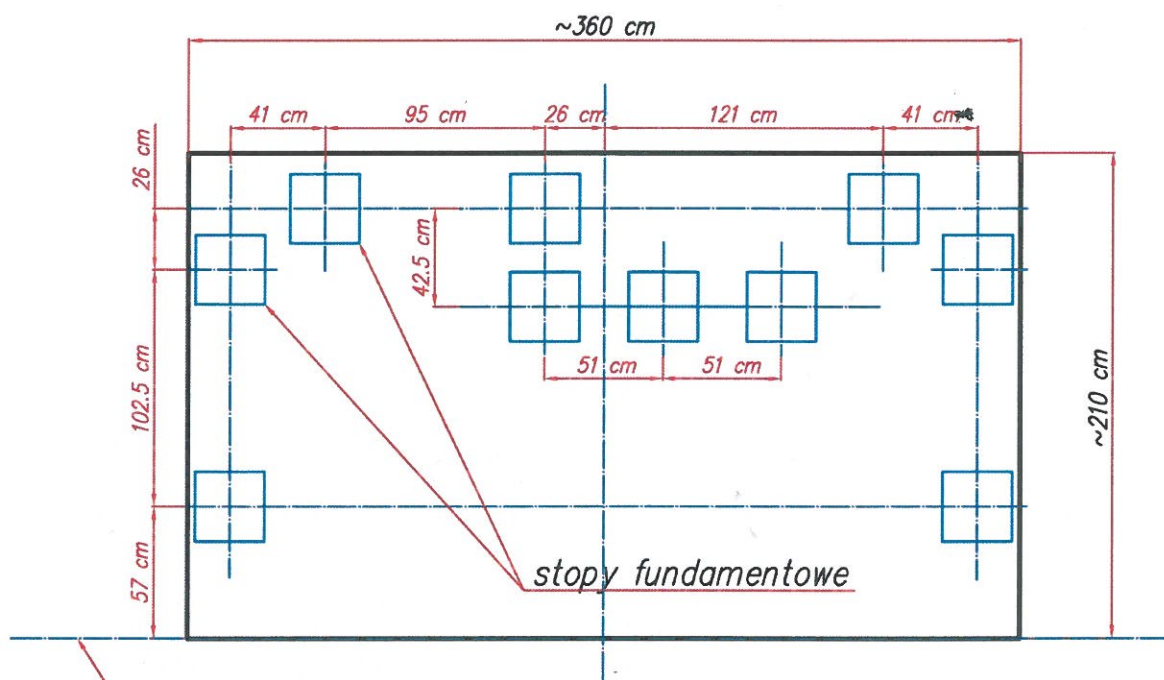


## SCHEMAT PŁYTY BETONOWEJ LUB ROZMIESZCZENIA STÓP FUNDAMENTOWYCH



### LINIA RZUTU PRZEDNIEJ KRAWĘDZI DACHU WIATY

Przed montażem wiaty inwestor przygotowuje płytę betonową (beton klasy B20) o grubości min. 15 cm (szczegóły wykonania uzgodnić z inspektorem nadzoru) wg wymiarów na rysunku. W przypadku układania kostki brukowej w obrębie wiaty, dopuszcza się wykonanie stóp fundamentowych ok. 30 x 30 cm na głębokość min. 60 cm. Rozmieszczenie stóp fundamentowych przedstawiono na rysunku. Należy zwrócić szczególną uwagę na zachowanie poziomu oraz jakość powierzchni płyty oraz stóp fundamentowych.

Konstruował			09.2005	Nazwa przedmiotu /części/:	Materiał
Kreślił				Płyta betonowa i stopy fundamentowe	beton żwirowy klasy B20
Sprawdził					Masa 1 szt.
	Nazwisko	Podpis	Data		
Podziałka:			Kod obiektu – Nr. rys.	Symbol:	Format:
—			--	PA/ATENA-ECO	A4