


PRZYZIEMIE

| | | | |
|-------|----------------------|---------|---------------------|
| Lp. | POMIESZCZENIE | POSADKA | pow. m ² |
| 1.1 | Korytarz | gres | 10,90 |
| 1.2 | Przedsiónek | gres | 12,40 |
| 1.3 | Toileta dziewcząt | gres | 19,90 |
| 1.4 | Przedsiónek | gres | 5,90 |
| 1.5 | Toileta nauczycielek | gres | 5,70 |
| 1.6 | Pom. porządkowe | gres | 6,30 |
| 1.7 | Przedsiónek | gres | 1,80 |
| 1.8 | Toileta nauczycieli | gres | 1,70 |
| 1.9 | Przedsiónek | gres | 16,10 |
| 1.10 | Toileta chłopców | gres | 23,80 |
| RAZEM | | | 104,50 |

OZNACZENIE SUFITÓW:

- OBUDOWA PRZEWODÓW INSTALACYJNYCH PŁYTAMI GIPSOWO-KARTONOWYMI WODOODPORNYMI GR. 12,5mm.

| | | | | | |
|---|--|--|--|---|--|
| Wykonawca:  | | Biuro Projektowe "AKAPI T" ul. Pienszej Brygady 40 49-300 BRZEG | | Inwestor: Gmina Brzeg ul. Robotnicza 12 49-300 BRZEG | |
| Faza projektu: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY | | Temat: Przebudowa pomieszczeń sanitarnych | | Branża: BUDOWLANA | |
| Lokalizacja: Publiczna Szkoła Podstawowa nr 5 49-300 Brzeg, ul. Robotnicza 22, dz. nr 463 | | Data: Lipiec 2014 | | Numer rysunku 3/B | |
| Nazwa rysunku: RZUT SANITARIATÓW W PRZYZIEMIU - sufity podwieszone (obudowa przewodów instalacji) | | Skala: 1:50 | | | |
| Inne i nazwisko Inż. Robert Łukiewicz | | Nr uprawnień OP/L0534/PWOK/09 | | Podpis | |