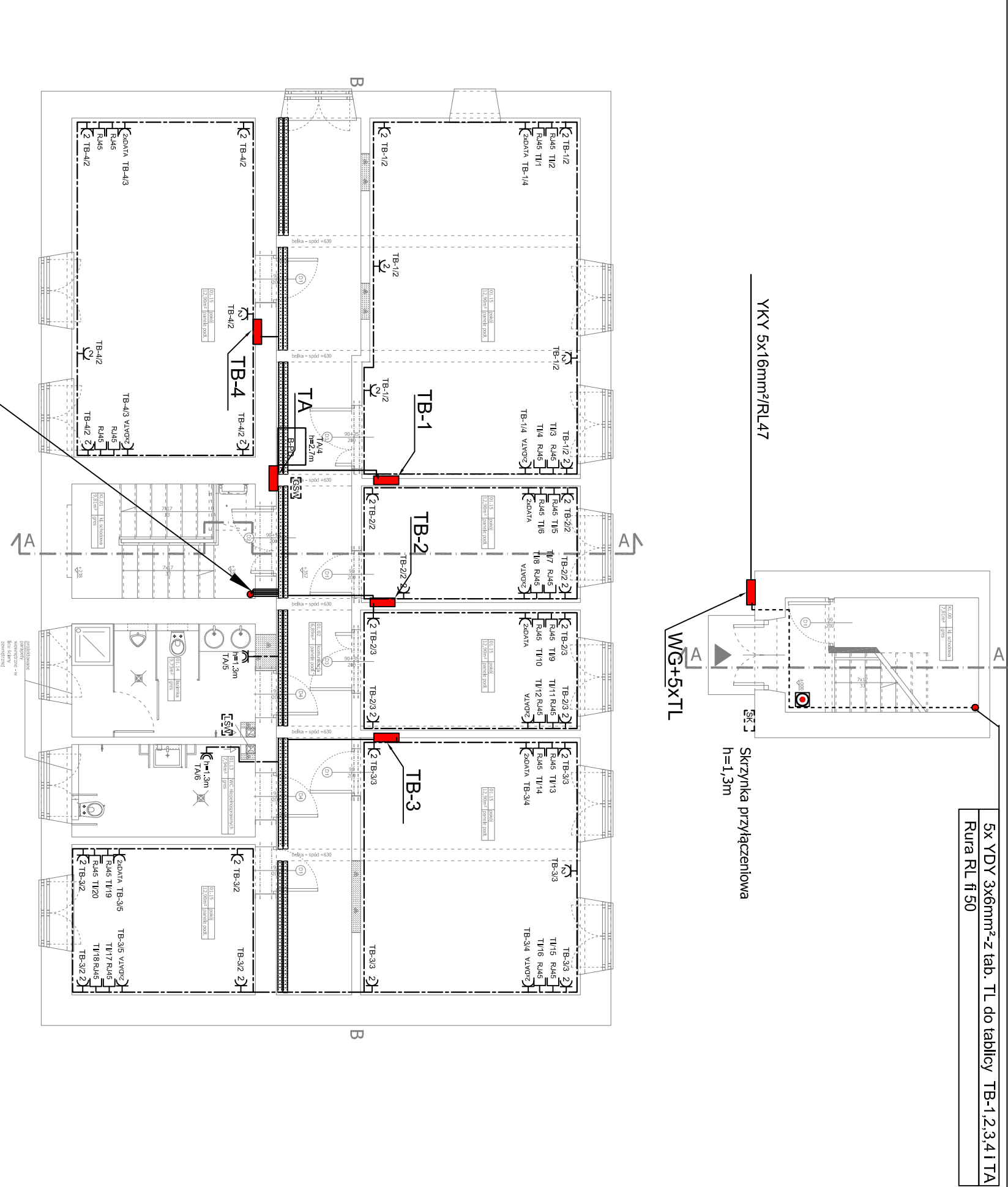


LEGENDA:		
	proi. wyłącznik schodowy 10A p/I	
	proi. wyłącznik świetlnikowy 10A p/I	
	proi. ruchu PIR 5m zasięgu	
	proi. gniazdo DATA L,N,PE 16A	
	proi. wyłącznik p.poż.	
	proi. gniazdo IP44 16A P/T 1L,N,PE	
	proi. gniazdo podwójne P/T 1L,N,PE	
	proi. tablica bezpiecznikowa	
	proi. lokalna szyna wyrównawcza	
	proi. główna szyna wyrównawcza	
	proi. koryta 100x60h perforowane	



tytuł rysunku:
RZUT KONDYGNACJI 0 i +1
Instalacje elektryczne gniazd i niskoprądowe

Branża:	faza:	skala:
ELEKTRYCZNA	P.BUD.	1:100
autorzy projektu:	nr i spec.	podpis:
projektant	PDL/015-4/POOE/10	
mgr inż. Marcin	w specjalności	
Grzesiukiewicz	elektrycznej	

temat opracowania:

REMONT POMIESZCZENI DRUGIEJ KONDYGNACJI LEWEGO SKRZYDŁA W BUDYNKU DWORCA KOLEJOWEGO W OSTROŁĘCE
dz. nr ew. 61875/30
ul. Plac Dworcowy 4
07-417 Ostrołęka

inwestor:

Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego
Sp. z o.o.
ul. Berka Joselewicza 1
07-410 Ostrołęka

30.12.2019

E-2

Rzut parteru i I piętra - instalacje elektryczne gniazd, niskoprądowe