

INSTALACJE ELEKTRYCZNE
RZUT PARTERU
skala 1:50

B I L A N S P O W I E R Z C H N I

PARTER

NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	RODZAJ POSADZKI	POW. PODŁ.	POW. UŻYTK.
1/1	WIATROŁAP	GRESS	2,85	2,85
1/2	WC	GRESS	1,37	1,37
1/3	SCHODY	DREWN.	4,47	4,47
1/4	KUCHNIA	GRESS	12,36	12,36
1/5	POKÓJ	PAN_AC4	25,05	25,05
RAZEM				46,10

LEGENDA:

- Gniazdo wtyczkowe podwójne 1-fazowe 2P+Z 16A
- Gniazdo wtyczkowe 1-fazowe 2P+Z 16A IP44
- Gniazdo wtyczkowe 3-fazowe
- Gniazdo antenowe radiowo-telewizyjne
- Gniazdo LAN 2xRJ45
- Gniazdo telefoniczne RJ11
- Łącznik pojedynczy
- Łącznik pojedynczy IP44
- Łącznik schodowy IP44
- Łącznik schodowy
- Łącznik świecznikowy
- Dzwonek 230V
- Tablica rozdzielcza / rozdzielnica
- Skrzynka teletechniczna mieszkaniowa
- Wentylator łazienkowy
- miejscowa szyna uziemiająca
- Oprawa wg wystroju wnętrz
- Oprawa typu FORTLAN LED 24W IP44
- Oprawa zewnętrzna LED 20W, IP65
- Przycisk monostabilny (chwilowy/dzwonkowy)
- Wypust przewodu 3-faz z zapasem zakończony puszką

INSTALACJE ELEKTRYCZNE RZUT PARTERU		SKALA: 1:50
BRANŻA	ELEKTRYCZNA	DATA: 10-06 2021
OBIEKT	BUDYNEK MIESZKALNY 2-RODZINNY	
ADRES BUDOWY	działka nr 46/2, obr. M. Sopot Sopot, ul. Leśna Polana 4b	
Projektował elektryczna	mgr inż. Mirosław Bukowski upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności elektrycznej nr ewid.: 46/Gd/2002	PODPIS
DEBEX ZAKŁAD USŁUG DOKUMENTACYJNYCH B U D O W N I C T W A		E2