



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

OZNACZENIA:

 2 00ZG2 zestaw gniazd komputerowych RJ45 STP kat.6A, system ramkowy (montaż płt obok gniazd zasilających 230V AC DATA z blokadą)

 okablowanie typu YDYżo 3x2,5mm2

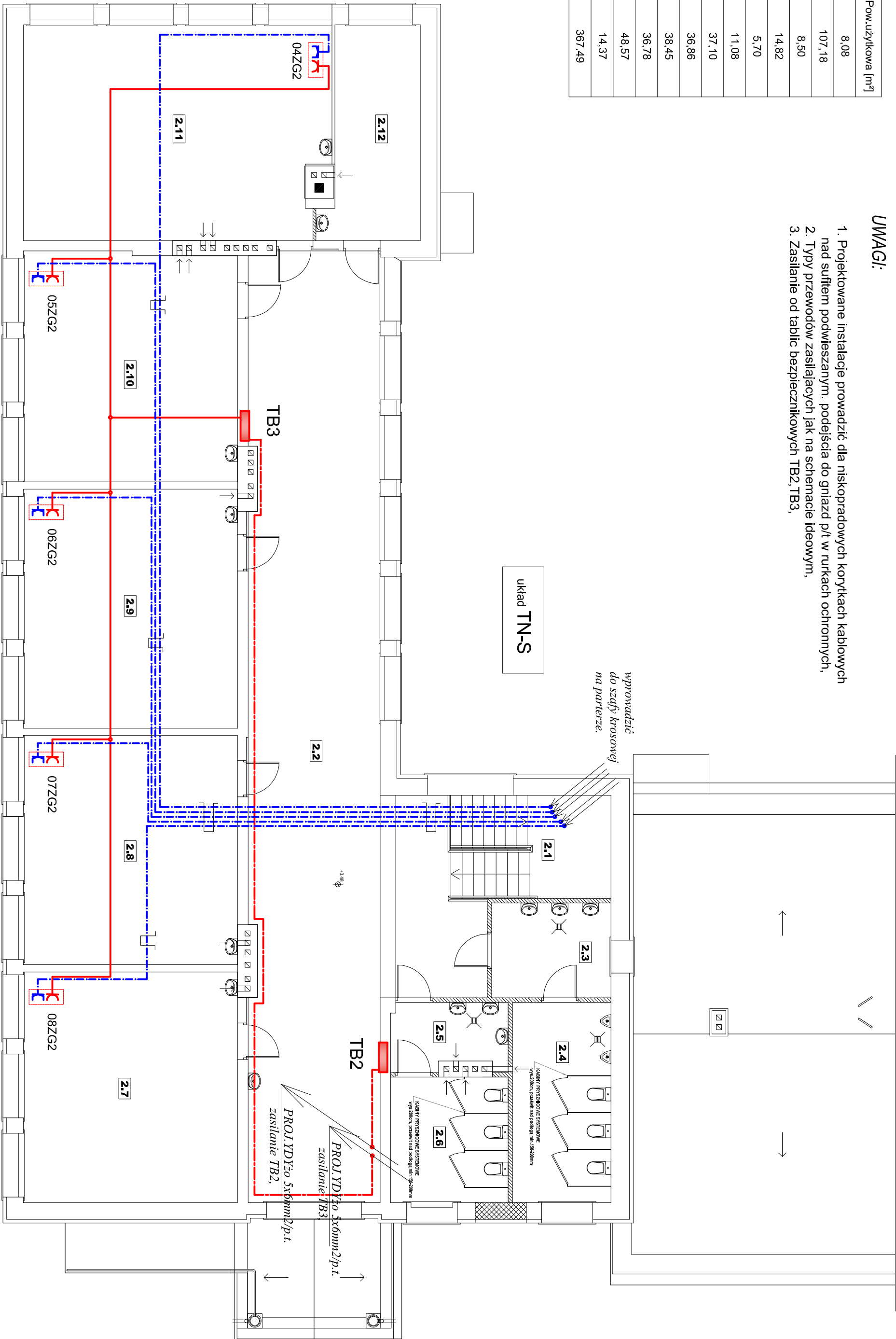
 okablowanie typu 2 x UTP 4x2X0,5 kat. 7

Zestawienie pomieszczeń:

L.p.	Nazwa pomieszczenia	Rodzaj posadzki	Pow. użytkowa [m²]
2.1	SCHODY	lastroco	8,08
2.2	KORYTARZ	lastroco	107,18
2.3	PRZEDSIONIEK	plytki ceramiczne	8,50
2.4	WC MĘSKI	plytki ceramiczne	14,82
2.5	PRZEDSIONIEK	plytki ceramiczne	5,70
2.6	WC DAMSKI	plytki ceramiczne	11,08
2.7	SALA	wykł.PCV	37,10
2.8	SALA	wykł.PCV	36,86
2.9	SALA	wykł.PCV	38,45
2.10	SALA	wykł.PCV	36,78
2.11	SALA	wykł.PCV	48,57
2.12	POKÓJ NAUCZYCIELSKI	wykł.PCV	14,37
SUMA:			367,49

UWAGI:

1. Projektowane instalacje prowadzić dla niskoprowadowych korytkach kablowych nad sufitem podwieszanym, podejścia do gniazd płt w rurkach ochronnych,
2. Typy przewodów zasilających jak na schemacie ideowym,
3. Zasilanie od tablic bezpiecznikowych TB2, TB3,



Biuro Usług Projektowych Marian Daczyński				37-420 Rudnik nad Sanem	Skala : 1:100
Inwestor :	Gmina Jezowe	Lokalizacja :	Jajło, działki nr ewid. 627.631.632/2.623/2.624/2	Nr uprawnień : 43/Tpgr/87	Nr rys : 8E
Temat :	Zespół Salok w Jajle	Temat rysunku :	Rzut partieru		
Plan instalacji telefonicznej				-część projektowana	