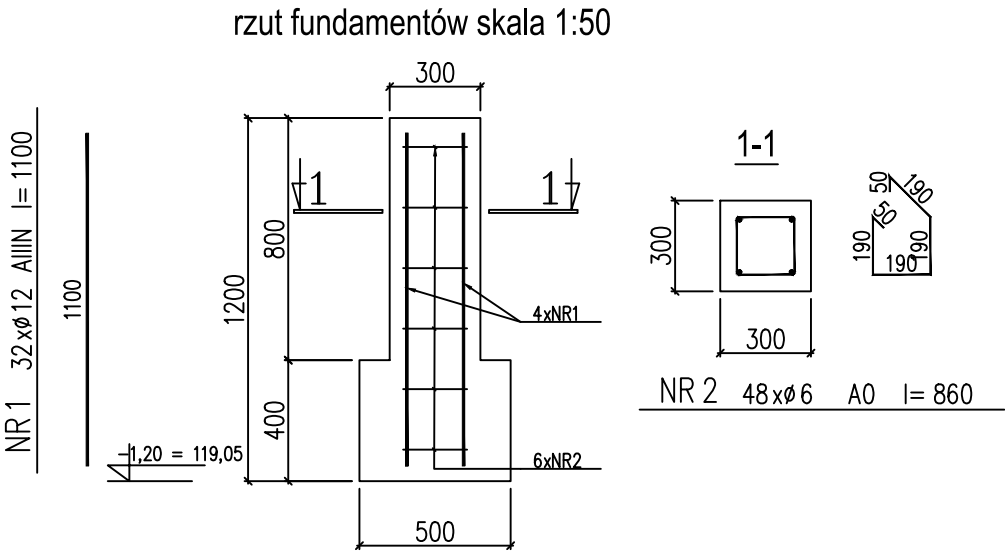


WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NAZWA ELEMENTU	NR PRETA	Ø PRETA	DLUGOSC PRETA	ILOSC			DLUGOSC RAZEM	
				PRETOW W ELEM.	ELEM.	RAZEM PRETOW	Ø12 ALLIN	Ø6 A0
		mm	mm	szt.	szt.	szt.	m	m
stopa – 1 szt.								
	1	12	1100	32	1	32	35.2	
	2	6	860	48	1	48		41.3
RAZEM [m] :							35.2	41.3
MASA JEDN. [kg/m] :							0.89	0.22
MASA [kg] :							31.2	9.2
MASA CALK. [kg] :							40.4	

- UWAGI
- Beton fundamentów klasy C16/20
 - Stal zbrojeniowa Bst 500, St0S



Pracownia projektowa:			Inwestor:		
<div>USŁUGI INŻYNIERSKIE</div> <div>mgr inż. MACIEJ BARTOSIEWICZ</div> <div>ul. Żołnierska 4/60, 11-700 Mragowo</div> <div>tel. 603 182 620 NIP 745-157-22-39 REGON 280201313</div>			<div>Gmina Reszel</div> <div>ul. Rynek 24</div> <div>11-440 Reszel</div>		
Nazwa obiektu:	Budowa wiaty rekreacyjnej z utwardzeniem terenu na działce nr 80 obręb Robawy, gmina Reszel				
Stadium:	Projekt budowlany			data: 10.2018 r.	
Branża:	Budowlana				
Tytuł rysunku:	Rzut fundamentów			skala: 1:50, 1:25	nr rysunku: 2
Stanowisko:	Imię i nazwisko	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:	
Projektant:	mgr inż. arch. Paweł Suchecki	architektura	MA/072/2015		
Projektant:	mgr inż. Maciej Bartosiewicz	konstrukcyjno-budowlana	WAM/0075/POOK/06		