



LEGENDA:

9 +24 °C
Φwym: 721 W
11KV/600
[1000 mm]

opis pomieszczenia:
nr pomieszczenia, temp. obl.
zapotrzebowanie na ciepło,
grzejnik stalowy, płytowy
dolnozasilany

- przewody Z+P (c.o.)
- przewody Z+P (pompa ciepła)
- przewody Z+P (c.t. – aparaty g-w)
- przewody Z+P (centrale went.)

 PRIMECH Szymon Kita tel: 506-340-000 www.primech.pl	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
	Projektował br.sanit.	mgr inż. Łukasz Stachoń	SLK/4318/POWS/12	
	Sprawdził br.sanit.	mgr inż. Dawid Krybus	SLK/6310/PWBS/16	
	Lokalizacja:	Gmina Pawonków obręb Kośmidry, działki ewidencyjne nr: 489/30, 490/30		
Inwestor: Gmina Pawonków ul. Lubliniecka 16 42-772 Pawonków	Nazwa projektu/Obiekt: Budowa boiska wielofunkcyjnego wraz z zadaniem o stałej konstrukcji przy Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Kośmidrach			
	Nazwa rysunku: RZUT PARTERU – INSTALACJA OGRZEWANIA			
	Faza proj.: PROJEKT TECHNICZNY		Nr rysunku: IS-07	Nr egz.:
Data: MAJ 2024 r.	Skala: 1:100			
Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekraczającym ustalenia umowy na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia: PRIMECH Szymon Kita				