



- LEGENDA
- ŚCIANY ISTNIEJĄCE BUDYNKU
 - PROJEKTOWANE DOCIEPLENIE
 - ELEMENTY ISTN. WIEŻBY DACHOWEJ

- B1 - oprawa oświetlenia LED 2100lm, radarowy (czujnik zmiernych i ruchu)
B2 - oprawa oświetlenia LED 2100lm IP44,
B3 - oprawa oświetlenia zewn. LED 900lm IP65 (czujnik zmiernych)
NP - oprawa ośw. zewn. LED 900lm IP65 - nr policyjny (czujnik zmiernych)
TM - tablica mieszkaniowa TM
Y - gniazdo wtyczkowe p/t L,N,PE 230V,16A w ramce pojedynczej, IP20
Z - gniazdo wtyczkowe p/t L,N,PE 230V,16A w ramce podwójnej, IP20
Y - gniazdo wtyczkowe p/t L,N,PE 230V,16A w ramce pojedynczej, IP44
Z - gniazdo wtyczkowe p/t L,N,PE 230V,16A w ramce podwójnej, IP44
- δ - łącznik 1-biegunowy p/t 250V, 10A IP20
Z - łącznik świecznikowy p/t 250V, 10A IP20
δ - łącznik schodowy p/t 250V, 10A IP20
Z - łącznik krzyżowy p/t 250V, 10A IP20
x - wypust oświetleniowy ścienny
x - wypust oświetleniowy sufitowy

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE I ROZPOWISZCZANIE RYSUNKU BEZ ZGODY AUTORA ZABRONIONE	Temat: Termomodernizacja, remont i uciepłowanie		PRACOWNIA ARCHITEKTÓW	
	Adres: Wrocław, ul. Tęczowa 48		UL. PIOTROWICKA 95A/5 40-724 Katowice	
	działka nr 17/13, obręb Stare Miasto		Rysunek: Rzut poddasza. Instalacja elektryczna	
	Obiekt: Budynek mieszkalny wielorodzinny		Nr rys.	
	Projektant: mgr inż. Piotr Adamczyk	Podpis:	Upr. proj. SLK/5484/POOE/14	Skala: 1:50
Sprawdził:		Podpis:	Upr. proj.	6
Opracował:		Podpis:	Data: 11.2019 r.	