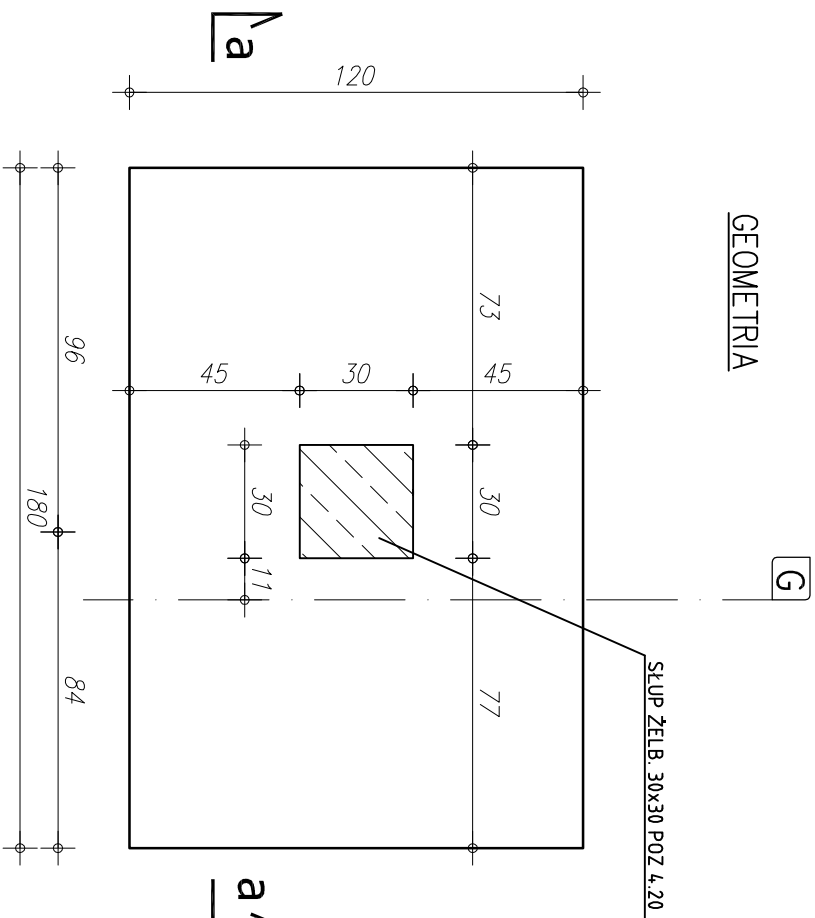


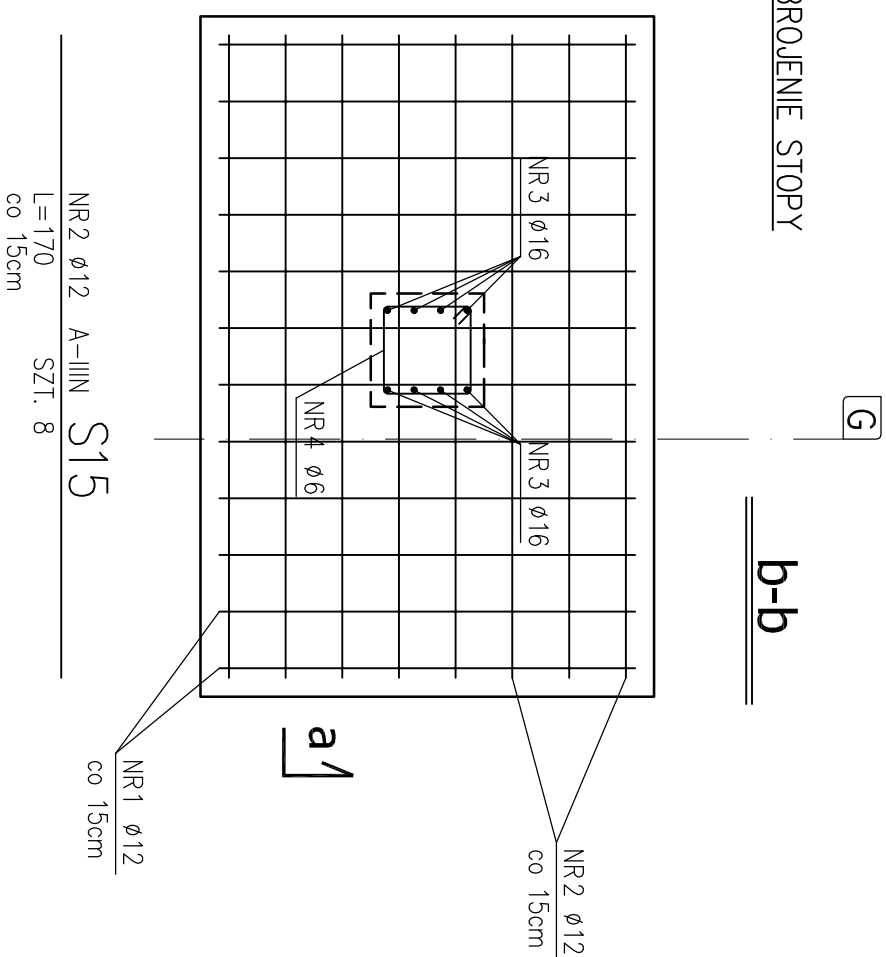
STOPA ŻELB. S15 szt.3
SKALA 1:20

GEOMETRIA



NR1 Ø12 A-IIIIN S15
L=110 SZT.12
co 15cm

ZBROJENIE STOPY



ZESTAWIENIE STALI

	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]		
					A-0	A-II	A-III
STOPA	1	Ø12 A-III	110	12			
	2	Ø12 A-III	170	8			
	3	Ø16 A-III	150	8		12,00	
	4	Ø6 A-0	105	9	9,45		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					9,45	26,80	12,00
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0,222	0,888	1,578
MASA [kg]					2,10	23,80	18,94
MASA OGÓŁEM [kg]						44,84	
WYKONAĆ: x 3						134,52	

UWAGA! WSZYSTKIE WYMIARY PRĘTÓW PODANE SĄ W OSIACH PRĘTÓW

RZUT FUNDAMENTÓW

STOPA ŻELBETOWA S15

COMPLEX-PROJEKT

64-000 KOŚCIAN UL. MARCINKOWSKIEGO 2a/1 tel. 65 512 39 53			
I. Wżeśniewska & H. Marcinkowska			
Obiekt	HALA WIDOWISKOWO-SPORTOWA		
Lokalizacja	PONIEC, UL. SZKOLNA, DZ. NR 445, 446		
Investor	GMINA PONIEC		Nr p/s.
Temat/Skala	PROJEKT WYKONAWCZY 1:20		K-19
Projektant konstrukcja:	mgr inż. Marta Gibaśiewicz	Data 07-2013	Podpis
Sprawdzający konstrukcja:	mgr inż. Janusz Zając	Data 07-2013	Podpis
	Nr upr. WK/P.10221/POOK08		
	Nr upr. 881/86/Lo		