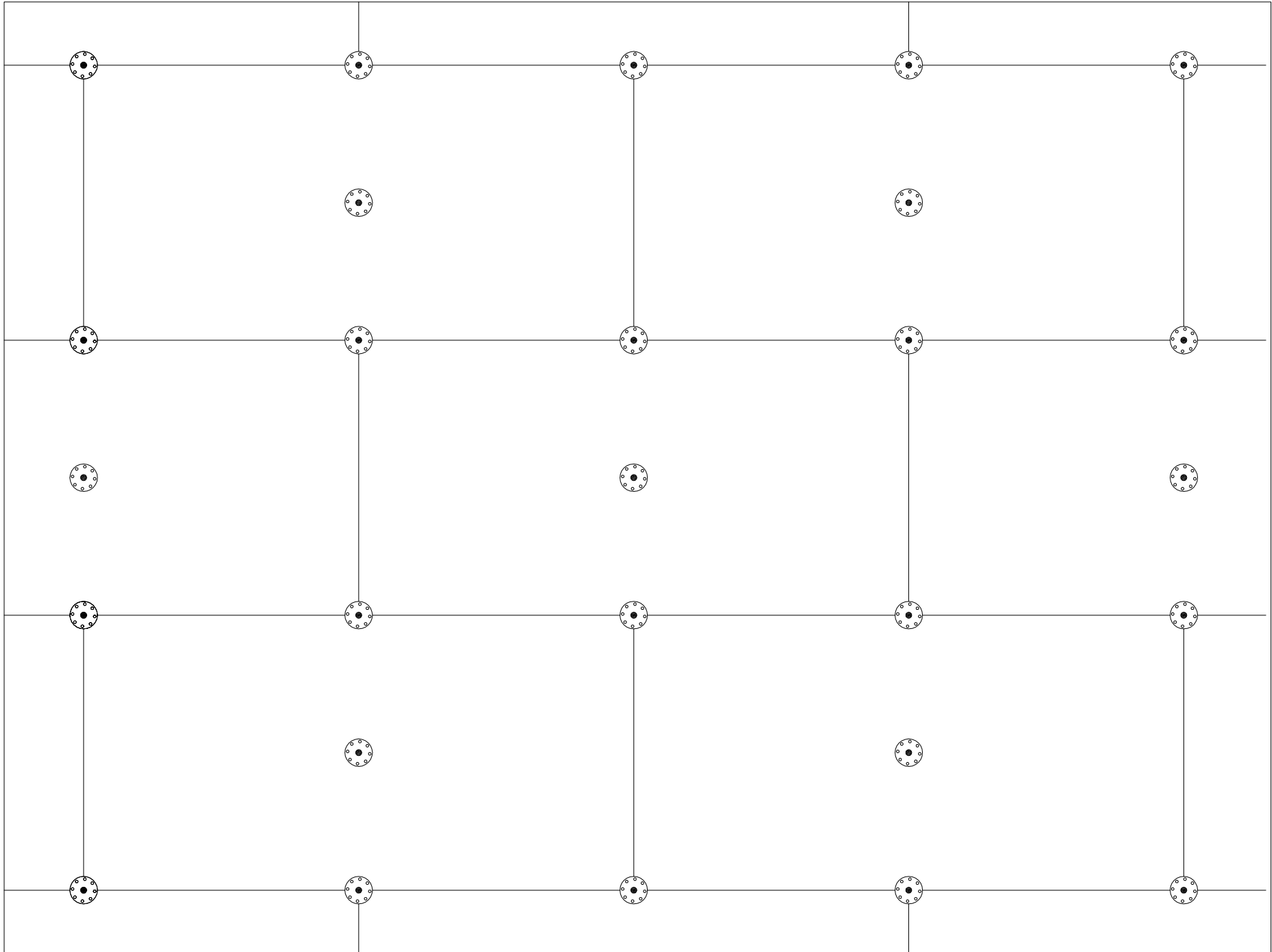
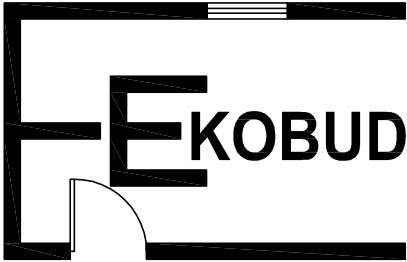


ROZMIESZCZENIE ŁĄCZNIKÓW MOCUJĄCYCH
PŁYTY STYROPIANOWE

Ilość łączników 6 szt./m²



Uwagi :
Do mocowania mechanicznego można przystąpić nie wcześniej niż po upływie 24 h od przyklejenia płyt. Zastosowanie łączników mechanicznych nie może spowodować wichrowania się i lokalnego podnoszenia się płyt.
Długość łączników powinna wynikać z rodzaju podłoża oraz grubości materiału izolacji termicznej, przy czym głębokość zakotwienia w podłożu powinna wynosić co najmniej 6 cm (wg zaleceń producenta łączników).
Należy stosować łączniki plastikowe.



PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBUD" s.c.
Dmosin Drugi nr 89 B, 95-061 Dmosin
PRACOWNIA PROJEKTOWA:
93-312 Łódź, ul. Tuszyńska 155

" UTWÓR CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM - WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE "

PROJEKT:		PRZEBUDOWA OBIEKTU NA CENTRUM DYDAKTYCZNE PRZY ZESPOLE SZKÓŁ NR 1 W ALEKSANDROWIE KUJAWSKIM Z PRZEZNACZENIEM NA PRACOWNIE KSZTAŁCENIA PRAKTYCZNEGO	
LOKALIZACJA INWESTYCJI:		Zespół Szkół nr 1 w Aleksandrowie Kujawskim ul. Wyspiańskiego 4 87-700 Aleksandrów Kujawski dz. nr ew. 14/27, ark. mapy ewid. 18	
TYTUŁ RYSUNKU:			SKALA:
			1:10
BRANŻA:			DATA:
			07.2016 r.
PROJEKTANT:		PODPIS:	FAZA:
mgr inż. arch. Jarosław Kowalczyk		upr. bud. 07/LOOK/2012 w specjalności architektonicznej (bez ograniczeń)	P/W
ASYSTENT PROJ:			NR RYSUNKU:
mgr inż. arch. Ewa Hinz			
SPRAWDZAJĄCY:			NR STRONY:
mgr inż. arch. Włodzimierz Alwasiak		upr. bud. 356/61 w specjalności architektonicznej (bez ograniczeń)	A/31