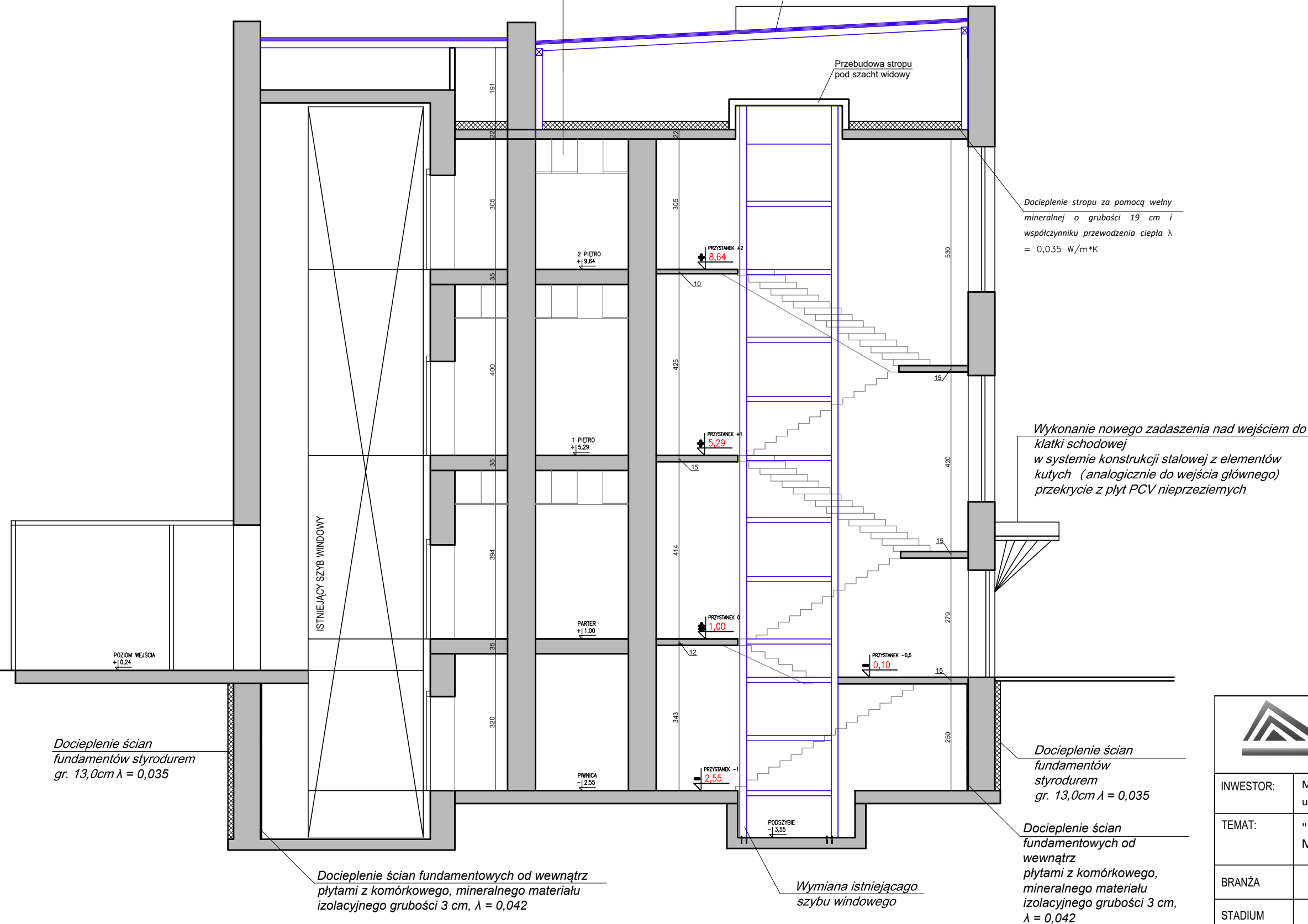


Blacha dachowa tytan cynk gr. 0,7mm
Łaty / kontrłaty
Membrana dachowa
Krokwie dachowe / wełna mineralna, L=0,035
Poddasze - pustka powietrzna
Wełna mineralna gr. 16,0 cm L=0,035
Paroizolacja
Istniejący oczyszczony strop

LEGENDA:

-ŚCIANY ISTNIEJĄCE

ŚCIANY PROJEKTOWANE – SYSTEM LEKKIEJ ZABUDOWY, na  
profilu CW100, poszycie płytami g-k – 12,5mm,  
wypełnienie wełną mineralną 100mm

Pracownia architektoniczna  
ARCHI-METRIA

ALICJA WĘGRZYN

ul. Majowa 130A, 05-400 Otwock

tel.607-292-604

INWESTOR:	MAZOWIECKIE CENTRUM LECZENIA CHOROÓB PŁUC I GRUŻLICY ul. Narutowicza 80, 05-400 Otwock
-----------	---

TEMAT:	"Przebudowa pawilonu A MCLCHPiG w Otwocku przy ul. Reymonta 83/91"
--------	---

BRANŻA ARCHITEKTURA I TECHNOLOGIA MEDYCZNA

STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY
---------	-------------------

ZAKRES	- PRZEKRÓJ C-C -
--------	------------------

DATA:	SKALA:
11.2024 r.	1:100

PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Alicja Węgrzyn w spec. architektonicznej, bez ograniczeń
-------------	--

NR UPR.

NR.RYS.:

SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Kazimierz Olszaniecki w spec. architektonicznej, bez ograniczeń
------------	---

St 88/85

04C