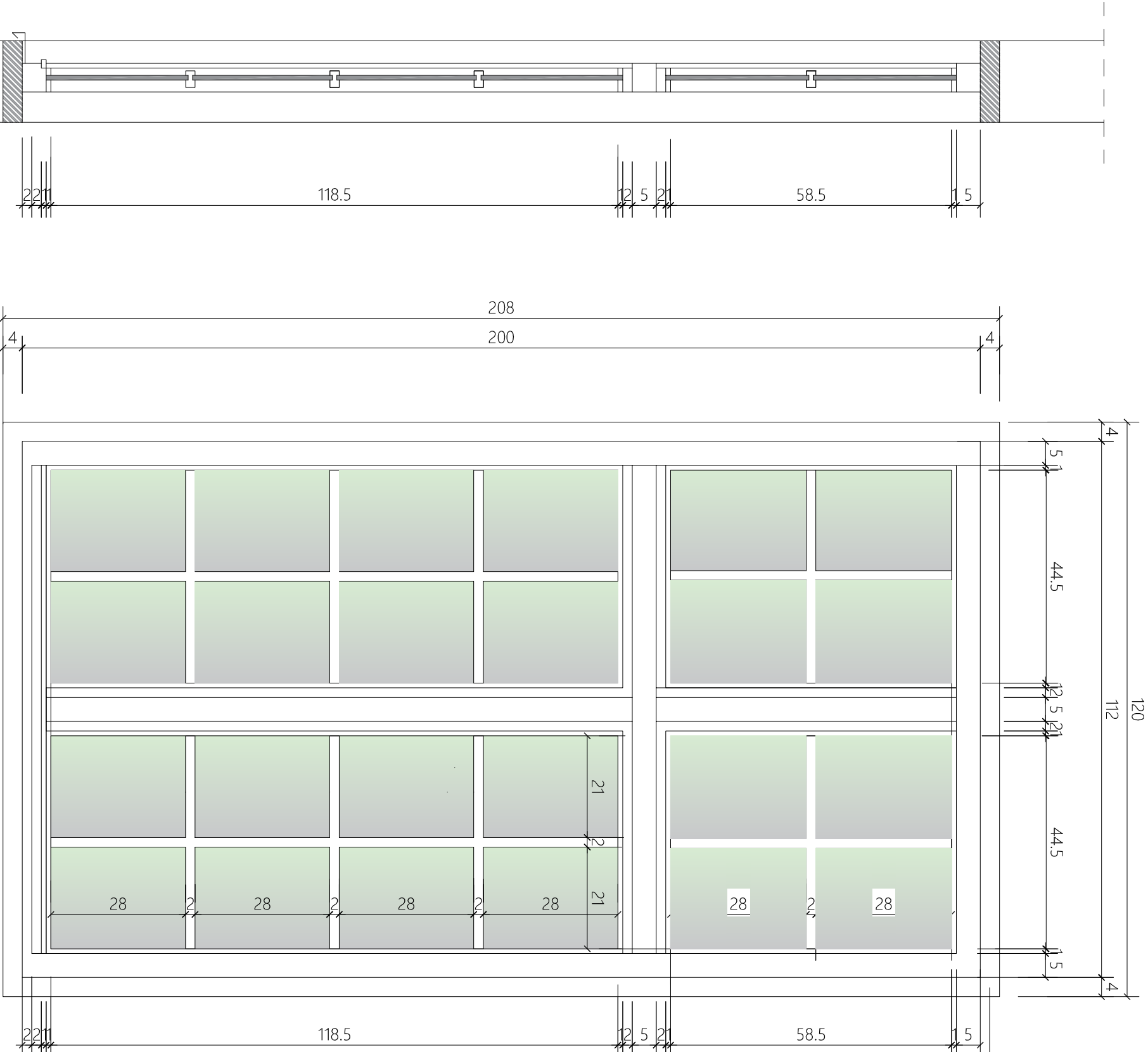



OŚCIEŻE Z PROFILI DREWNIANYCH SZER. 4 CM
OŚCIEŻE ZLICOWANE Z DESKOWANIEM ŚCIANY
GRUBOŚĆ OŚCIEŻY TAKA JAK GR. ŚCIANY - OK. 17 CM



PROJEKTOWANE OKNO - 4 SZT.
KONSTRUKCJA DREWNIANA, OSZKLENIE POJEDYNCZE
NIEOTWIERANE

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	
	ARCHITEKT ANDRZEJ TOMASIK
80-194 POZNAŃ, UL. LEOPOLDA STAFFA 21	
t+48 6 021 20 940 f+48 6 164 03 755	
www.aanrlp.pl email: at@aanrlp.pl	
TYTUŁ PROJEKTU:	
REMONT I MODERNIZACJA ALTANY	
INWESTOR:	
UNIWERSYTET IM. ADAMA MICKIEWICZA W POZNANIU	
UL. H. WIENIAWSKIEGO 1	
61-712 POZNAŃ	
NAZWA I ADRES OBIEKTU INWESTYCJI	
REMONT ALTANY PARKOWEJ ZLOKALIZOWANEJ NA TERENIE	
OGRODU BOTANICZNEGO UAM	
60-101 POZNAŃ UL. DĄBROWSKIEGO 165	
DZ. NR 36/24, ARK.06, OBRĘB JEZYCE	
PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. arch. ANDRZEJ TOMASIK UPR. BUD. 38P/98	
SPRAWDZIŁ	
NIE PODLEGA SPRAWDZENIU NA PODST. ART. 20. UST. 2, PKT 3, LIT 2.	
PRAWA BUDOWLANEGO	
TREŚĆ RYSUNKU	
OKNO- SCHEMAT	
STADIUM	
PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA
ARCHITEKTURA	ARCHITEKTURA
DATA	01.10.2017
SKALA	1:10
RYS. NR	A-9

PRZEMKROJ

WIDOK

SKALA 1:10