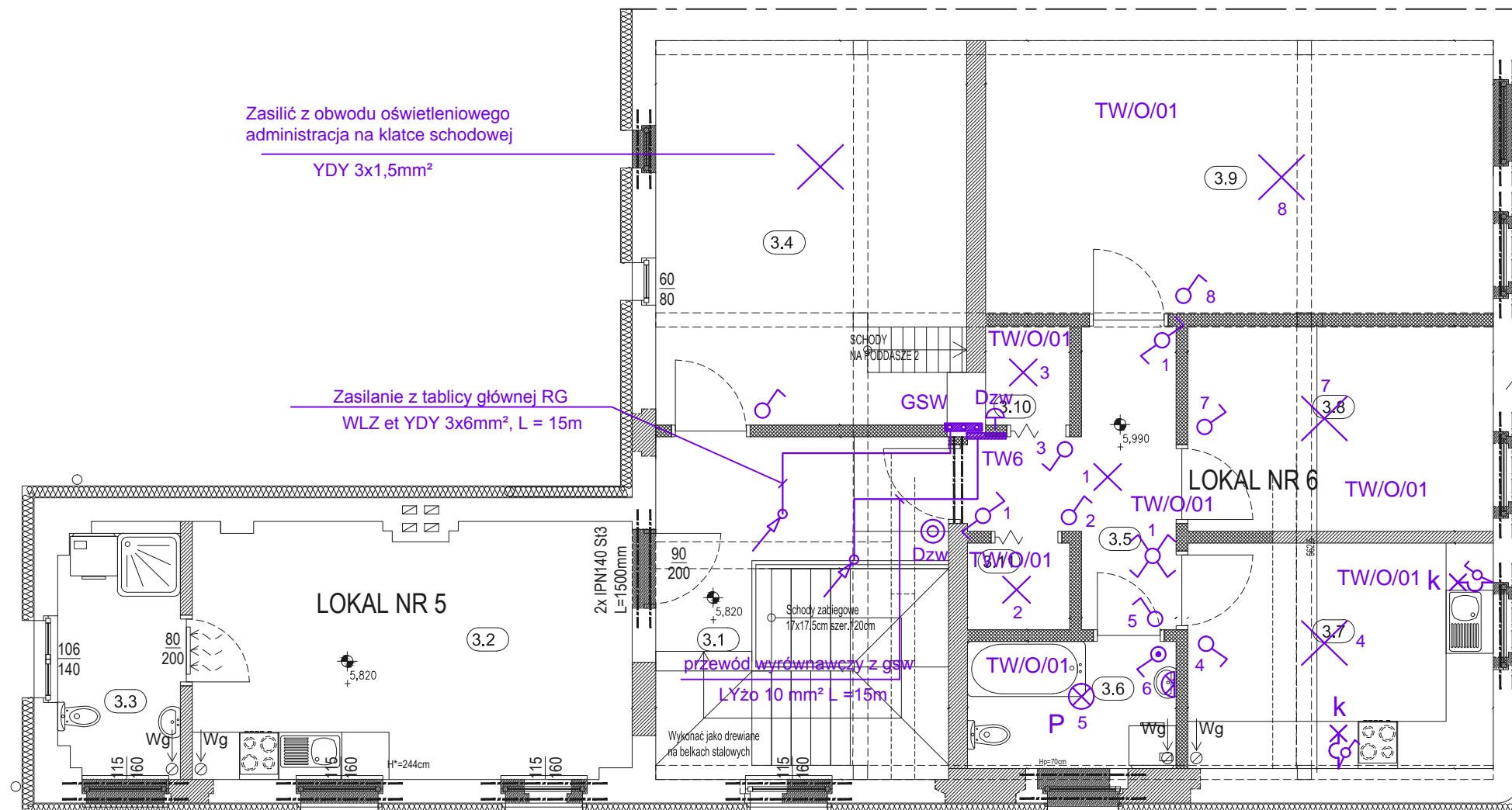


RZUT PODDASZA

SKALA 1:50



Uwaga!
W przypadku ustalenia złego stanu technicznego ścian poddasza - ściany przemurować od poziomu stropu I piętra

SYMBOLE I OZNACZENIA	
0.3	Numer pomieszczenia
90 200	Oznaczenie otworu okiennego lub drzwiowego Szerokość
8x19 25	Oznaczenie biegu schodowego ilość schodów x wysokość szerokość stopnia
± 000	Rzędna wysokościowa [cm]
Wg	Wentylacja grawitacyjna
Wm	Wentylacja mechaniczna
■	Pion spalinowy (nr kondygnacji)
■	Pion wentylacyjny (nr kondygnacji)
■	Pion gazowy (nr kondygnacji)
TK	Trzon kuchenny
PK	Piec kaflowy
▭	Sufit podwieszony (wysokość)
*H=266	Wysokość pomieszczenia
HPAR=75	Wysokość parapetu

LEGENDA

- oprawa nastropowa lub zwieszana (wypust w suficie)
- oprawa naścienna z wyłącznikiem (wypust w ścianie)
- łącznik oświetlenia pojedynczy
- łącznik oświetlenia schodowy
- łącznik oświetlenia krzyżakowy
- oprawa typu plafon
- oprawa naścienna typu plafon
- Dzw wyłącznik dzwonka zasilany z obw. oświetleniowego
- Dzw dzwonek 230V
- łącznik oświetlenia pojedynczy hermetyczny

OBWODY ROZDZIELNI TW

TW/O/01 - OBWÓD OŚWIETLENIOWY 230V nr 1 YDY żo 3x1.5mm²

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PODDASZA			
Numer	Nazwa Pomieszczenia	Rodzaj Posadzki	Powierzchnia Użytkowa (m2)
CZEŚĆ WSPÓLNA			
3.1	Klatka schodowa	Panele	15,87
3.4	Strych	Panele	19,12
Razem			34,99
LOKAL MIESZKALNY NR 5			
3.2	Pokój z aneksem kuchennym	Panele podłogowe	17,00
3.3	Łazienka	Płytki ceramiczne	4,40
Razem			21,40
LOKAL MIESZKALNY NR 6			
3.5	Przedpokój	Panele podłogowe	6,37
3.6	Łazienka	Płytki ceramiczne	4,28
3.7	Kuchnia	Panele podłogowe	11,11
3.8	Pokój	Panele podłogowe	10,12
3.9	Pokój	Panele podłogowe	22,40
3.10	Garderoba	Panele podłogowe	1,40
3.11	Garderoba	Panele podłogowe	1,43
Razem			57,11
OGÓLEM KONDYGNACJA PODDASZA			113,50

* powierzchnia pomieszczenia mierzona na poziomie podłogi

PROJEKT		
PRZEBUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO		
OBIEKT		
48-210 Biała, ul. Wałowa 6 dz.nr 1302; obręb Biała - Miasto		
INWESTOR		
Gmina Biała ul. Rynek 10 48-210 Biała		
BIURO PROJEKTOWE		
MT PROJEKT Tomasz Rojek ul. Armii Ludowej 8/4, 48-210 Biała		
NAZWA RYSUNKU		
RZUT I PODDASZA Instalacja oświetleniowa		
IMIE I NAZWISKO, NR UPRAWNIENI		PODPIS
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Jan Pińczak SPEC. ELEKTRYCZNA 230/70/OP		
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Wojciech Pińczak		
FAZA	BRANZA	DATA
Projekt budowlany	Elektryczna	27.03.2017
SKALA	NR RYSUNKU	BRANZA
1:50		NUMER
		REWIZJA
		E B 0 2