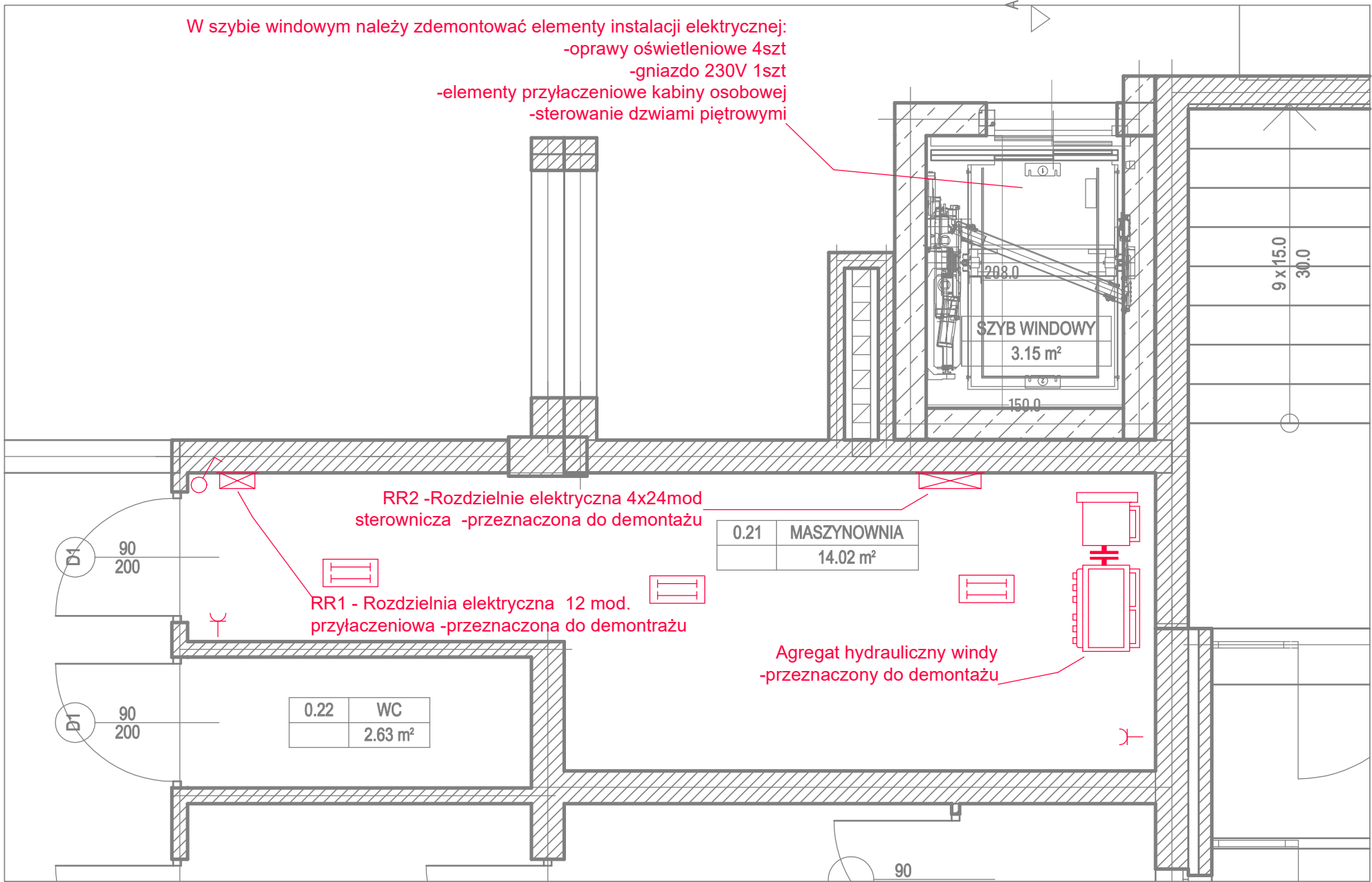


ROZBIÓRKI

W obrębie pomieszczenia siłowni oraz szybu widnowego należy zdemontować istniejąca instalację elektryczną oraz sterowniczą istniejącego urządzenia dźwigowego. Należy zabezpieczyć do wykorzystania istniejący WLZ -z RG.



— elementy przeznaczone do demontażu

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

Kremer graf

Biurowie 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 widnowego w Szkole Podstawowej nr 86 w Gdańsku przy ul. Wielkopolskiej nr 20.

OBIEKT / ADRES INWESTYCJI:

Szkoła Podstawowa nr 86
ul. Wielkopolska 20
80-180 Gdańsk
dz. nr 127 obręb 0074

INWESTOR:

Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska
Gmina Miasta Gdańsk
ul. Zagłowa 11
80-560 Gdańsk

PROJEKTANT

opracował:

projektował:

mgr inż. Włodzimierz Kostro

sprawdził:

mgr inż. Cezary Filaber

NR UPRAWNIENI

4045/Gd/89

POM/0086/PWBE/18

PODPIS

TYTUŁ RYSUNKU:

DEMONTAŻE
-INSTALACJA ELEKTRYCZNA

STADIUM:

PROJEKT

ARKUSZ (mm):

A3

BRANŻA:

ELEKTRYKA

SKALA:

n/d

DATA:

2024-08

NR RYSUNKU:

E01