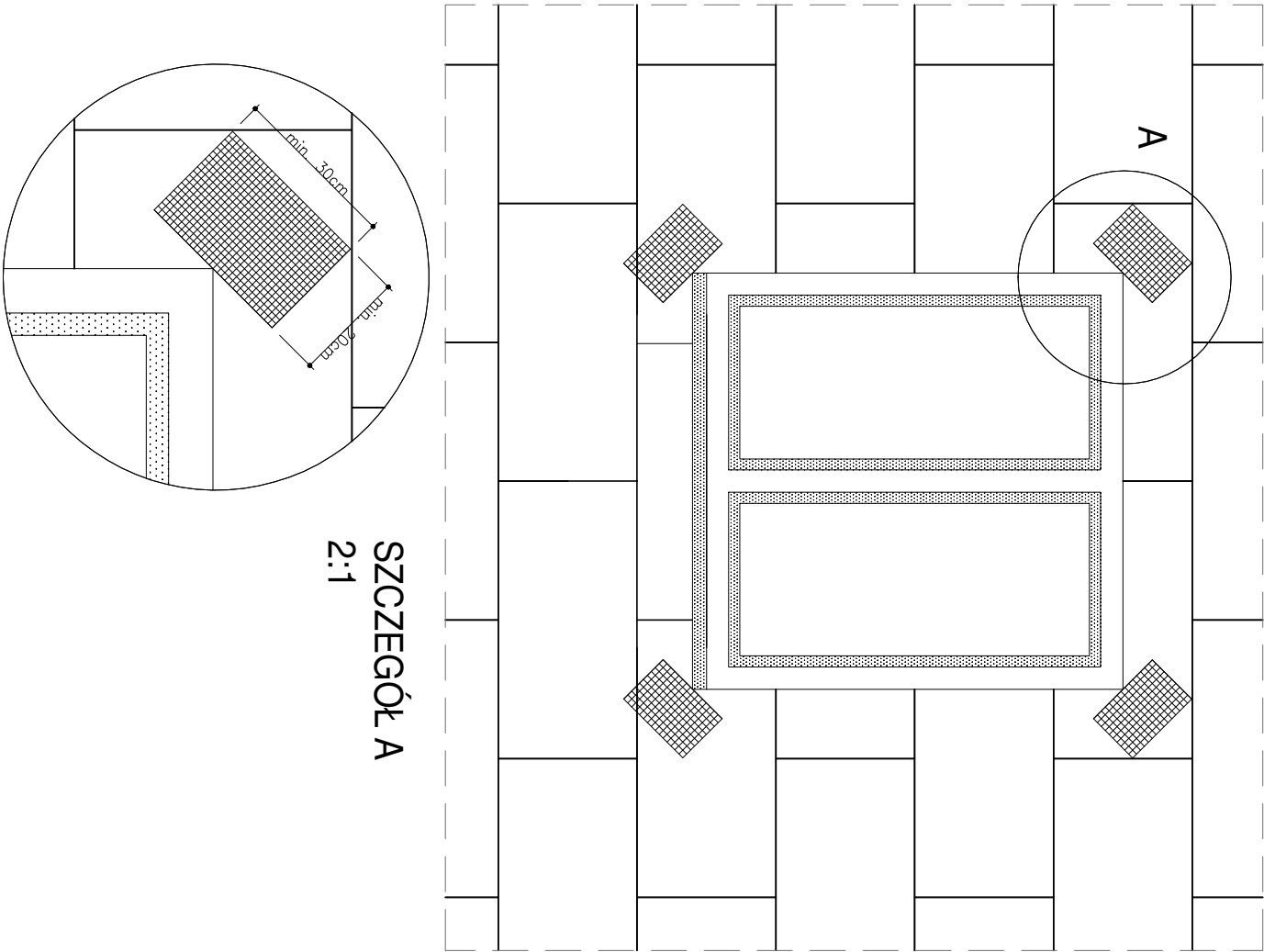


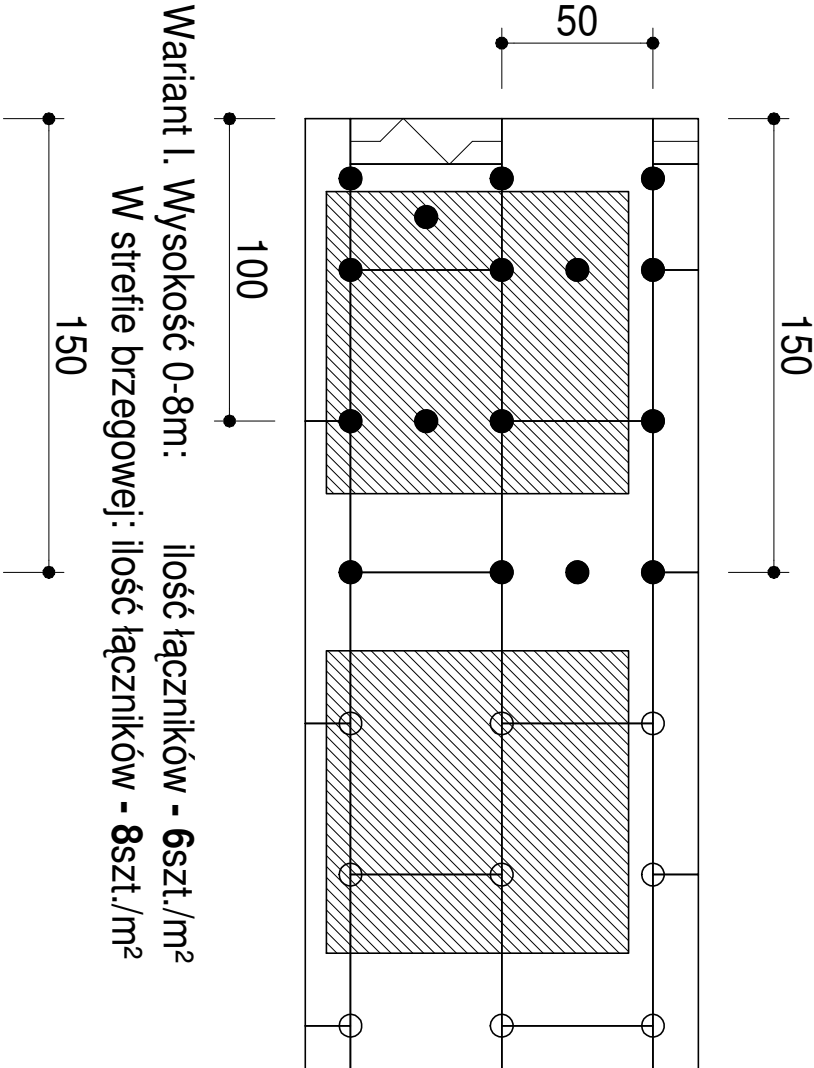
ZBEOJENIE NAROŻNIKÓW OTWORÓW
DRZWIOWYCH I OKIENNYCH



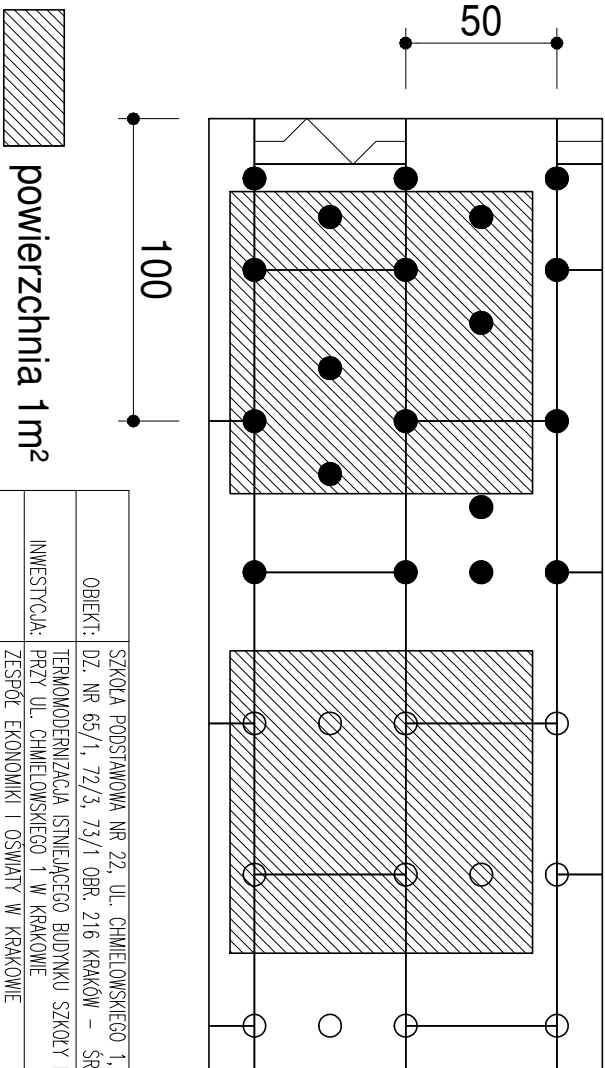
SZCZEGÓŁ A
2:1

ROZMIESZCZENIE ŁĄCZNIKÓW MECHANICZNYCH
MOCUJĄCYCH PŁYTY STYROPIANOWE 100x50

Variant I. Wysokość 0-8m: ilość łączników - **4szt./m²**
W strefie przegowej: ilość łączników - **7szt./m²**



Variant I. Wysokość 0-8m: ilość łączników - **6szt./m²**
W strefie przegowej: ilość łączników - **8szt./m²**



 powierzchnia 1m²

OBIEKT:	SZKOŁA PODSTAWOWA NR 22, UL. CHMIEŁOWSKIEGO 1, 31-067 KRAKÓW		
	DZ. NR 65/1, 72/3, 73/1 OBR. 216 KRAKÓW – ŚRÓDMIEŚCIE		
INWESTYCAJA:	TERNOMODERNIZACJA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 22 PRZY UL. CHMIEŁOWSKIEGO 1 W KRAKOWIE		
INWESTOR:	ZESPÓŁ EKONOMIKI I OSWATY W KRAKOWIE		
	UL. ULANÓW 9, 31-450 KRAKÓW		
Faza	PROJEKT BUDOWLANY	BRAŹA	ARCHITEKTURA
RYSUNEK: SCHEMATY MOCOWANIA PŁYT STYROPIANOWYCH			
	CZĘŚĆ	NR RYS	SKALA
	A	A-06	1:20
PROJEKTANT:	arch. Paweł Ząpół	upr.nr 135/99	DATA
		specjalność: architektoniczna	07.2013
SPRAWDZAJĄCY:	arch. Przemysław Skalny	upr.nr 64/2001	PODPIS
		specjalność: architektoniczna	
OPRACOWAŁ:	arch. Małgorzata Powiat		
OPRACOWAŁ:	arch. Ewa Serafin		
ul. Wybickiego 7 31-261 Kraków tel.: 012 635 71 80 biuro@sz-architekt.pl			