

OZNACZENIA:

- okablowanie typu YDYżo 3x1,5mm²
- instalacja oświetlenia awaryjnego i ewakuacyjnego
- okablowanie typu YDYżo 3x1,5mm²
- instalacja zasilania dzwonka
- dzwonek szkolny typu DNS-212D, czerwony, poziom dźwięku 104dB,
- przycisk sterowniczy grzybkowy, TOP 22, IP65,
- zamykany na klucz, styk zwierny, 230V AC.

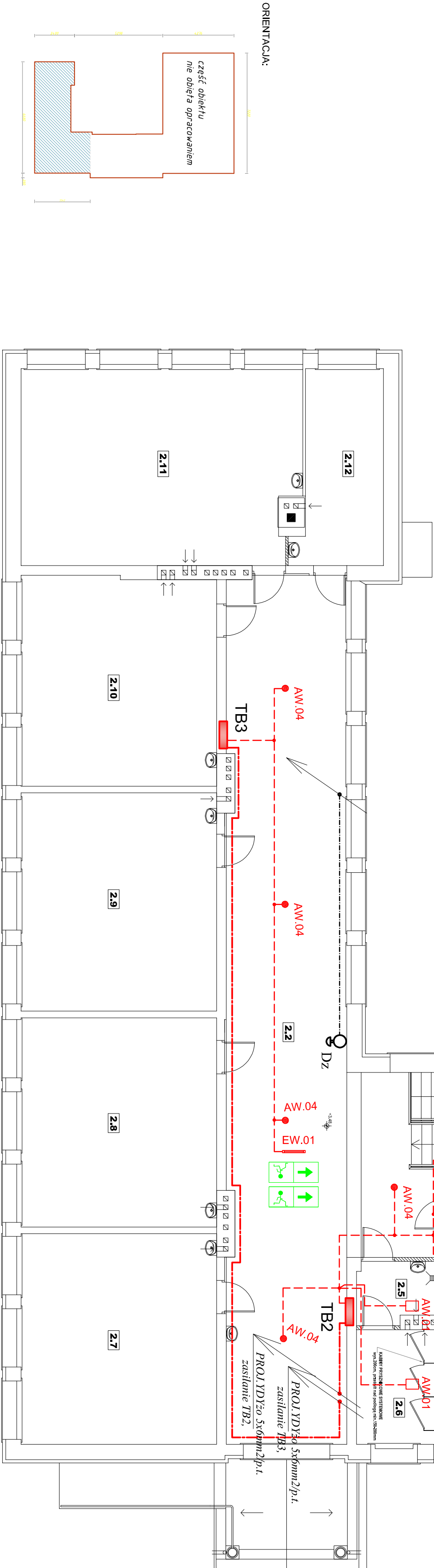
Zestawienie pomieszczeń:

L.p.	Nazwa pomieszczenia	Rodzaj posadzki	Pow. użytkowa [m ²]
2.1	SCHODY	lastroco	8,08
2.2	KORYTARZ	lastroco	107,18
2.3	PRZEDSIONEK	plytki ceramiczne	8,50
2.4	WC MĘSKI	plytki ceramiczne	14,82
2.5	PRZEDSIONEK	plytki ceramiczne	5,70
2.6	WC DAMSKI	plytki ceramiczne	11,08
2.7	SALA	wyk.PCV	37,10
2.8	SALA	wyk.PCV	36,86
2.9	SALA	wyk.PCV	38,45
2.10	SALA	wyk.PCV	36,78
2.11	SALA	wyk.PCV	48,57
2.12	POKÓJ NAUCZYTELSKI	wyk.PCV	14,37
SUMA:			367,49

OPRAWY:

- AW.01 Oprawa LED 1,5W CNBOP
- AW.02 Oprawa LED HO 4x1W CNBOP
- AW.03 Oprawa LED HO 4x1W CNBOP [specj. do niskich temp.]
- AW.04 Oprawa LED 1,5W CNBOP
- EW.01 Oprawa LED 1,2W CNBOP
- EW.02 Oprawa LED 1,2W CNBOP
- EW.03 Oprawa LED 1,2W CNBOP

RZUT PARTERU - skala 1:100 -CZĘŚĆ PROJEKTOWANA
WEWNĘTRZNA INSTALACJA ELEKTRYCZNA



UWAGI:

1. Projektowane instalacje prowadzić p/t oraz w korytkach kablowych nad sufitem podwieszanym.
2. Typy przewodów zasilających jak na schemacie ideowym.
3. Zasilanie od tablic bezpiecznikowych TB2, TB3,
4. Piktogramy zgodnie z PN EN ISO 7010:2012

Biurowy Usług Projektowych Marian Daczyński				37-420 Rudnik nad Sanem	skala : 1:100
Investor :	Lokalizacja :		Inię i Nazwisko :	Nr uprawnień :	Nr rys :
Gmina Jeżów	Jaje, działki nr ewid. 627,631,632/2,623/2,624/2	Projektant :	Antoni Kopicuch	43/Tp/87	12.2015
Temat : Zespół Szkół w Jaje	Temat rysunku : Rzut piętra				
Plan instalacji oświetlaniowej i ewaku.				część projektowana	GE