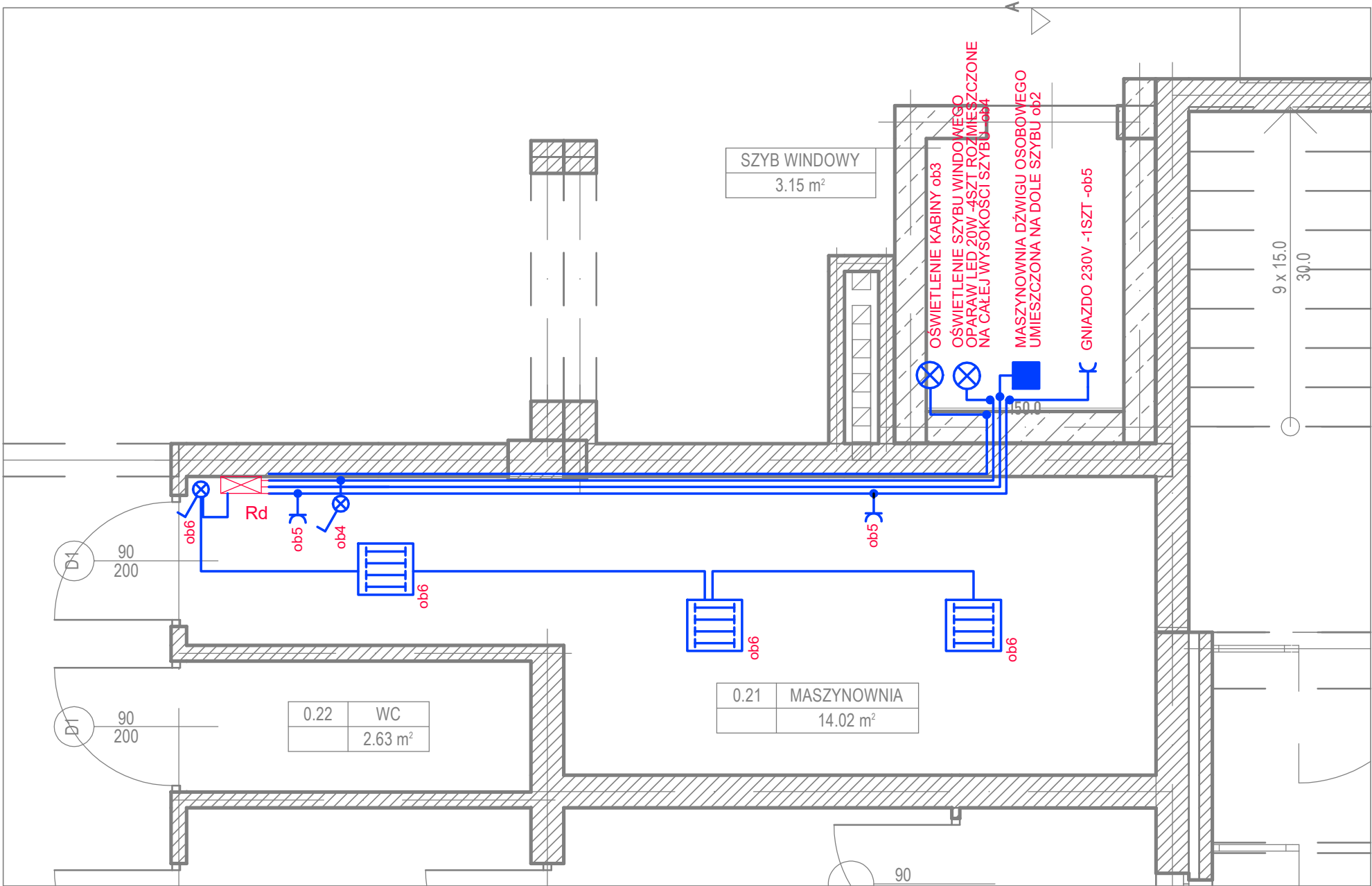


INSTALACJA ELEKTRYCZNA

- INSTALACJĘ WYKONAĆ:
1. W OBRĘBIE POMIESZCZENIA INSTALACJĘ OŚWIETLENIOWĄ I GNIAZD WTYKOWYCH WYKONAĆ PODTYNKOWO
 2. ZASILANIE MASZYNOWNI WYKONAĆ W NATYNKOWO W KORYCIE KABLOWYM
 3. INSTALACJE W SZYBIE WINDOWYM WYKONAĆ NATYNKOWO W RURACH OSŁONOWYCH



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

Kremer graf

Biuro projektowe KREMER GRAF

mgr inż. Sebastian Kremer

ul. T. Tyłowskiego 48, 80-169 GDAŃSK

tel/fax. 58-380-31-14

www.kremergraf.com.pl

NAZWA INWESTYCJI

Wymiana dźwigu osobowego, wraz z remontem szybu windowego w Szkole Podstawowej nr 86 w Gdańsku przy ul. Wielkopolskiej nr 20.

OBIEKT / ADRES INWESTYCJI:		INWESTOR:	
Szkola Podstawowa nr 86 ul. Wielkopolska 20 80-180 Gdańsk dz. nr 127 obręb 0074		Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska Gmina Miasta Gdańsk ul. Żaglowa 11 80-560 Gdańsk	
PROJEKTANT	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS	
opracował:			
projektował:			
mgr inż. Włodzimierz Kostro	4045/Gd/89		
sprawił:			
mgr inż. Cezary Filaber	POM/0086/PWBE/18		
TYTUŁ RYSUNKU:	STADIUM:	BRANŻA:	DATA:
INSTALACJA ELEKTRYCZNA	PROJEKT	ELEKTRYKA	2024-08
	ARKUSZ [mm]:	SKALA:	NR RYSUNKU:
	A3	n/d	E02