 88-400 Żnin, NIP: 558-170-90-90 tel. 607 843 781, e-mail: biuro@doman-pro.pl	
		TEMAT OPRACOWANIA Budowa remizy OSP wraz ze świetlicą wiejską, na terenie działki nr 185/3 położonej w miejscowości Brzyskorzyszewko, gmina Żnin	DATA 04.05.2021
TRZĘŚC RYSUNKU WEWNĘTRZNA INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA		SKALA 1:100	
INWESTOR		ETAP	NR RYS. C.O.-1 V01
FUNKCJA	AUTOR	NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ
PROJEKTANT mgr inż. Łukasz Manikowski	PROJEKTANT mgr inż. Krzysztofa Tomczak	KUP/0121/PWBS/19	SANITARNA
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Andrzej Barna	SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Elżbieta Gniesioszek	WKP/0034/POOS/03	SANITARNA
OPRACOWAŁ			