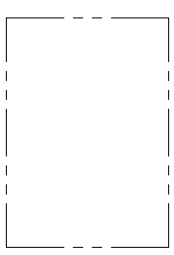


- ⑧ Numer pomieszczenia
 Pokój 8
 Opis pomieszczenia
 Temperatura, obciążenie cieplne
 +20°C 563 W

6,26 m²
 MataT100

Powierzchnia grzejnika podłogowego
 Rodzaj zastosowanej maty qp
 (wydajność W/m²)
 UWAGA: KOLEJNE ODCINKI MAT O SZER. 0,5m NALEŻY ŁĄCZYĆ
 ZE SOBĄ SZERGOWO ZGODNIE Z WYTYCZNYMI PRODUZENTA



Obrys grzejnika podłogowego
 Termostat pokojowy z czujnikiem
 temperatury posiadzki

UWAGI:
ZASADY WYKORZYSTANIA PROJEKTU:
 Niniejszy projekt, stanowiąc nieopublikowaną dokumentację budowlaną przewidzianą do realizacji z zachowaniem przepisów prawa autorskiego przysługującego projektantowi. Ustawa o prawie autorskim z 1994 roku (dz. u. nr 24 poz.83).
 Wszelkie zmiany w projekcie i na etapie realizacji muszą być wcześniej skonsultowane i zaakceptowane przez projektanta.
 Powielanie i rozpowszechnianie jest zabronione.

- PRACE PROWADZIC W OPARCIU O DOKUMENTACJĘ WYKONAWCZĄ, USTALENIA Z UŻYTKOWNIKAMI PROJEKTOWANEGO OBIEKTU ORAZ WYTYCZNE PRODUCENTÓW OSTATECZNE WYBRANEGO SYSTEMU NAWIERZCHNI SPORTOWYCH
- PRACE PROWADZIC W OPARCIU O DOKUMENTACJĘ WYKONAWCZĄ ORAZ WYTYCZNE PRODUCENTÓW AKCESORIÓW I SPRZĘTU SPORTOWEGO OSTATECZNE WYBRANEGO DO REALIZACJI PROJEKTU
- WSZELKIE ZMIANY, KTÓRE WYKONAWCA ZDECYDUJE SIĘ WPROWADZIĆ, RÓWNIEŻ TE KTÓRE SŁUŻĄ JEDYNE ZMIANIE TECHNOLOGII WINNY BYĆ PRZESTAWIONE NAZOROWI AUTORSKIEMU.

NAZWA INWESTYCJI: BUDOWA BOISK SPORTOWYCH		PRIMO PROJEKT	
przy Zespole Szkół Nr 10		KAROLINA WYRWAŚ-ZABORNIA	
ul. Jerzego Antoniewicza 5, 16 - 400 Suwałki		05-270 MARKI, ul. Główna 44E	
dz. nr 21560; 21559; 21558; 21733; 21557/2; 21556/2; 21806/1; 21807/4; 21734/1; 21732			
INWESTOR:	Miasto Suwałki ul. Mickiewicza 1 16-400 Suwałki		
ETAP:	PROJEKT WYKONAWCZY		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	PRIMO PROJEKT		
Projektant:	mgr inż. Agnieszka Kozłowska	Nr uprawnień:	PO/0042/POSS/08
Biuro:	SANITARNA	Forma:	00
Data:	lipij 2015	Skala:	1:50
Nazwa rysunku: ZAPLECZE - RZUT PARTERU		Rozmiar: A3	
OGRZEWANIE PODŁOGOWE			