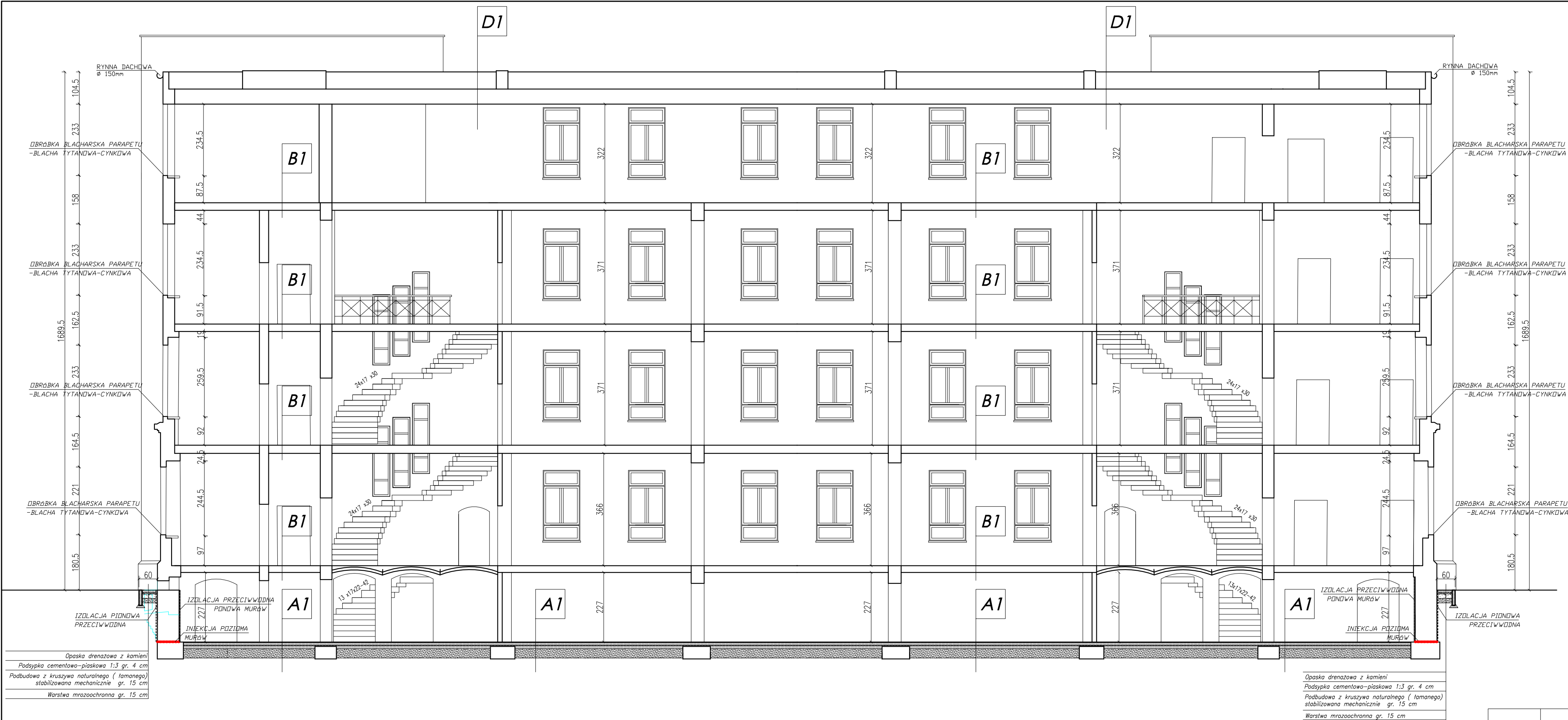


PRZEKRÓJ B-B
SKALA 1:100



- UWAGA:
- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ I WERYFIKOWAĆ W TRAKCIE WYKONYWANIA PRAC BUDOWLANYCH
 - WSZYSTKIE ELEMENTY RUCHOME, ELEMENTY WYPOSAŻENIA, W SZCZEGÓLNOŚCI ELEMENTY STOLARKI I ŚLUSARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ, SZKŁA, FASAD, OKŁADZIN ELEWACYJNYCH, BALUSTRAD, PORĘCZY I POCHWYTÓW, ODBLOKOWY WYKONAWCZY I INNYCH NALEŻY ZAMAWIAĆ I WYKONAWAĆ/MONTOWAĆ NA PODSTAWIE ZWERYFIKOWANYCH OMIARÓW RZECZYWISTYCH WYKONANYCH NA OBIEKCIE.
 - PRZED WYKONANIEM KAŻDEGO OTWORU W ŚCIANACH I STROPACH WERYFIKOWAĆ ICH ROZMIARY Z PROJEKTOWANYM ASORTYMENTEM LUB WYPOSAŻENIEM. OTWORY BUDOWLANE/PRZEBIEGA DLA INSTALACJI REALIZOWAĆ PO WERYFIKACJI OPRACOWAŃ BRANŻOWYCH (PRZEBIEG INSTALACJI).
 - W PRZYPADKU JAKIEJKOLWIEK ROZBIEŻNOŚCI DOKUMENTACJI NALEŻY KONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
 - W MIEJSCU POŁĄCZENIA WARSTWY JASTRYCHU ZE ŚCIANĄ WYKONAĆ DYLATACJĘ W POSTACI PRZEKŁADKI ZE STYROPIANU GR. 2CM.
 - PROJEKT BUDOWLANY NIE JEST PODSTAWĄ DO REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH PRACE BUDOWLANE NALEŻY REALIZOWAĆ NA PODSTAWIE PROJEKTU WYKONAWCZEGO

D1 DACH

PAPA TERMDOGRZEWALNA RENDWACYJNA
WARSTWY ISTNIEJĄCE:
PAPA NA LEPIKU
DESKOWANIE
KROKIEW


B1 STROP

WYKOŃCZENIE POSADZKI PROJEKTOWANE
STROP KLEINA
TYNK CEM.-WAP.

A1 PIWNICA

WYKOŃCZENIE POSADZKI-PLYTKI CERAMICZNE
WYLEWKA BETONOWA GR. 8CM
2X PAPA TERMDOGRZEWALNA
PODKŁAD BETONOWY Z BETONU B10 GR. 10 CM
PIASEK UBIJANY WARSTWAMI GR. 30 CM

Opaska drenazowa z kamieni
Podsypka cementowo-piaskowa 1:3 gr. 4 cm
Podbudowa z kruszywa naturalnego (łamanego) stabilizowana mechanicznie gr. 15 cm
Warstwa mrozochronna gr. 15 cm

Inwestor	21. BAZA LOTNICTWA TAKTYCZNEGO W ŚWIDWINIE ul. Połczyńska 32, 78-300 Świdwin			
Biuo projektowe		Mariusz Januszewski Zientarskiego 16/1 75-852 Koszalin	tel. 502 255 881 www.horn-projekt.pl mail:biuro@horn-projekt.pl	
Adres	ul. Zagórska 21, 72-320 Trzebiatów	Branza: Konstrukcyjno-architektoniczna	Skala	1:100
Opracowała	Kinga Materka-Wal	-	07.2023	
Projektował	Mariusz Januszewski	ZAP/0008/P00K/09	07.2023	
Opis rysunku	Przekrój B-B	Temat	Remont budynku nr 2 w Kompleksie 2111 przy ul. Zagórskiej 21 w Trzebiatowie	Nr rysunku p8