

RZUT PARTERU 1:50

| Lp | Nazwa pomieszczenia | Podłoga/posadzka | Powierzchnia m2 |
|-------|---------------------|---------------------------|-----------------|
| 1/1 | Pom. gospodarcze | proj. gres antypoślizgowy | 3,89 |
| 1/2 | WC | proj. gres antypoślizgowy | 3,89 |
| 1/3 | Korytarz | istn. płytki ceramiczne | 17,90 |
| 1/4 | Wiatrołap | istn. płytki ceramiczne | 5,37 |
| 1/5 | Podcień | istn. kostka betonowa | 9,77 |
| 1/6 | Aneks kuchenny | istn. płytki ceramiczne | 24,60 |
| 1/7 | Sala 2 | istn. panele podłogowe | 37,21 |
| 1/8 | Sala 1 | istn. płytki ceramiczne | 88,08 |
| 1/9 | Wiatrołap | istn. płytki ceramiczne | 3,95 |
| 1/10 | WC | istn. płytki ceramiczne | 7,51 |
| 1/11 | Taras | istn. kostka betonowa | 48,41 |
| Razem | | | 226,16 |

instalacja prowadzona w bruzdzie ściennej w izolacji PE gr 9 mm na wys. ok H=0,8 m od posadzki

wentylator sufitowy DN125 mm
przepływ V=80 dm³/h
ciśnienie 80 Pa
moc nom. 17 W
napięcie 230 V
asynchroniczny, jednofazowy, 230V 50Hz,
zabezpieczenie przed porażeniem prądem w klasie II,
termiczne zabezpieczenie uzwojenia przed przeciążeniem,
stopień ochrony IP45.
Załączany wyłącznikiem światła z opóźniaczem czasowym

pień wentylacyjny Ø110 mm wprowadzona ponad dach zakończona kominem wentylacyjnym DN110 mm zabudowa karton gips

- instalacja wody zimnej z rur HT/PE-RT
- PVC-Ø160 - instalacja podposadzkowa kanalizacji sanitarnej z rur PVC-U SN4
- U - uywalka
- WC - płuczka ustępowa
- KG - kocioł gazowy

| | | | | |
|---|--|-------------------------------|---------|--------|
| INSTAL-PROJEKT Łukasz Mizera ul. Józefa Poniatowskiego 32/11 37-430 Ślubna Wola | | | | |
| Inwestycja: | WYKONANIE OGRZEWANIA W DOMU WIEJSKIM W NOWEJ WSI | | | |
| Adres: | JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 101205_5 NISKO - OBSZAR WIEJSKI OGRĘB. EWID. 0002 NOWA WIEŚ 01A, NISKO Działki nr ewid. 284/9 | | | |
| Inwestor: | GMINA I MIASTO NISKO UL. PLAC WOLNOŚCI 14 37-400 NISKO | | | |
| Tytuł rysunku: | RZUT PARTERU - INSTALACJA WODOCIĄGOWA, KANALIZACJI, WENTYLACJA | | | |
| Pracownik: | Stadium projektu: | Data: | | Skala: |
| sanitarna | PROJEKT TECHNICZNY | 05/2025 | | |
| Opis techniczny: | Imię i nazwisko: | Nr uprawnień: | Podpis: | 1:50 |
| Projektant: | mgr inż. Łukasz Mizera | PKD/0035/PWOS/23 sanitarna | | |
| Sprawdzający: | mgr inż. Paweł Muciek | PKD/0010/PWOS/20 sanitarna | | S07 |
| Niniejszy projekt techniczny jest własnością autora i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, wykorzystywany do celów innych niż określone w projekcie, bez zgody autora. Wszelkie prawa zastrzeżone. | | | | |

