



LEGENDA:

- elementy istniejące

- pomieszczenia nieobjęte opracowaniem

H

- wysokość pomieszczenia

Hp

- wysokość ściany podokiennej

× ×

- elementy przeznaczzone do rozbiórki

1/1

Ds1

- elementy projektowane

RO

- roleta okienna naścienna sterowana elektrycznie, zaciemniająca, termo.

PW

- parapet ist. lastryko do wymiany proj. sztuczny kamień

IM Inżynieria Sp. z o.o. al. gen. Józefa Hallera 239 lok. 45 80-502 Gdańsk		DATA OPRACOWANIA LUTY 2023	SKALA RYS. 1 : 100	NR. RYS. A-02
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	PROJEKT TECHNICZNY BUDOWA DACHÓW STROMYCH ORAZ TERMOMODERNIZACJA ELEWACJI BUDYNKU CENTRUM KULTURY - BIBLIOTEKI I SPORTU W MSC. LELIS WRAZ Z BUDOWĄ ZADASZENIA SCENY PRZY BUDYNKU REMONT POMIESZCZEŃ BUDYNKU WRAZ Z WYPOSAŻENIEM SALI WIDOWISKOWEJ CKBIS W LELISIE			
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT PIĘTRA			
ZESPÓŁ AUTORSKI				
IMIE I NAZWISKO PROJEKTANTA	mgr inż.arch. Zbigniew Dąbrowski	PODPIS PROJEKTANTA		
NUMER UPRAWNIEN BUDOWLANYCH	12/WMOKK/2018			
IMIE I NAZWISKO PROJEKTANTA	mgr inż. Ireneusz Mróz	PODPIS PROJEKTANTA		
NUMER UPRAWNIEN BUDOWLANYCH	MAZ/0103/PWOK/08			