



Nr	Nazwa pomieszczenia	rodzaj posadzki	pow. posadzki
PARTER			
0.01	hall	plyt.cer.	12.11
0.02	Siatka	plyt.cer.	10.95
0.03	lokalita darszka	plyt.cer.	12.81
0.04	lokalita ONI/lokalita magla	plyt.cer.	5.25
0.05	Sala wielofunkcyjna (DOL. ok.)	plyt.cer.	101.06
0.06	Kuchnia/ kuchnia bezokapowa	plyt.cer.	12.17
0.07	Miejsca magaz.	plyt.cer.	19.07
0.08	Miejsca napojow	plyt.cer.	2.70
0.09	Przebiegi	plyt.cer.	6.25
0.10	Kuchnia	plyt.cer.	10.36
0.11	Pom. technol./ magazyn	plyt.cer.	8.77
0.12	Socjal. kuchnia	plyt.cer.	6.58
0.13	lokalita ONI	plyt.cer.	7.12
0.14	Miejsca magazynowe	plyt.cer.	10.69
0.15	Pom. techniczne	plyt.cer.	21.11
0.16	Socjal. gospodarczy	plyt.cer.	36.96
0.17	Łazienka gospodarczy	plyt.cer.	6.84
0.18	Socjalna na skrzyż. wiatrow	plyt.cer.	3.71
0.19	Socjalna na skrzyż. wiatrow	plyt.cer.	3.71
0.20	Socjalna spali.	plyt.cer.	26.81
0.21	Łazienka spali.	plyt.cer.	9.58
0.22	Socjalna na skrzyż. wiatrow	plyt.cer.	2.70
0.23	Socjalna spali.	plyt.cer.	11.44
0.24	Łazienka spali.	plyt.cer.	5.89
0.25	Miejsca sportowe	plyt.cer.	12.46
Razem			365.19m²

UWAGA:  
- kanały wentylacyjne wykonane w układzie szkieletowym C  
- w szkieletach wykonano podłogę w całości z betonowych płytowych paneli  
- na wykładzie na ścianach wykonano wentylację mechaniczną z kontrolowaną przepływowością  
- wentylacja mechaniczna wykonana w formie wentylatorów i wentylatorów mechanicznych  
- wentylacja mechaniczna wykonana w formie wentylatorów mechanicznych  
- wentylacja mechaniczna wykonana w formie wentylatorów mechanicznych

LEGENDA:	
	kanał suławy / powietrze suławy
	kanał wentylacyjny / powietrze suławy