

LEGENDA:

0.20_pok. tech. +20 °C
Φ: 1039 W

OPIS POMIESZCZENIA:
numer_nazwa pomieszczenia / zakładana temp.
wewnętrzna
obliczeniowe zapotrzebowanie na ciepło

Przewody podłączeniowe do grzejników (gąziki)
prowadzone w warstwach posadzki
z rur polietylenowych wielowarstwowych z
aluminium PE-RT/AL/PE-RT

Opis przewodu:
średnica
moc
przeptyw

20 x 2,0
Φ=2291 W



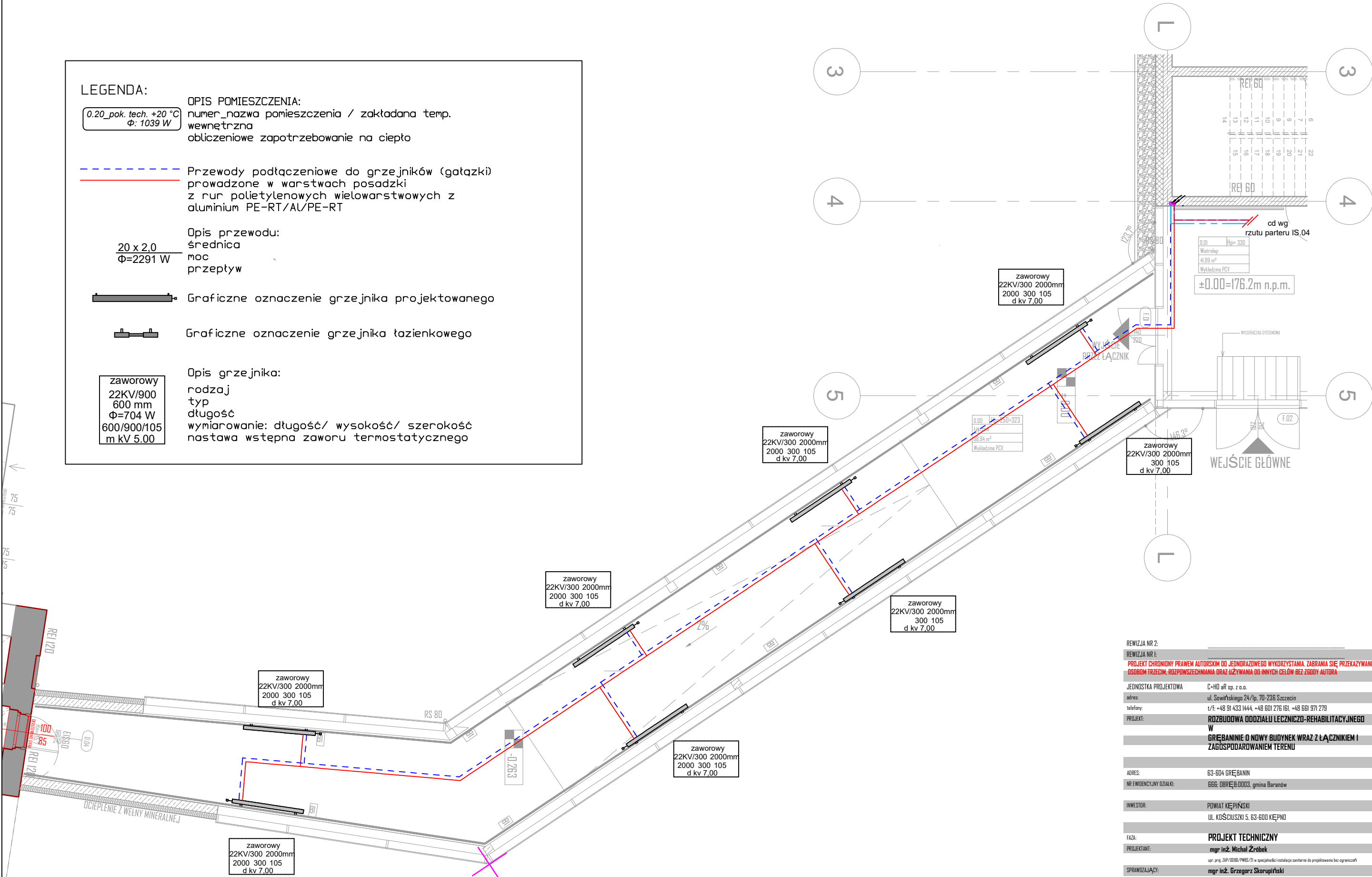
Graficzne oznaczenie grzejnika projektowanego



Graficzne oznaczenie grzejnika łazienkowego

zaworowy
22KV/900
600 mm
Φ=704 W
600/900/105
m kv 5.00

Opis grzejnika:
rodzaj
typ
długość
wymiarowanie: długość/ wysokość/ szerokość
nastawa wstępna zaworu termostatycznego



REWIZJA NR 2:	
REWIZJA NR 1:	
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM DO JEDNORAZOWEGO WYKORZYSTANIA. ZABRANIA SIĘ PRZEKAZYWANIA OSOBOM TRZECIM, ROZPOWISZCZNIANIA ORAZ UŻYWANIA DO INNYCH CEŁÓW BEZ ZGODY AUTORA	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	C+HD aR sp. z o.o.
adres:	ul. Sowińskiego 24/lp. 70-236 Szczecin
telefony:	t/f: +48 91 433 1444, +48 601 276 161, +48 661 971 279
PROJEKT:	ROZBUDOWA ODDZIAŁU LECZNICZO-REHABILITACYJNEGO W GREBANINIE O NOWY BUDYNEK WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU
ADRES:	63-604 GREBANIN
NR EWIDENCYJNY DZIAŁKI:	GGG, OBRĘB.0003, gmina Baranów
INWESTOR:	POWIAT KĘPIŃSKI UL. KOSCIUSZKI 5, 63-600 KĘPNO
FAZA:	PROJEKT TECHNICZNY
PROJEKTANT:	mgr inż. Michał Żróbek upr. proj. ZAP/0088/PWBZ/20 w specjalności instalacje sanitarne do projektowania bez ograniczeń
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Grzegorz Skarupański upr. proj. ZAP/0095/PWBZ/20 w specjalności instalacje sanitarne do projektowania bez ograniczeń
OPRACOWANIE:	inż. Bogusława Kuźniowska

Tytuł rysunku/skala:	INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA	RZUT ŁĄCZNIKA 1:100
DATA:	Listopad 2021	
NR RYSUNKU:		