



| ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PIĘTRA | | | | |
|--------------------------------------|---------------------|------------------------------------|----------------------|-----------|
| LP. | NAZWA POMIESZCZENIA | RODZAJ POSADZKI | WYSOKOŚĆ POM. [m] | POW. [m²] |
| 2.1 | KOMUNIKACJA | PLYTKI CERAMICZNE | H=2.69 m | 44.60 |
| 2.2 | POMIESZCZENIE | PLYTKI CERAMICZNE | H=2.69 m | 5.53 |
| 2.3 | KLASA | WYKŁADZINA PVC | H=2.69-1.92 m | 40.02 |
| 2.4 | KLASA | PLYTKI CERAMICZNE / WYKŁADZINA PVC | H=2.69-1.92 m | 52.74 |
| 2.5 | PRZEDSIÓNEK | PLYTKI CERAMICZNE | H=2.59 m | 3.43 |
| 2.6 | KABINA | PLYTKI CERAMICZNE | H=2.59 m | 1.08 |
| 2.7 | KABINA | PLYTKI CERAMICZNE | H=2.59 m | 1.25 |
| 2.8 | PRZEDSIÓNEK | PLYTKI CERAMICZNE | H=2.59 m | 3.43 |
| 2.9 | KABINA | PLYTKI CERAMICZNE | H=2.59 m | 1.16 |
| 2.10 | KABINA | PLYTKI CERAMICZNE | H=2.59 m | 1.33 |
| 2.11 | KLASA | PLYTKI CERAMICZNE / WYKŁADZINA PVC | H=2.69-1.92 m | 52.58 |
| SUMA POWIERZCHNI (100%, gdy h=1.90m) | | | | 148.65 |

LEGENDA:

- Odewodnienie liniowe
- Wpust w posadzce
- Zawór ścienny ze złączką do węży
- Wentylacja grawitacyjna w ścianie
- Wentylacja grawitacyjna wspomagana wentylatorem wyciągowym
- Wentylacja grawitacyjna w suficie
- Wentylacja grawitacyjna w suficie wentylatorem wyciągowym

archiconcept ARCH. PIOTR OPALKA
48-304 Nysa, ul. Zjednoczenia 9/2, tel +4874333029, 604987894, e-mail: archiconcept.nysa@gmail.com

| | | |
|------------------------------|-----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|
| NAZWA I ADRES OBIEKTU | ZESPÓŁ SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY ul. NYSKA 11, 48-303 BIAŁA NYSKA | STADIUM DOKUMENTACJI: INWENTARYZACJA |
| TYTUŁ RYSUNKU RZUT PIĘTRA | | DATA: 21.07.2020 r. |
| ARCHITEKT | dr inż. arch. PIOTR OPALKA UPR. Nr 74/01/OP | SKALA RYS. 1:100 |
| | mgr inż. arch. MARCIN DYC | NR RYS. 3 I |