





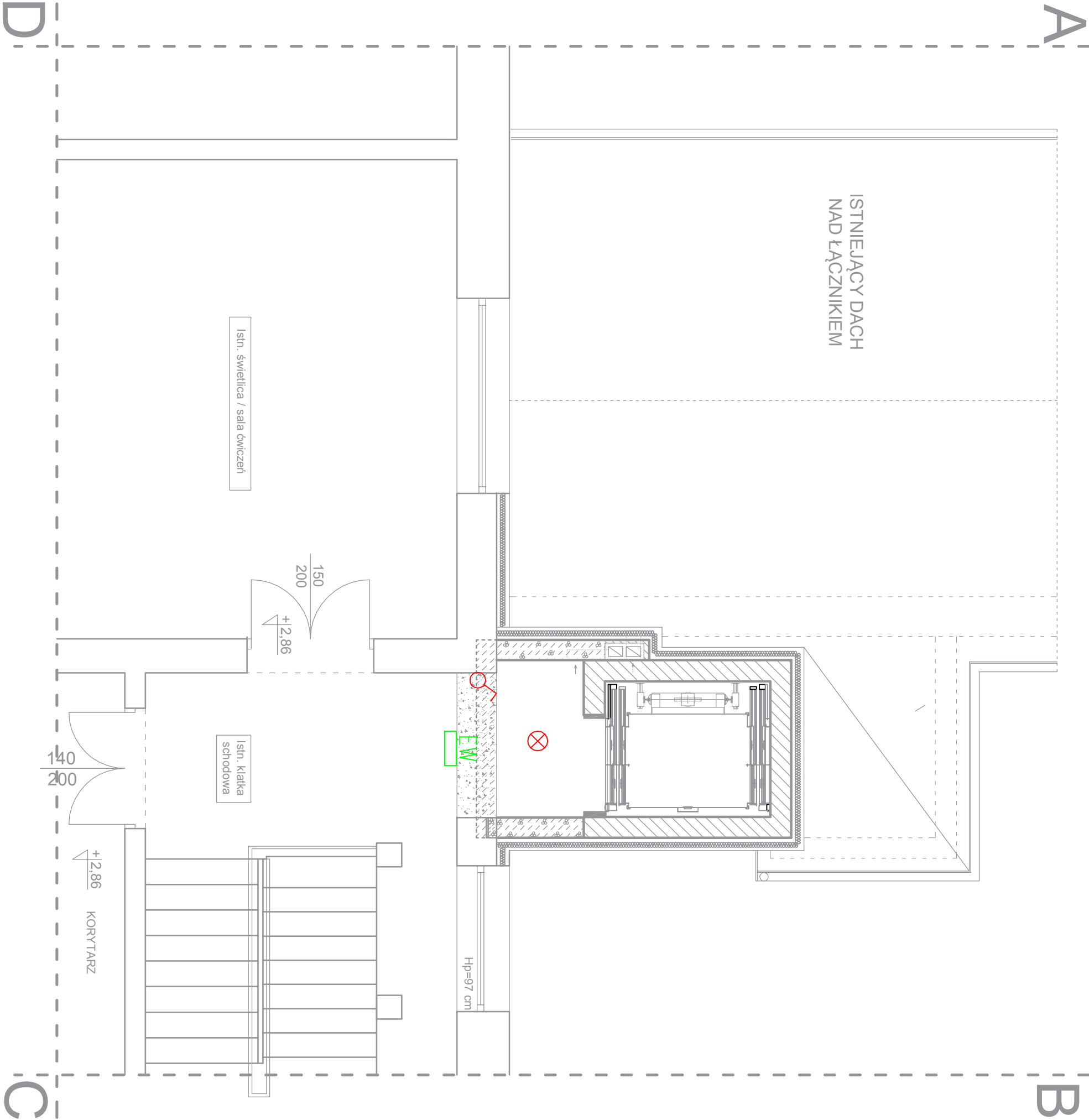
INSTALACJE ELEKTRYCZNE

PIĘTRO

skala 1:50

Legenda:

-  tablica dźwigu
-  oprawa ewakuacyjna kierunkowa z piktogramem, 1x8W, 3h
-  łącznik jednobiegunowy 10A
-  oprawa główna IP44



Inwestor: POWIAT NAKIELSKI UL. H. DĄBROWSKIEGO 54, 89-100 NAKŁO N/NOT.			PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG ELEKTROENERGETYCZNYCH ELEKS ul. Piotra 30, 89-115 Mrocza	
Temat: BUDOWA DŹWIGU DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH PRZY BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ SPECJALNYCH W SZUBINIE, ul. Kochanowskiego 1, 89-200 Szubin			Miejscowość:	Szubin
Przedmiot rys.: INSTALACJE ELEKTRYCZNE - PIĘTRO			Gmina:	Szubin
			Działki:	78/18
Opracował: inż. Piotr Majda	Podpis:	Data: 05.09.2016r.	Podpis:	Skala: 1:50
Projektant: inż. Stefan Kowalski	Uprawnienia: WBPP-NB 7210/108/82 -§5 ust.1 §7 i 13 ust.1 pkt. 4 lit. d	Data: 05.09.2016r.		Nr rys. E2