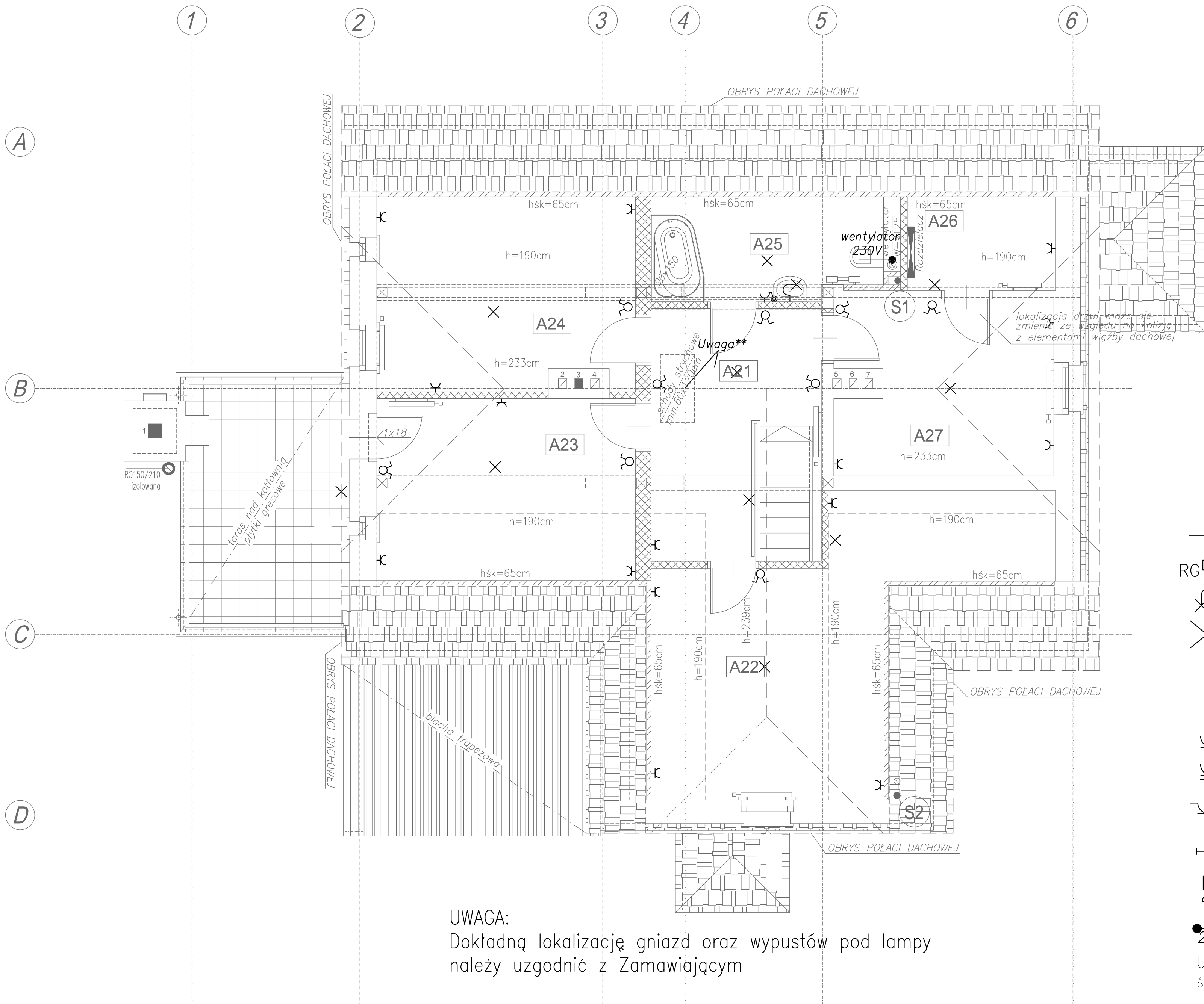


RZUT PODDASZA

Skala 1:50
STAN PROJEKTOWANY

INSTALACJE ELEKTRYCZNE oświetlenie i gniazda



A 21	kl.sch. – komunikacja
12,74	m ² sch.drewniane/panele PCV
pow. posadzki	11,00m2/2,45m2–kl
A 22	sypialnia 1
11,65	m ² panele PCV
pow. posadzki	23,05 m2
A 23	sypialnia 2
9,27	m ² panele PCV
pow. posadzki	14,70 m2
A 24	sypialnia 3
9,95	m ² panele PCV
pow. posadzki	15,30 m2
A 25	łazienka z WC
2,59	m ² płytki gresowe
pow. posadzki	7,76 m2
A 26	schowek 1
1,28	m ² panele PCV
pow. posadzki	4,36 m2
A 27	sypialnia 4
11,71	m ² deski drewniane

LEGENDA

- RG tablica główna
- wypust kinkiet/lampa ścienna
- wypust lampa sufitowa
- łącznik podwójny
- łącznik pojedynczy bryzgoszczelny
- 2xgniazdo 230V pojedyncze
- gniazdo 230V pojedyncze hermetyczne
- gniazdo 400V pojedyncze hermetyczne
- lampa świetłówkowa led IP65 T8
- dzwonek
- 230V wypust 230V

UWAGA** – na strychu zamontować 2 lampy świetłówkowe led IP65 wraz z wyłącznikiem

1. PRAWA AUTORSKIE DO TEGO RYSUNKU PRZYSŁUGUJĄ SAG.PROJEKT BIURO PROJEKTÓW I REALIZACJI INWESTYCJI I BEZ JEJ ZGODY RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ WYKORZYSTYWANY LUB REPRODUKOWANY.
2. PRZYJĘTE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE. EWENTUALNE ROZBIEŻNOŚCI I ICH KONSEKWENCJE WYKONAWCZE WYMAGAJĄ ROZWIĄZANIA W POROZUMIENIU Z PROJEKTANTEM.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
 sag.projekt
biuro projektów
i realizacji inwestycji
tel. 48 508 190 634 e-mail: sagprojekt@o2.pl

INWESTOR:
Nadleśnictwo Przedborów
Przedborów 49,
63-510 MIKSTAT

PROJEKT:
Przebudowa budynku w leśniczówce Pieczyska
miejscowości Pieczyska 3
63-505 Doruchów

FAZA PROJEKTU: **PROJEKT WYKONAWCZY** BRANŻA: **INSTALACJE ELEKTRYCZNE**

PROJEKTANT:
mgr inż. Grzegorz Sasiada
uprawnienia nr 201/DOŚ/12
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
do projektowania bez ograniczeń

PODPIS:

NAZWA RYSUNKU:
**RZUT PODDASZA
INSTALACJE ELEKTRYCZNE**

DATA: **15.11.2021** SKALA: **1:50** NUMER RYSUNKU: **S-PW-93-IE-06-02**