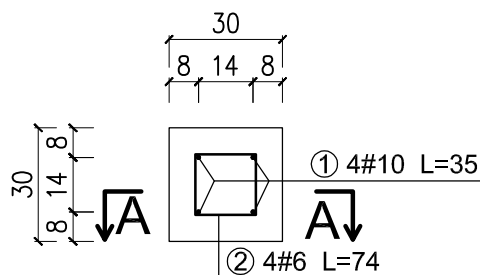
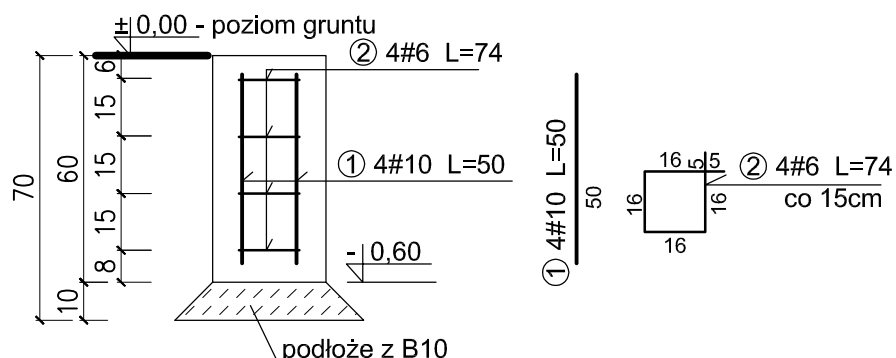


### Rzut fundamentu F1



### Przekrój A-A



Uwaga: Zakotwienie ławki w zależności od wybranego wariantu 1 (fundament lany na mokro) lub 2 (fundament prefabrykowany + kotwy) - (rys. 24).

NR	średnica [mm]		Długość [cm]	ilość [szt]	długość całkowita [m]	
	#6	#10			#6	#10
1		10	35	6		2,1
2	6		104	6	6,24	
Długość ogółem [m]					6,24	2,1
Masa jednostkowa [kg/m]					0,222	0,617
Masa ogółem 1 fundamentu [kg]					1,39	1,30
Masa ogółem 8 fundamentów [kg]					11,08	10,37

Stal: A-III, A-I  
 Beton B25  
 $c_{nom}=5\text{cm}$   
 Klasa ekspozycji XC3  
 Sztuk 8

MIEJSCA POSTOJOWE - MAREZA			PROJEKTANT SPECJALNOŚĆ KONSTRUKCYJNO- BUDOWLANA		mgr inż. Janusz Winnicki nr upr. POM/0129/POOK/08			
			OPRACOWAŁ:		mgr inż. Adam Obuchowski			
OBIEKT:	MIEJSCE POSTOJOWE	BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH Janusz Winnicki  ul. Kopernika 3 82-500Kwidzyn Tel. (55) 279 25 01 <small>janusz.winnicki@gmail.com</small>						
ADRES:	dz. nr 539/12 obręb Mareza j.e. 220703_2 Kwidzyn			NAZWA RYSUNKU:	Wiata - fundamenty			NUMER RYSUNKU:
INWESTOR:	GMINA KWIDZYN			BRANŻA:	FAZA:	DATA:	SKALA:	23
				KON.	Z.R.B.	12.2016	1:20	