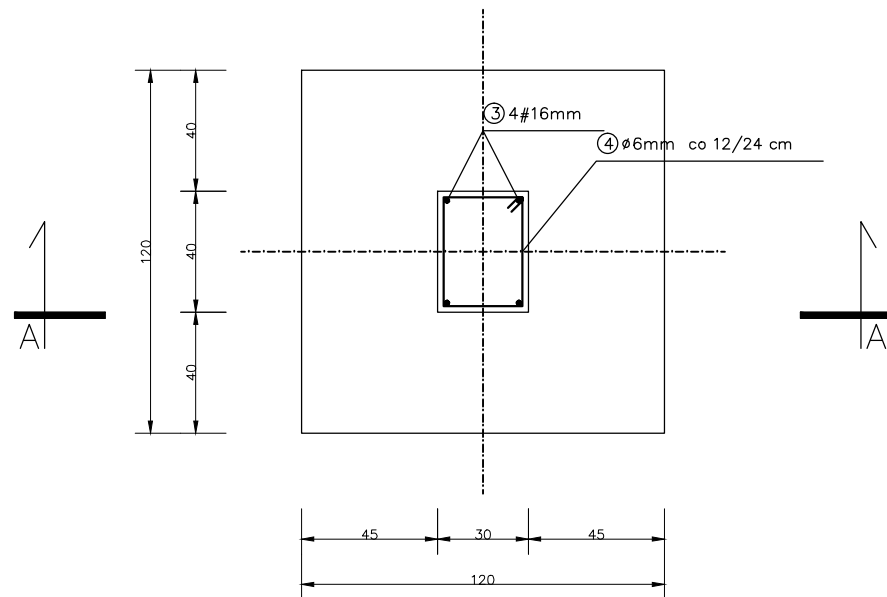
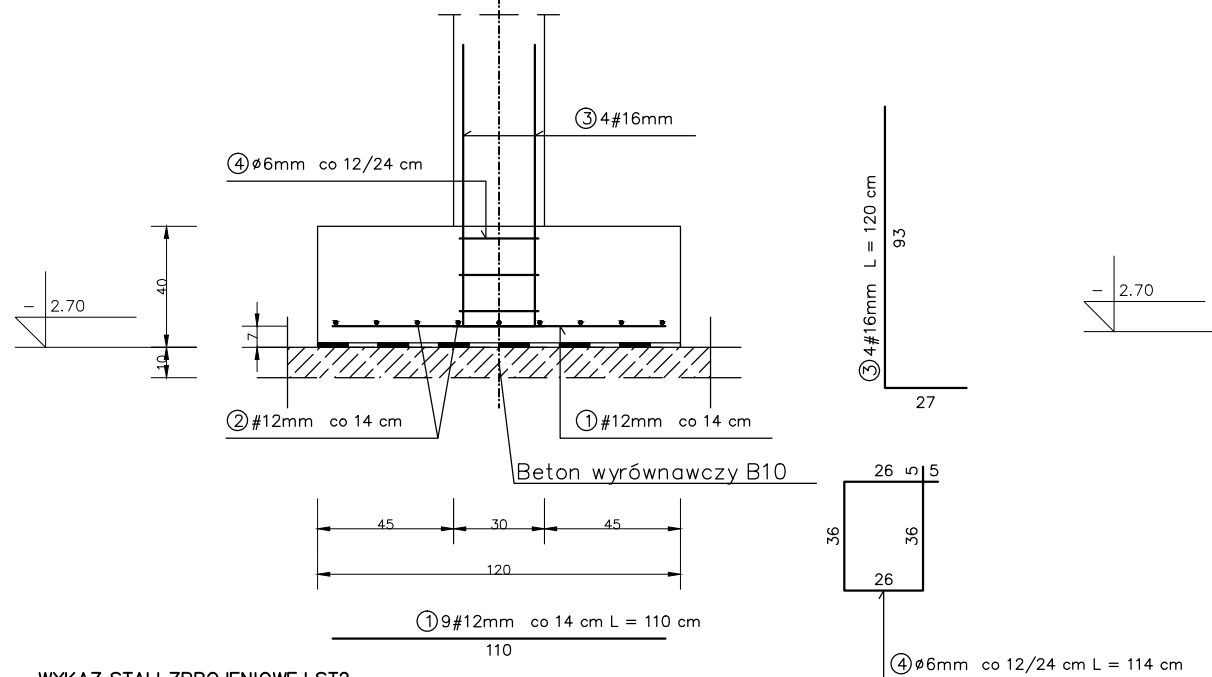


STOPA FUNDAMENTOWA ST2 1.20 x 1.20 m szt. 1  
SKALA 1: 25



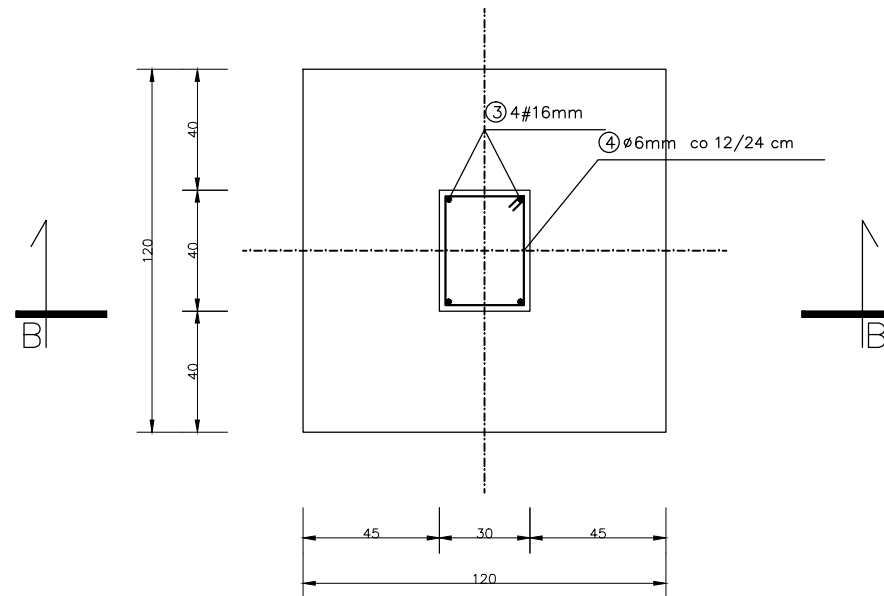
PRZEKRÓJ A-A  
SKALA 1: 25



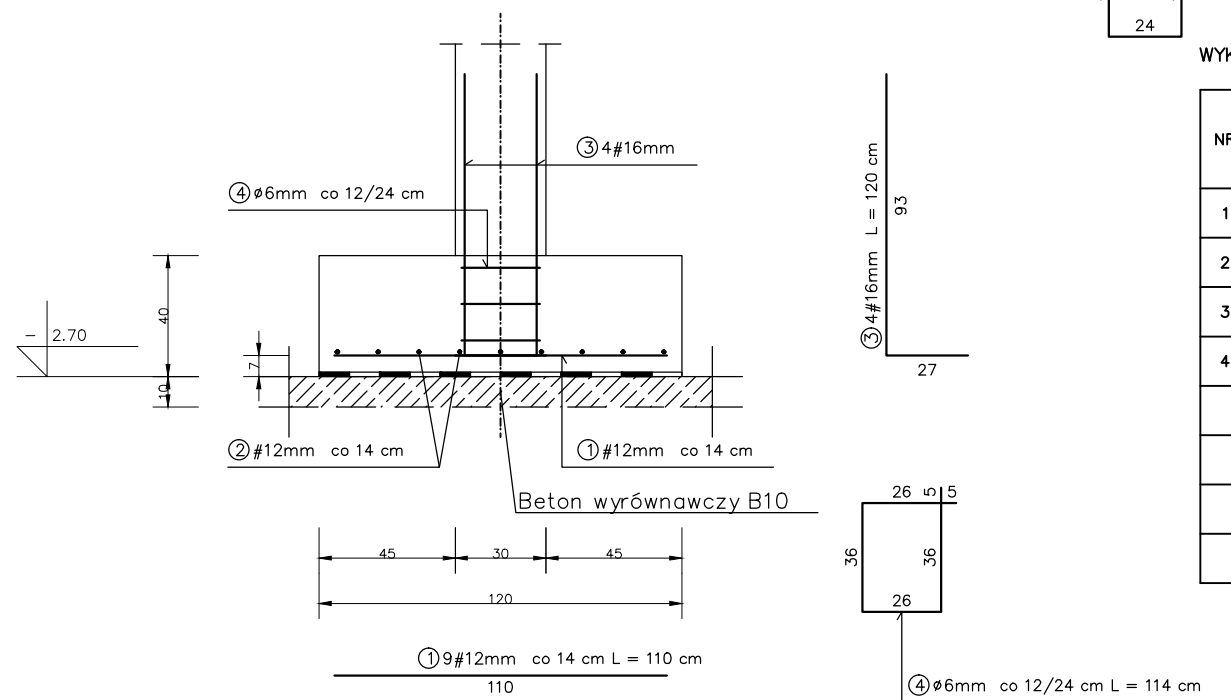
WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ ST2

NR	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]							
	Ø	#			St0S				RB 500 W			
1		12	110	9	Ø 6				# 12	# 16		
2		12	110	9					9.90			
3		16	120	4						4.80		
4	6		114	3	3.42							
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]					3.42				19.80	4.80		
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.222				0.888	1.578		
MASA OGÓŁEM [kg]					0.76				17.58	7.57		
MASA RAZEM [kg]					0.76				25.16			

STOPA FUNDAMENTOWA ST1 1.20 x 1.20 m szt. 2  
SKALA 1: 25



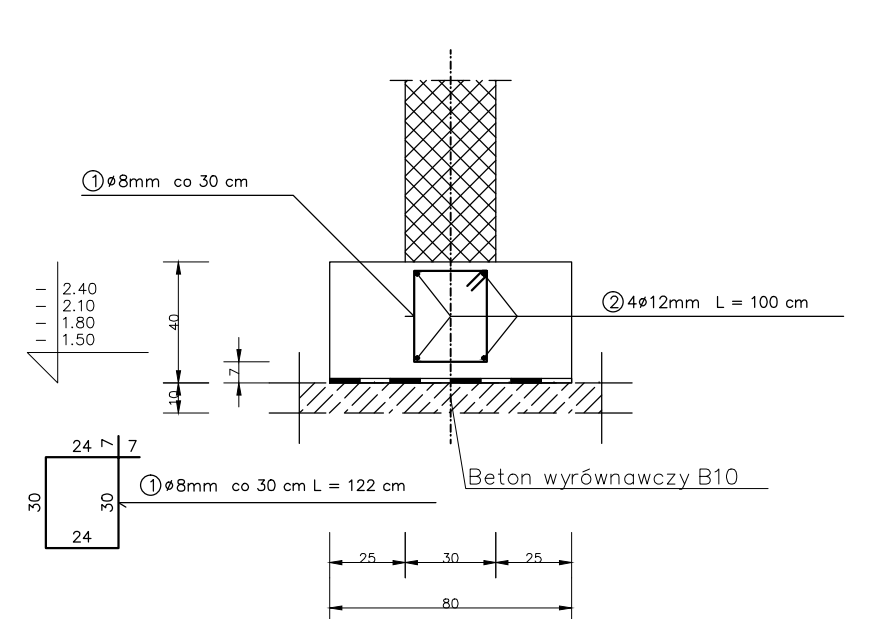
PRZEKRÓJ B-B  
SKALA 1: 25



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ ST1

NR	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]							
	Ø	#			St0S				RB 500 W			
1		12	110	9	Ø 6				# 12	# 16		
2		12	110	9					9.90			
3		16	120	4						4.80		
4	6		114	3	3.42							
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]					3.42				19.80	4.80		
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.222				0.888	1.578		
MASA OGÓŁEM [kg]					0.76				17.58	7.57		
MASA RAZEM dla 2szt. [kg]					1.52				50.32			

ŁAWA FUNDAMENTOWA 80x40 L = 258.75 m  
SKALA 1: 25



Dozbrojenie schodków ławy :



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ ŁAWA Ł1

NR	Średnica [mm]	Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]			
				St0S			
1	8	122	1040	1268,8			
2	12	25875	4		1035,0		
3	8	122	51	62,22			
4	12	62	68		42,16		
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]				1331,02	1077,16		
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]				0.395	0.888		
MASA OGÓŁEM [kg]				525,8	956,5		
MASA RAZEM [kg]				1482,3			

BETON KONSTRUKCYJNY C30/37  
STAL ZBROJENIOWA RB 500 W, St0S

Biuro Projektowo-Kosztorysowe i Nadzór Budowlany mgr inż. Andrzej Stępień			
Inwestor	Gmina Stopnica		
Objekt	Budowa Kompleksu Rehabilitacyjno-Opiekuńczego		
Lokalizacja	Stopnica ul. T. Kościuszki działki o nr ewid.413/2 i 417/7		
Zawartość ark.	ZROZENIE FUNDAMENTÓW 1		
Projektował	mgr inż. Andrzej Stępień		numer uprawnień budowlanych KL-174/90 SWK/0011/POOK/11
	mgr inż. Tomasz Sarna		podpis
Opracował	inż. Zdzisław Baran		
Sprawił	inż. Zdzisław Baran		upr. 348/KL/74
skala:	1: 25	Data opracowania 05. 2018	Nr arkusza K-10