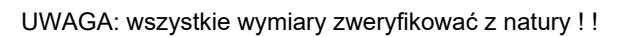


1. Grzejniki należy osłonić przed przypadkowym dotknięciem w celu ochrony dzieci przed poparzeniem



BUDYNEK "A"		
PARTER		
Pomieszczenie	Posadzka	Pow. [m²]
1. Korytarz	Istn. PCV i gres
2. Pokój dyrektora	Istn. PCV	*****
3. Pom. administracyjne	Istn. PCV	
4. Pom. administracyjne	Istn. PCV	
5. Sala lekcyjna	Proj. PCV	
6. Sala lekcyjna	Proj. PCV	
7. Sala lekcyjna	Proj. PCV	
8. Pokój nauczycielski	Istn. panele podł.	
9. Sekretariat	Istn. panele podł.	
10. Klatka schodowa	Proj. PCV	
Pow. użytkowa		



HaSan Projekty Sanitarne Michał Haczykowski
ul. Orla 7 11-700 Mrągowo
NIP: 742 228 11 72
biuro.hasan@gmail.com
+48 731 406 115

**Projekt techniczny instalacji sanitarnych w Szkole
Podstawowej im. Karola Wojtyły w Pieckach**
ul. Zwycięstwa 23
11-710 Piecki

Gmina Piecki

ul. Zwycięstwa 34 11-710 Piecki

Projektant:	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Michał Haczykowski	WAM/0144/PWBS/23 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	
Sprawdzający:		
mgr inż. Tomasz Wrzosek	WAM/0062/POOS/13 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	

Rzut parteru A - instalacja C.O., C.T.

Branža:	Skala rysunku:	Data:	Nr rys:
Sanitarna	1:100	06.2024	S.02