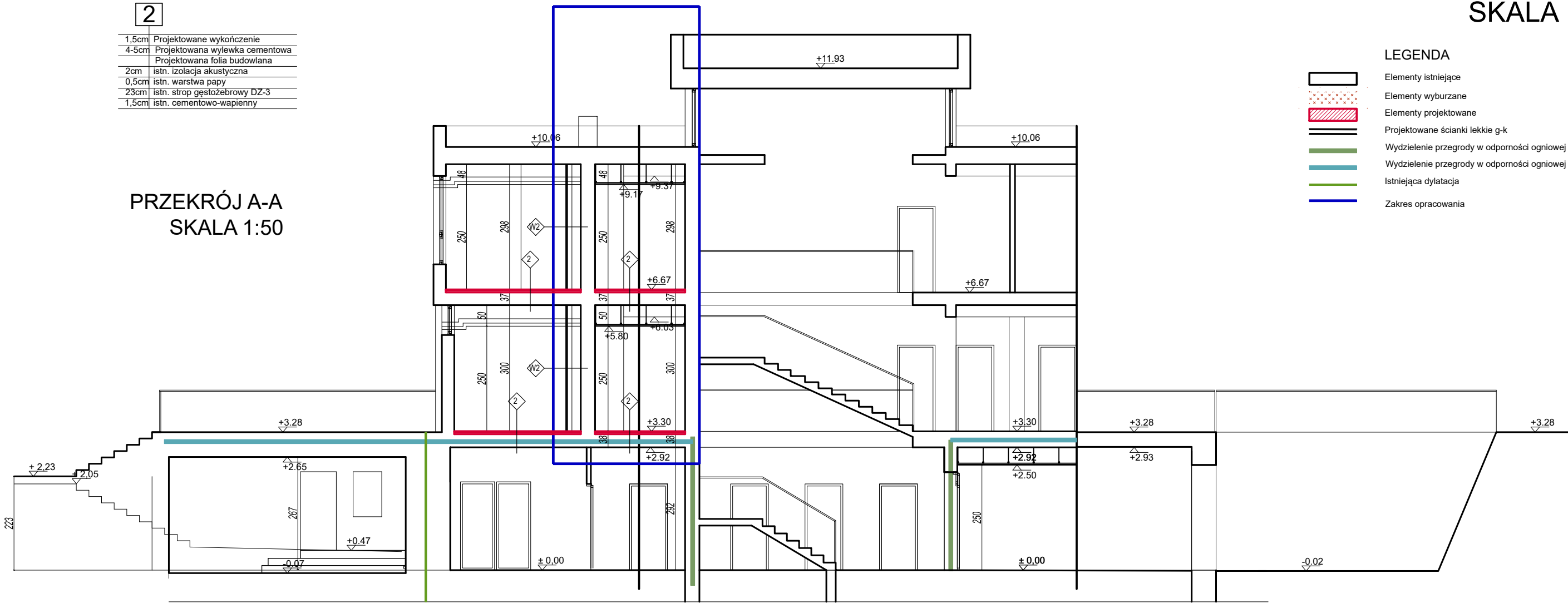


PRZEKROJE
SKALA 1:50

2	
1,5cm	Projektowane wykończenie
4-5cm	Projektowana wylewka cementowa
	Projektowana folia budowlana
2cm	istn. izolacja akustyczna
0,5cm	istn. warstwa papy
23cm	istn. strop gęstożebrowy DZ-3
1,5cm	istn. cementowo-wapienny

PRZEKRÓJ A-A
SKALA 1:50



LEGENDA

	Elementy istniejące
	Elementy wyburzane
	Elementy projektowane
	Projektowane ścianki lekkie g-k
	Wydzielenie przegrody w odporności ogniowej REI120
	Wydzielenie przegrody w odporności ogniowej REI60
	Istniejąca dylatacja
	Zakres opracowania

UWAGI:
Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie przed przystąpieniem do realizacji;

W2 - obudowa instalacji z płyt g-k (przedścianka instalacyjna)
Całkowita grubość obudowy w zależności od instalacji, na pełną wysokość pomieszczenia

-ruszt z profilu stalowego, szer. 10 cm (min 5 cm)
-folia paroizolacyjna,
-2 x płyta gipsowo- kartonowa typu H2 wodoodporna gr. 1,25 cm,
- folia w płynie 0,1 cm
- płytki gresowe na kleju 1,5 cm

TEMAT	Remont zaplecza kuchennego oraz adaptacja sali i garażu w Przedszkolu nr 2 w Bieruniu zlokalizowanym na działce nr ewid. 513/61, obr. Bieruń Nowy, przy ul. Warszawskiej 230. ETAP I		
ADRES INWESTYCJI	Działka nr ewid. 513/61, obr. 1 Bieruń Nowy, przy ul. Warszawskiej 230, 43-155 Bieruń		
INWESTOR	Gmina Bieruń, Urząd Miejski ul. Rynek 14, 43-150 Bieruń		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<div>PROGET ANNA MARZEC nip: 864-177-16-98 Ul. Nowohucka 92a/15, 30-728 Kraków</div> <div>MARZEC BUDOWNICTWO</div>		
BRANŻA	ARCHITEKTURA		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Marek Golonka upr. w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 128-Km/74		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Anna Ryś upr. w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr MPOIA/088/2017		
TYTUŁ RYSUNKU	PRZEKROJE		
SKALA: 1:100	NR RYSUNKU: 5	DATA: 02.2024 r	