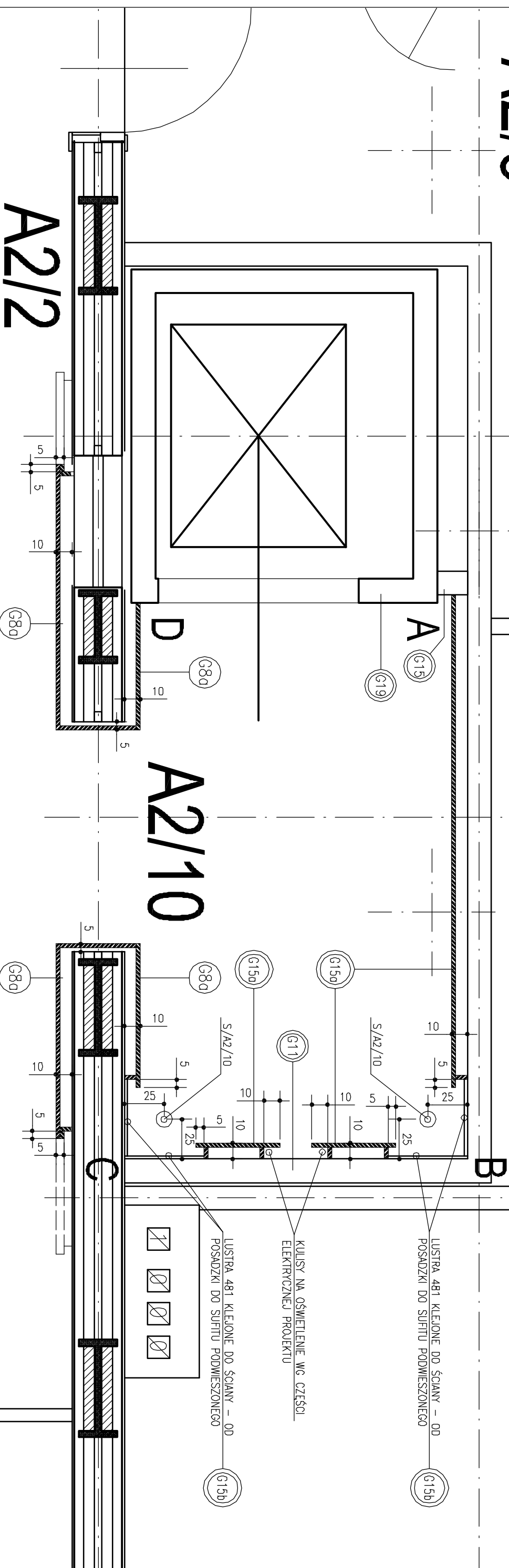


A2/11

A2/9

A2/12

A2/10



UWAGI:

1. OKREŚLENIE I CHARAKTERYSTYKA ELEMENTÓW I MATERIAŁÓW OZNACZONYCH NUMERAMI I LITERAMI – PATRZ ZESTAWIENIE TABELARYCZNE W CZĘŚCI TEKSTOWEJ.
2. SYMBOLE ŚCIAN W KÓŁKACH PATRZ LISTA PRZEGRÓD BUDOWLANYCH.
3. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYS. NR SC16.

AUTORSKIE STUDIO ARCHYTEKTONICZNE WOJCIECH TKACZYK UL. LUDWIKI 10, 61-854 POZNAŃ		ZAMAWIAJĄCY: AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 27/39, 61-871 POZNAŃ
PROJEKT WYKONAWCZY		PRZEDMIOT: PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ W BUDYNKU GŁÓWNYM AWF DLA POTRZEB KATEDRY BIOMECHANIKI
Faza projektu: ARCHYTEKTURA		Obiekt: BUDYNEK GŁÓWNY AWF
Nazwa projektu: RZUT DO KŁADÓW ŚCIAN		POM, NR A2/10
Branża: ARCHYTEKTURA		
Projektant: SC13		
Funkcja: IMIE I NAZWISKO: SPECJALNOŚĆ: NR URZĄD.:		Podpis: NR RYSUNKU
Zlec.: 01/2013 Data oprac.: 03/2013		Skala: 1:25 Nr ark.: 165
Projektant budynku: PROF. ARCH. MAREK LEVKAM (1908-1983)		