


PROJEKTOWANE ELEMENTY  
- RZUT SAL

LEGENDA:

 Elementy projektowane

SALA JĘZYKOWA

09
A: 24,2 m²
Podłoga PCW - projektowana
H: 340 cm

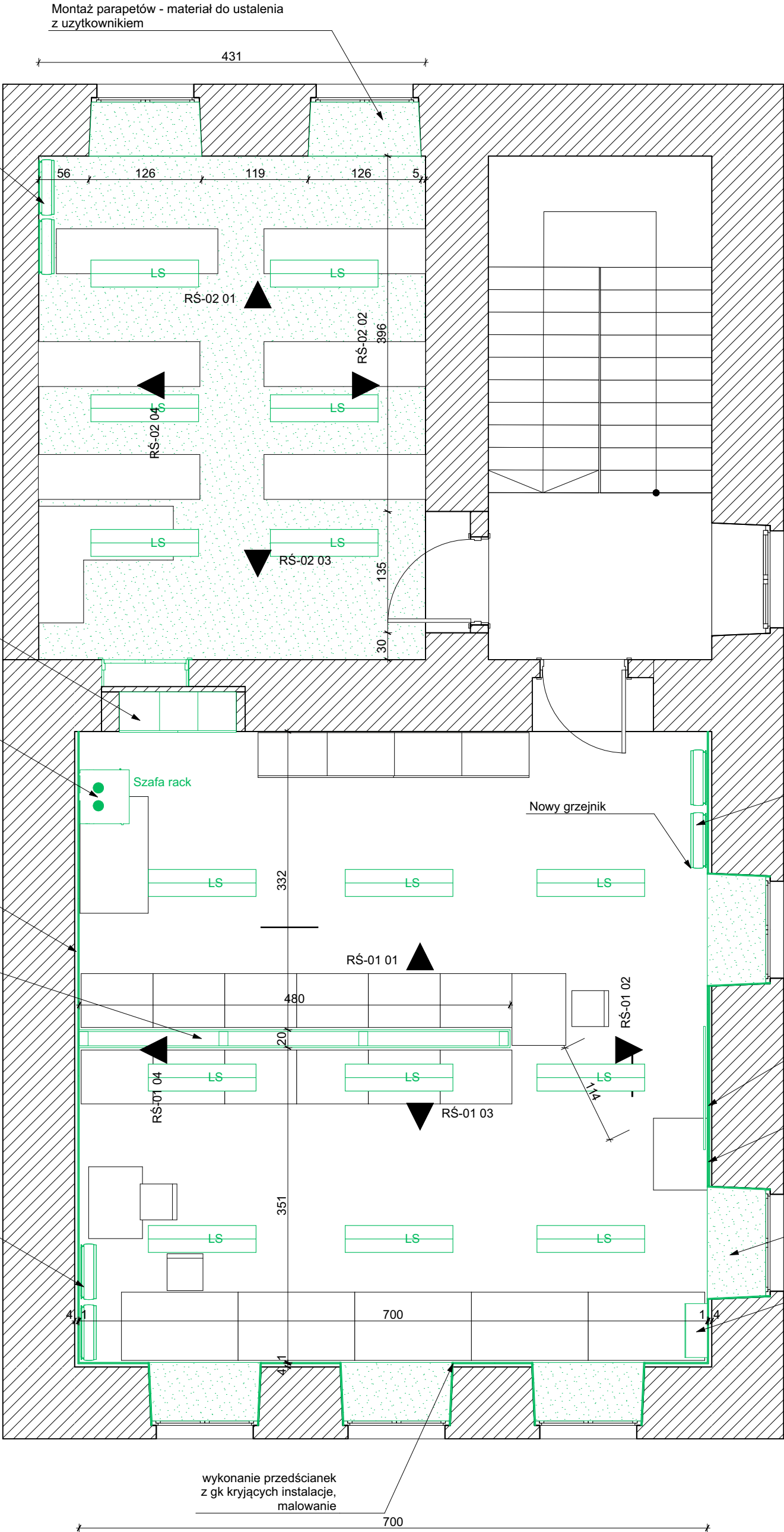
Wykonanie zabudów meblowych  
na indywidualne zamówienie,  
do ustalenia z użytkownikiem

Lokalizacja projektowanej szafy rack  
wg projektu inst. elektrycznych

wykonanie przedścianek  
z gk kryjących instalacje,  
malowanie

wykonanie zabudowy / wyspy  
z gniazdami wg ustaleń z inwestorem

Nowe grzejniki



SALA KOMPUTEROWA

10
A: 49,2 m²
Podłoga PCW istniejąca
H: 340 cm

Nowe grzejniki

Wzmocnienie przedścianki płytą OSB,  
pod montaż monitora

wykonanie przedścianek  
z gk kryjących instalacje,  
malowanie

Montaż parapetów - materiał do ustalenia  
z użytkownikiem

Lokalizacja projektowanej rozdzielniczy  
wg projektu inst. elektrycznych

wykonanie przedścianek  
z gk kryjących instalacje,  
malowanie

Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, w przypadku niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym, projektami branżowymi a stanem istniejącym należy uzgodnić z projektantem.  
Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.  
Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz.U.94/24/83).

TEMAT	REMONT SAL LEKCYJNYCH NR 09 i 10 W BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 6 IM. DRUHA WACŁAWA MILKE	
ADRES	ul. 1 Maja 11, 09-402 Płock	
INWESTOR	Gmina - Miasto Płock, Stary Rynek 1, 09-400 Płock	
BIURO PROJEKTOWE	UL. MOZARTA 6/918 02-736 WARSZAWA T.: 22 100 52 80 WWW.ARCHIEFAKT.PL	ARCHIEFAKT PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Rafał Wójcik nr uprawnień 22/B-762/LOOIA/10	
STADIUM	PROJEKT TECHNICZNY	
BRANŻA	ARCHITEKTURA	
TYTUŁ RYSUNKU	PROJEKTOWANE ELEMENTY - RZUT SAL	
DATA	08.03.2024	SKALA / ARKUSZ 1:50 / A2
NR RYS.	A-01	NR STR. NR STR.