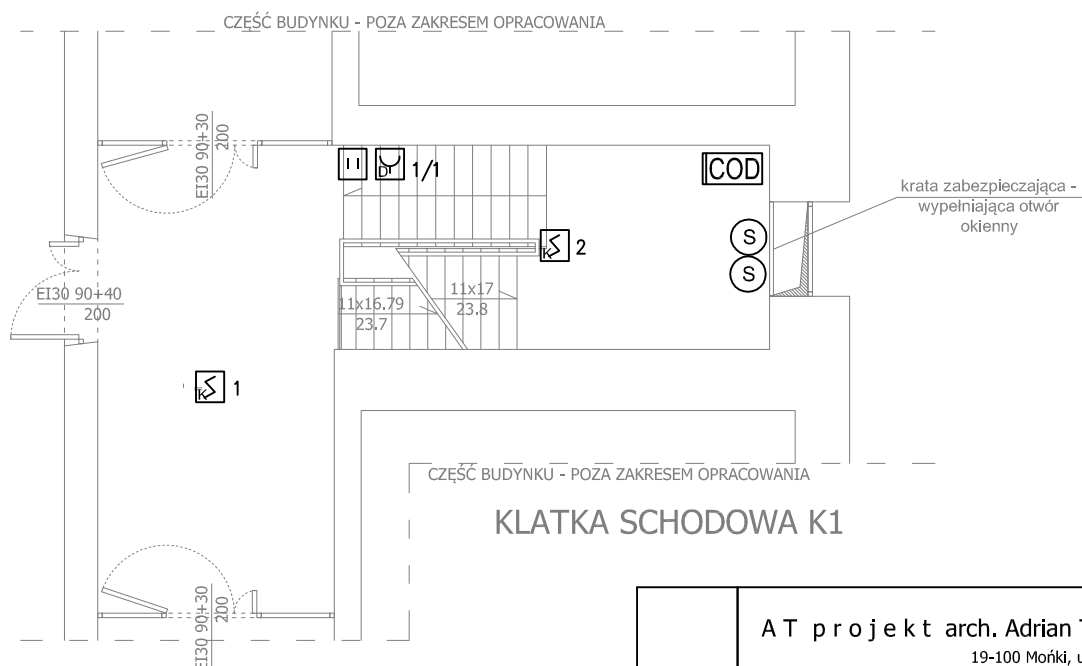


RZUT I PIĘTRA - INSTALACJE ELEKTRYCZNE

GNIAZD I ZAS, URZĄDZEŃ

SKALA 1:100



LEGENDA:

- Centrala systemu oddymiania AFG2004/8A-1L2G
- Optyczna czujka dymu OC05+S05SE
- Ręczny przycisk oddymiania RP0-02
- Przycisk przewietrzania PP-40
- Siłownik oddymiania
- Napęd drzwiowy BS-LI/RE
- Czujka pogodowa deszcz-wiatr CDW-03

		AT projekt arch. Adrian Tyszkiewicz 19-100 Mońki, ul. Emilii Plater 11 tel. 517 044 424	
adres inwestycji	ROZBUDOWA ORAZ PRZEBUDOWA ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH W KNYSZYŃNIE (kategoria obiektu budowlanego IX) ul. Białostocka 36, 19-120 Knyszyn działki o nr ewid. gr. 2156 i 2159 obręb 0054 m. Knyszyn		data opracowania 10 maj 2020 r.
nr rys.	E-11	nazwa RZUT I PIĘTRA PRZED.- INSTALACJA ELEKTRYCZNE GNIAZD I ZAS. URZ.	skala 1:100
ZESPÓŁ AUTORSKI			
projektant			podpis
BRANŻA ELEKTRYCZNA : projektant mgr inż. Marcin Grzesiukiewicz upr. bud. nr PDL/0154/POOE/10 w specjalności instalacji elektrycznych projektant sprawdzający mgr inż. Daniel Filipowicz upr. bud. nr PDL/0096/PWOE/12 w specjalności instalacji elektrycznych			