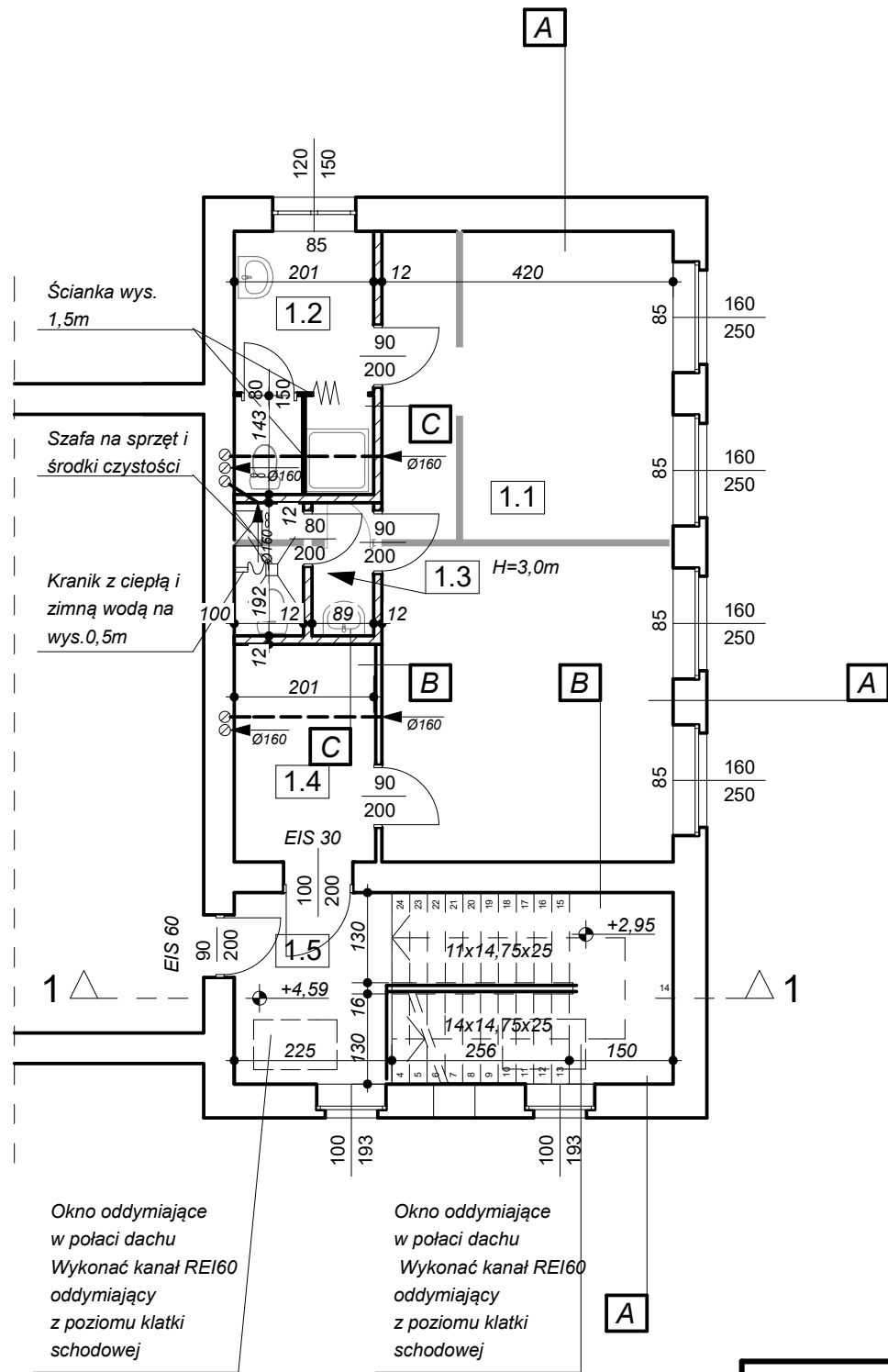
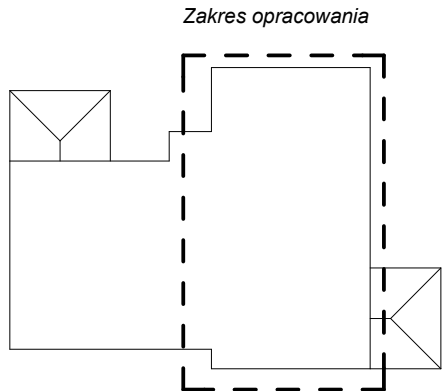


- Uwagi:
- Wszystkie przeszklenia w drzwiach powinny być zabezpieczone przed stłuczeniem (stosować np. folię zabezpieczającą na szybach)
  - wszystkie grzejniki w pomieszczeniach, w których przebywają dzieci powinny być osłonięte: zabezpieczone ich naroża przed uderzeniem a powierzchnie grzewcze - przed przypadkowym dotykiem w sezonie grzewczym (ochrona przed poparzeniem). Dodatkowo powinny być gładkie i łatwe do utrzymania w czystości.
  - w sali zabaw powinna być zapewniona temp. Min. 20° Celsjusza
  - w sanitariatach powinna być zapewniona temp. Min. 24° Celsjusza
  - meble muszą być dostosowane do wymagań ergonomii
  - wyposażenie winno posiadać atesty lub certyfikaty
  - zabawki muszą spełniać wymagania bezpieczeństwa i higieny oraz posiadać oznakowanie CE
  - należy zastosować gniazda wtykowe elektryczne z zabezpieczeniem przed dostępem dzieci i najlepiej na wysokości powyżej 1,0m
  - Stoliki z miejscami siedzącymi umożliwiające identyfikację przez dziecko



A	Istniejąca ściana zewnętrzna
B	Istniejąca ściana wewnętrzna
C	Płyta GK
	Stelaż stalowy / Wełna min. gr.10cm
	Płyta GK

Zestawienie Pomieszczeń		
Numer pomieszczenia	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia
1.1	Sala zabaw	37,7
1.2	Sanitariaty dzieci	7,5
1.3	WC służbowe	3,9
1.4	Komunikacja	6,7
1.5	Klatka schodowa	6,4



RZUT PIĘTRA  
1:100

LEGENDA:	
	Istniejąca ściana
	Istniejąca ściana do wyburzenia
	Projektowana ściana w lekkiej zabudowie

	TEMAT PROJEKTU PRZEBUDOWA KLATKI SCHODOWEJ Z ADAPTACJĄ MIESZKANIA NA I-ym PIĘTRZE NA SALĘ PRZEDSZKOLNĄ W ISTNIEJĄCYM BUDYNKU	NUMER RYSUNKU A-2
	TEMAT RYSUNKU RZUT PIĘTRA	SKALA 1:100
Gmina Chrzastowice, 46-053 Chrzastowice, ul. Dworcowa 38		BRANŻA Architektura
46-053 Dębska Kuźnia, ul.Krasickiego 5; dz. nr 389/173		FAZA PROJEKTU Projekt budowlany
ARCHITEKTURA mgr inż. arch. Ewa Berthold-Majewska	NR UPRAWNIEN 210/92/OP	DATA 15-01-2023
ARCHITEKTURA SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. Marcin Rimpler	NR UPRAWNIEN 03/OPOKK/2019	DATA 15-01-2023
inż. Janusz Bigas		DATA 15-01-2023