



PRZYZIEMIE - WYKAZ POMIESZCZEŃ			
NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA	POW. UŻYTKOWA [m2]
1	PRZEDSIONEK	GRES gr. 1 cm	4,10
2	ŁAZIENKA	GRES gr. 1 cm	5,75
RAZEM			9,85

UWAGA:
- pod stropem wieży, przy wylocie, zamontować łącznik świecznikowy obsługujący oprawę żarową zamontowaną do konstrukcji dachu wieży
- pod zadaszeniem wieży zainstalować gniazdo wtykowe 230V z uziemieniem, bryzgoszczelne - podwójne, montaż do konstrukcji dachu wieży.

- ⊗ oprawa żarowa - wypust sufitowy
- ⊗ oprawa żarowa - wypust ścienny
- ⌚ gniazdo wtykowe 230V z uziemieniem, podwójne
- ⌚ gniazdo wtykowe 230V z uziemieniem, bryzgoszczelne - podwójne
- ⌚ łącznik jednobiegunowy
- ⌚ łącznik świecznikowy
- ↻ wentylator mechaniczny
- ⌚ elektryczny przepływowy podgrzewacz wody

Branża	Architektura		ARTE projekt PROJEKTOWANIE I USŁUGI INŻYNIERSKIE MARCIN JAN CIEPIERSKI ul. gen. Ludwika Bogusławskiego 23/5, 07-410 Ostrołęka tel. (29) 691 19 85 NIP 7591440409, REGON 146836981
Faza	P.T.	Skala 1:100	
Data	Lipiec 2020 r.		
Inwestor	Gmina Goworowo z siedzibą Urzędu Gminy Goworowo, ul. Ostrołęcka 21, 07-440 Goworowo.		
Adres bud	Dz. nr. 482, obręb 0011 Goworowo, jedn. 141504_2 Goworowo		
Nazwa projektu	PROJEKT BUDOWLANY ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY WIEŻY W BUDYNKU ŚWIETLICY W GOWOROWIE		
Nazwa rysunku	SCHEMAT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ - RZUT PRZYZIEMIA		
Projektant	mgr inż.arch. Aleksander Wietrow nr upr. bud. 608/86/Os. urb. 464/88 specjalność architektoniczna		
Asystent	mgr inż. arch. Marta Magdalena Mierzejewska	Rys. nr	
		E-1	