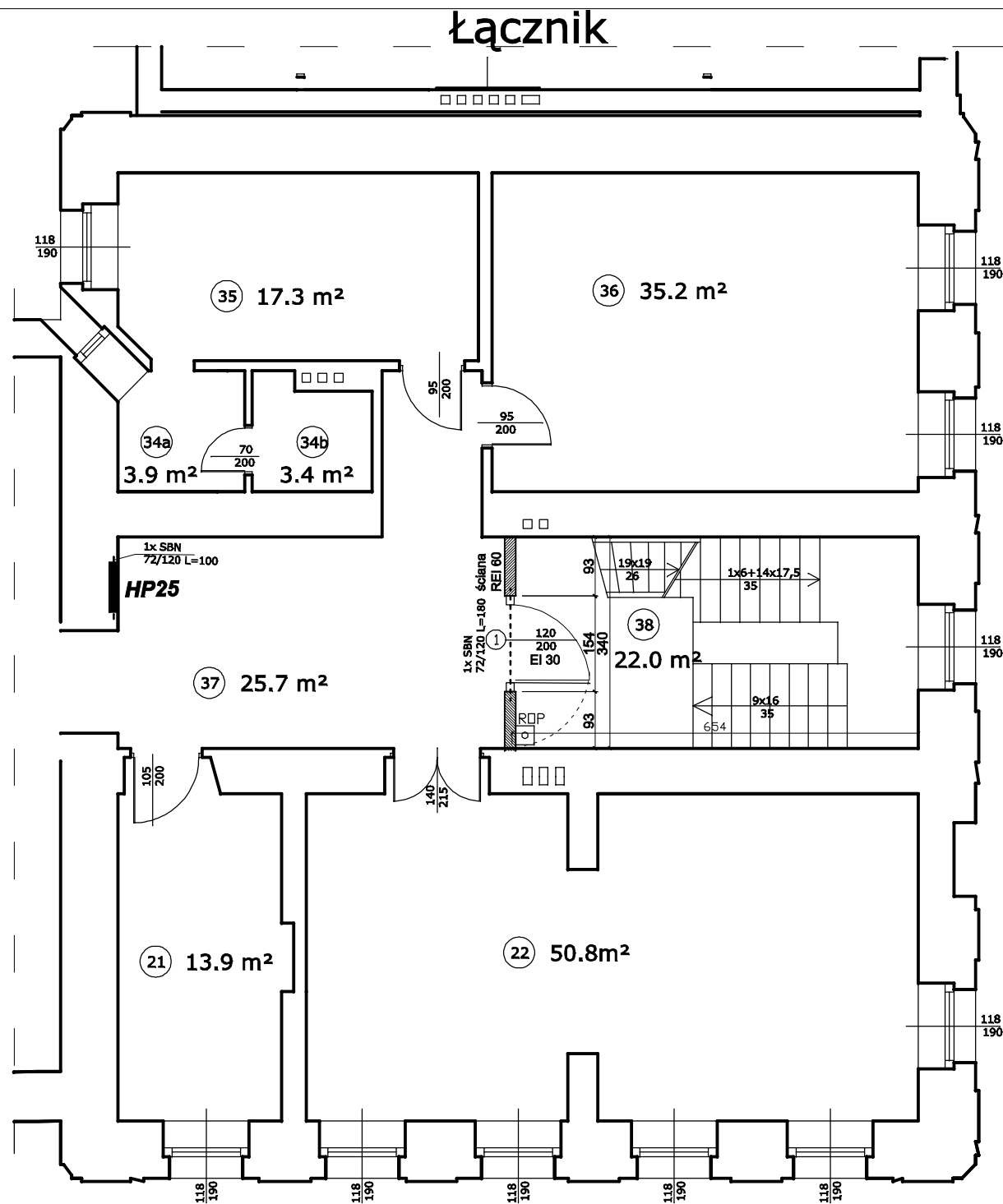


Budynek 2



Uwaga !

Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie,

Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych" opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej

Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia w szczególności elementy ruchome, elementy wyposażenia stolarki okiennej i drzwiowej, szkła, fasady i okładzin elewacyjnych, balustrady, poręcze i pochwyty odbojników wewnętrznych i innych należy zamawiać i wykonywać/montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonywanych na obiekcie.

Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji

LEGENDA

2 - drzwi wewnętrzne szerokości 120 cm EI 30 -wymiana na nowe

ROP □ alarmowy przycisk oddymiający

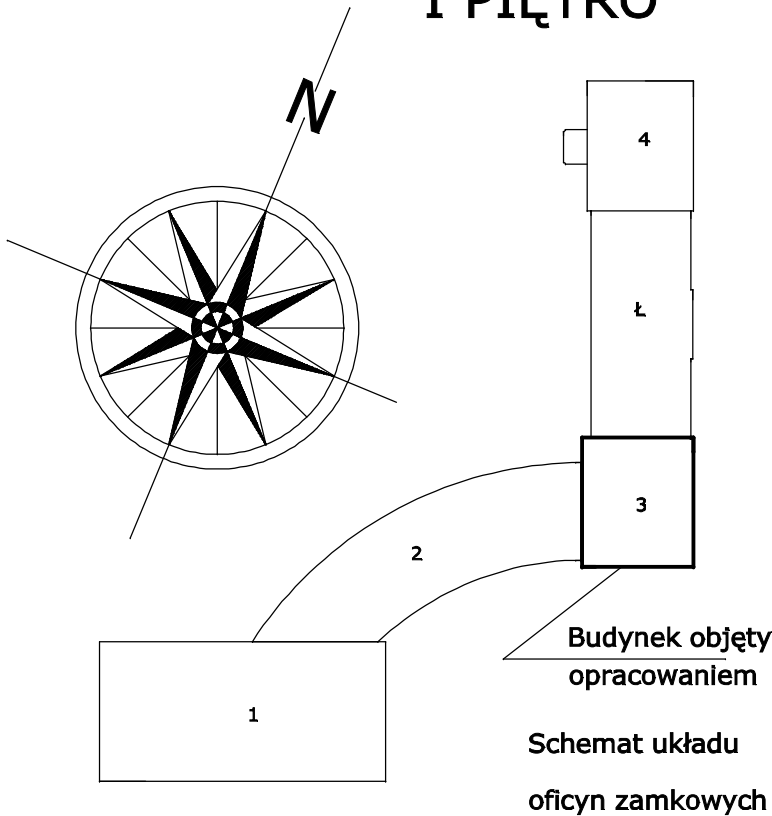
LT II przycisk przewietrzający

ściana EI 60 Nowoprojektowane ściany oddzielenia pożarowego z cegły pełnej silikatowej o gr. 18cm - EI 60

drewniana ścianka przewidziana do rozbiórki

HP25 hydrant HP25

BUDYNEK NR 3
I PIĘTRO



JEDNOSTKA PROJEKTOWA K3 PROJEKT KACZMAREK ŁUKASZ ul. Akacyjowa 2, 64-130 Rydzyna NIP 697-124-48-60			
TEMAT Przebudowa obiektów Specjalnego Ośrodka Szkolno - Wychowawczego Im. Fr. Ratajczaka w Rydzynie celem dostosowania obiektów do przepisów p-poż. - - PRZEBUDOWA BUDYNKÓW NR 2 I 3 WRAZ Z BUDOWĄ I PRZEBUDOWĄ INSTALACJI ZEWNĘTRZNYCH I WEWNĘTRZNYCH WODOCIĄGOWYCH I ELEKTRYCZNYCH			
ADRES INWESTYCJI Działka nr 251/12, gmina Rydzyna, powiat leszczyński, Jednostka Rydzyna-Miasto, obręb Rydzyna Pl. Zamkowy 2, 64-130 Rydzyna			
INWESTOR Specjalny Ośrodek Szkolno - Wychowawczy im. Franciszka Ratajczaka Pl. Zamkowy 2, 64-130 Rydzyna			
RYS. NR 6AK	NAZWA RYS. Budynek nr 3 - OFICyna ZACHODNIA Rzut I piętra		
BRANŻA ARCHITEKTURA	PROJEKTANT mgr inż. arch. MONIKA SZUMIELSKA upr. bud.w specj. arch.do proj. b/o nr 16/WPOKK/2012		SKALA 1:100
	SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. PIOTR KOŃSKI upr. bud.w specjalności architektonicznej do proj. b/o nr WO-01A/OKK/UpB/26/2007		STADIUM OPRACOW. PROJEKT BUDOWLANY
BRANŻA KONSTRUKCJA	PROJEKTANT mgr inż. arch. DANIEL DUDZIŃSKI upr. bud.w specj. arch.do proj. b/o nr WKP/0180/PWOK/05		DATA 06'2017
	SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. PIOTR KOŃSKI upr. bud.w specj. arch.do proj. b/o nr WKP/BO/0504/06		NR STR.