



**LEGENDA**

zasilanie

powrót

grzejnik

CN-22K-50

200 W

typ

moc

4

Gabinet

θ<sub>int</sub>, H 20 °C

Nr pomieszczenia

Nazwa pomieszczenia

Temperatura projektowana, zima

Przewody zaizolować termicznie zgodnie z opisem technicznym.  
Typowanie przewodów: - wg opisu technicznego

			nr uprawnień	podpis	data	<div><div>eko</div><div>termo</div><div>ANDRZEJ MAIK</div></div> <div><div>os. STEFANA BATOREGO 25/17</div><div>60-687 POZNAN</div><div>TEL GSM 600 218 646</div><div>e-mail: amaik@poczta.onet.pl</div></div> <div><div>nr rys.</div><div>format</div></div>			
sprawdził	Andrzej Maik	sieci i instalacje	7131-32/135/PW/2000		01.2022				
projektował	Patryk Kofun	sieci i instalacje	WKP/0531/PWOS/21		01.2022				
projektował	Maciej Lebiada	sieci i instalacje	WKP/0444/PWOS/19		01.2022				
skala	POWIAT OBORNICKI - BUDYNEK INTERNATU ZESPÓŁU SZKÓŁ W OBEJERZU OBEJERZE 9A, 64-600 OBORNICKI DZ. NR 188/2 OBRĘB OBEJERZE					1:50	PROJEKT INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA AKSONOMETRIA	4	A-1