



PARTER

RZUT PARTERU

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PRZYZIEMIA			
LP.	NAZWA POMIESZCZENIA	RODZAJ POSADZKI	WYSOKOŚĆ POM. [m]
1.1	KOMUNIKACJA	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.45 m
1.2	SALA GIMNASTYCZNA	WYKŁADZINA OBIEKTOWA	H=7.02-6.02 m
1.3	KOMUNIKACJA	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.92 m
1.4	POMIESZCZENIE	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.89 m
1.5	PRZEDSIONEK	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.91 m
1.6	SZATNIA	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.91 m
1.7	SZATNIA	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.91 m
1.8	PRZEDSIONEK	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.91 m
1.9	KABINA	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.91 m
1.10	KABINA	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.91 m
1.11	POM. NATRYSK	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.91 m
1.12	PRZEDSIONEK	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.91 m
1.13	SZATNIA	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.91 m
1.14	SZATNIA	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.91 m
1.15	PRZEDSIONEK	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.91 m
1.16	KABINA	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.91 m
1.17	KABINA	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.91 m
1.18	POM. NATRYSK	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.91 m
1.19	POM. WOŹN.	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.91 m
1.20	KOMUNIKACJA	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.74-3.21 m
1.21	SZATNIA	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.70 m
1.22	BIBLIOTEKA	PANELE PODŁOGOWE	H=2.81-3.15 m
1.23	KOMUNIKACJA	PLYTKI CERAMICZNE	H=3.66 m
1.24	KOMUNIKACJA	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.93-3.15 m
1.25	WIATROLAP	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.81-2.91 m
1.26	POM. GOSP.	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.81-2.91 m
1.27	KOMUNIKACJA	PLYTKI CERAMICZNE	H=3.15 m
1.28	POM. GOSP.	PLYTKI CERAMICZNE	H=3.15 m
1.29	KLASA	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.75-3.16 m
1.30	KOMUNIKACJA	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.76-3.01 m
1.31	GAB. DYR.	PANELE PODŁOGOWE	H=2.99-3.46 m
1.32	SEKRETARIAT	PANELE PODŁOGOWE	H=2.99-3.46 m
1.33	KOMUNIKACJA	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.99-3.46 m
1.34	KLASA	WYKŁADZINA OBIEKTOWA	H=2.99-3.46 m
1.35	KLASA	WYKŁADZINA OBIEKTOWA	H=2.99-3.46 m
1.36	KLASA	WYKŁADZINA OBIEKTOWA	H=2.99-3.46 m
1.37	GAB. PEDAGOG	PANELE PODŁOGOWE	H=2.99-3.46 m
1.38	KLASA	WYKŁADZINA OBIEKTOWA	H=2.99-3.46 m
1.39	KLASA	WYKŁADZINA OBIEKTOWA	H=2.99-3.46 m
1.40	POK. NAUCZycIELSKI	WYKŁADZINA OBIEKTOWA	H=2.59-2.94 m
1.41	PRZEDSIONEK	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.84 m
1.42	WC MĘSKI	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.59-2.64 m
1.43	KABINA	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.59 m
1.44	KABINA	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.59 m
1.45	PRZEDSIONEK	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.52 m
1.46	WC	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.52 m
1.47	PRZEDSIONEK	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.59-2.64 m
1.48	WC DAMSKI	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.59-2.64 m
1.49	KABINA	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.59 m
1.50	KABINA	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.59 m
1.51	KABINA	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.59 m
1.52	KABINA	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.59 m
1.53	KOMUNIKACJA	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.59 m
1.54	POM. GOSP.	PLYTKI CERAMICZNE	H=2.59 m
SUMA POWIERZCHNI (100%, gdy h=1.80m)			1211.41

- UWAGI I ZALECENIA:
1. ROZPROWADZENIE INSTALACJI C.O. PROPONUJĘ SIĘ WYKONAĆ Z RUR STALOWYCH O POŁĄCZENIACH ŻĄGOSKOWYCH PROWADZONYCH POD STROPEM LUB PRZY POSADZCE O ŚREDNICACH PODANYCH NA RZUCIE.
2. JAKO POWIERZCHNIE GRZEWICZE ZASTOSOWANO GRZEJNIKI PŁYTOWE.
3. W POMIESZCZENIACH ŁAZNI PRZEWIDZIANO GRZEJNIKI W WYKONANIU OCYNKOWANYM

OZNACZENIA:

P - piony co.

- przewody prowadzone pod stropem
- przewody prowadzone przy posadzce
- przewody prowadzone pod stropem obudowane płytami karton-gips