

LEGENDA:

- 1.6 +16 °C
Φwym: 6268 W

524

Plan instalacji centralnego ogrzewania

Grzejnik konwekcyjny płytowy z zasilaniem bocznym

[10] J. J. O'Leary, *Mathematical Linear Algebra*, Springer, 1992.


● ZFI – Zestaw grzejników oceniający powłoki ZFI

ZG1 Termostatyczny zawór grzejnikowy z nastawą wstępną DN15

Temat i adres inwestycji

KOMPLEKSOWA TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU
 ŹSUŸYAUÖUYU Y ÖY Ä ÖRÜOY U ÖZÖZÖP-SÖ
 ZÖSÖZÖP-SÖJÖÖ F EY ÖZPE
 P:Ä, ä^ & b ^ Ä: äy ÄK

Wykonawca



SKAR CENTRUM Sp. z o.o.
ul. Panoramiczna 5/19
25-503 Kielce

Autorzy projektu

	<i>Amphiprion</i>	<i>Amphiprion</i>	<i>Amphiprion</i>
--	-------------------	-------------------	-------------------

	1990	2000	2010	2015
1990	1.0	1.0	1.0	1.0
2000	1.0	1.0	1.0	1.0
2010	1.0	1.0	1.0	1.0
2015	1.0	1.0	1.0	1.0

Projektował	{ 179 222 021 01 0000000000 1-00	KL=129/2002	

Sprawdził	() Adm. 508-100	.	
-----------	------------------	---	--

(*) $\frac{1}{4} \frac{d^2}{dt^2} () \frac{d}{dt} () \frac{d}{dt} () \frac{d}{dt} ()$	-
---	---

Stadium	Skala
---------	-------

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY | 1:50

Branza	Data
--------	------

SANITARIA	05/2020
-----------	---------

--	--

Przedmiot rysunku

INSTALACJA C.O.

Numor groupku

01
