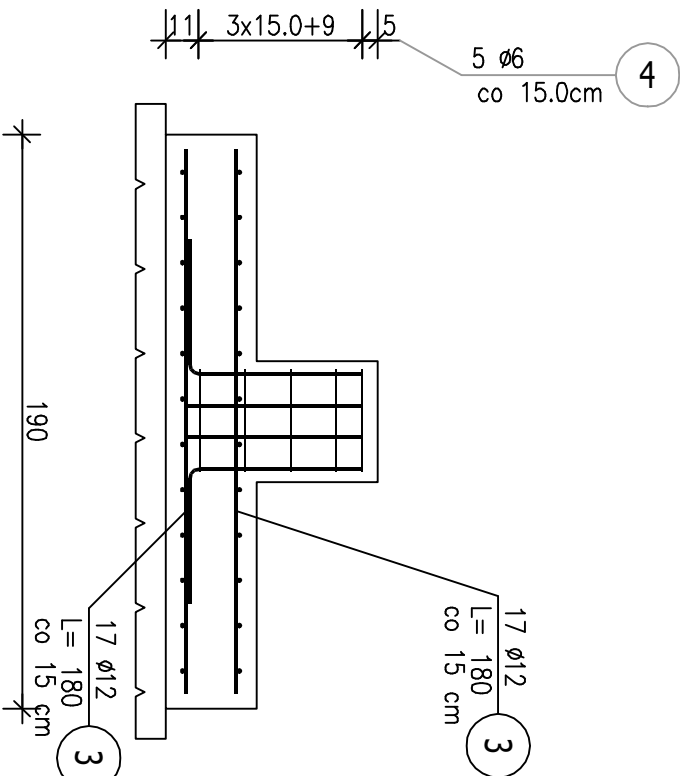
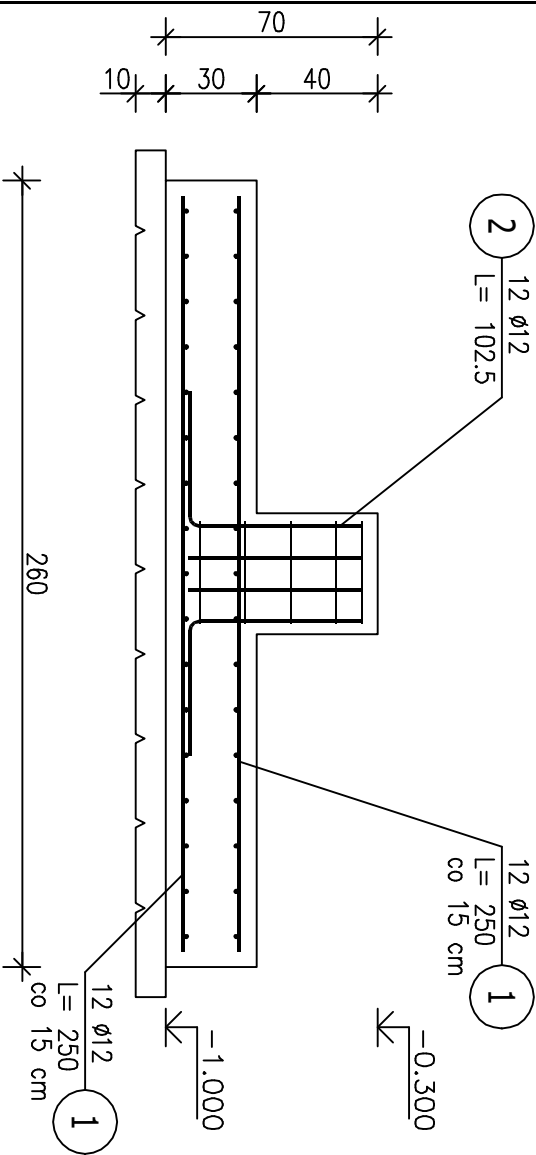


Poz.ST1 Stopa (10.szt.)

Skala 1 : 25



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ							
POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	
A-IIIIN							
				Ø6	Ø12		
Poz. ST1 – Stopa – 10 szt.							
ST1	1	12	2,500	24	10	240	600,00
	2	12	1,025	12	10	120	123,00
	3	12	1,800	34	10	340	612,00
	4	6	1,500	5	10	50	75,00
	5	6	1,260	5	10	50	63,00
	6	12	1,050	6	10	60	63,00
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]				138,00 1398,00			
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]				0,222 0,888			
MASA [kg]				30,64 1241,42			
MASA CAŁKOWITA [kg]				1272,06			

- Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 (gabarytowo)
- Opis długości haka: gabarytowy
- Długość pręta L: suma wymiarów gabarytowych

1 250  
12 Ø12 L= 250

1 12 Ø12 L= 250

3 180  
17 Ø12 L= 180

3 17 Ø12 L= 180

6 105  
2szt/m2  
Ø12

6

4 150  
5 Ø6

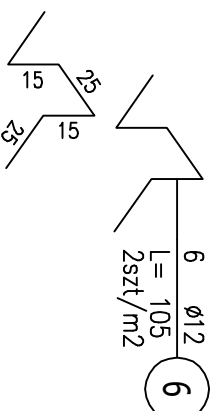
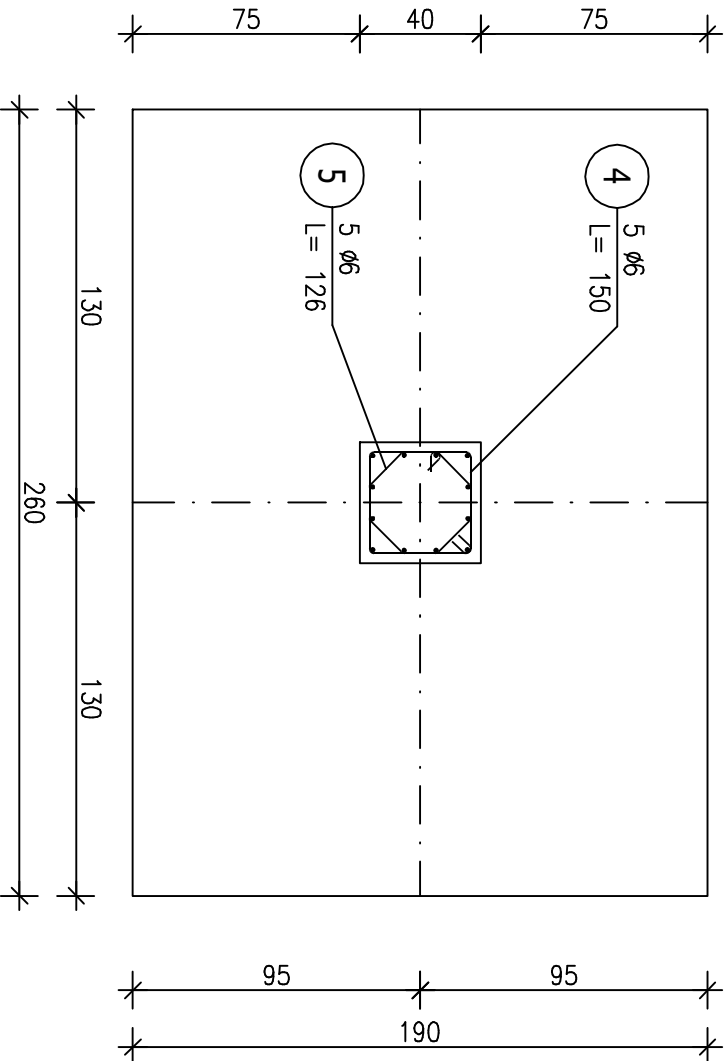
4 5 Ø6 L= 150

5 126  
5 Ø6

5 5 Ø6 L= 126

2 102.5  
12 Ø12 L= 102.5

2



4 150  
5 Ø6

4 5 Ø6 L= 150

5 126  
5 Ø6

5 5 Ø6 L= 126

2 102.5  
12 Ø12 L= 102.5

2

16.09.2024	A	WYDANIE PODSTAWOWE	W. R.
INWESTOR:			
GMINA ŻNIN			
ul. 700-lecia, 88-400 Żnin			
OBIEKT:			
MODERNIZACJA STADIONU MIEJSKIEGO W ŻNINIE - ETAP II			
dz. nr 1330/2, 1330/3; obręb 0001, Żnin			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:			
PROF KON			
PROF KON Biuro Projektowe Sp. z o.o.			
ul. Waryńskiego 167; 86-300 Grudziądz			
tel.: 604-188-203;			
e-mail: wojciech.remus@profkonbp.pl			
NIP: 561-141-62-70; REGON: 340792495			
BIURO PROJEKTOWE			
FAZA:			
PROJEKT WYKONAWCZY			
BRANŻA:			
KONSTRUKCYJNA			
NAZWA RYSUNKU:			
STOPA ST1			
FUNKCJA			
IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr in. z. Wojciech Remus	KUP0006PODK08	Konstr.
SPRAWDZIŁ	in. z. Dariusz Samulowicz	KJP0211P WB K1/19	Konstr.
DATA	NR RYSUNKU	REWIZJA	SKALA RYSUNKU
16.09.2024	K100	A	1:25