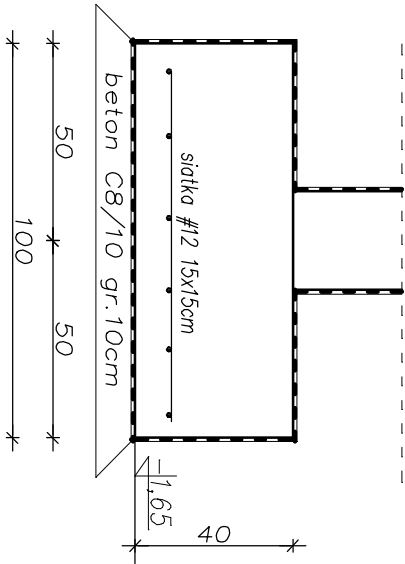
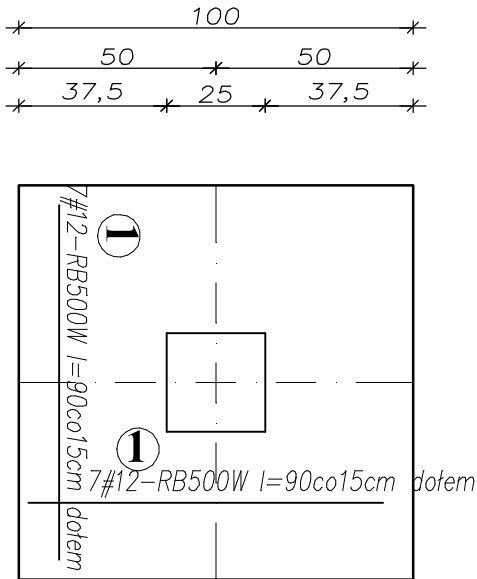
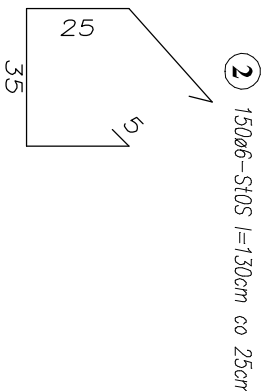
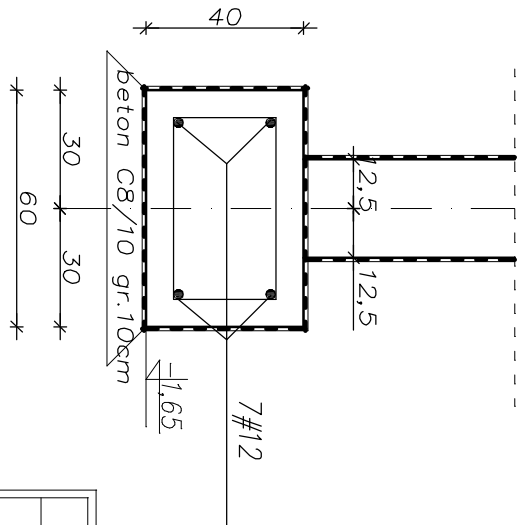


Ława 60x40 (33mb)

Stopa F-1 (5sztuk)



MATERIAŁ:	
BETON	STAL
C16/20 W8	konstrukcyjna – AIII-N RB500W strzemiona/ stal montażowa – A0 StOS-b



MATERIAŁ:	
BETON	STAL
C16/20 W8	konstrukcyjna – AIII-N RB500W strzemiona/ stal montażowa – A0 StOS-b

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ – Stopa F-1 (5sztuk)

ELEMENT	NR.	Dł.	ILOŚĆ W 1 ELEM.	ILOŚĆ ELEMENTI	ILOŚĆ OGÓŁEM	DŁUGOŚĆ OGÓŁEM			
						A0-StOS-b	#12	#16	#20
-	-	m	szt.	szt.	szt.	ø6	#12	#16	#20
1	1	0,90	14	5	70		63,00		
DŁUGOŚĆ RAZEM:						-	63,00	-	-
MASA 1 mb:						0,222	0,888	1,580	2,470
MASA RAZEM:						-	56,00	-	-
SUMA:							56,00 kg		

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ – ławy fundamentowe

ELEMENT	NR.	Dł.	ILOŚĆ W 1 ELEM.	ILOŚĆ ELEMENTI	ILOŚĆ OGÓŁEM	DŁUGOŚĆ OGÓŁEM			
						A0-StOS-b	AIII-N RB500W		
-	-	m	szt.	szt.	szt.	ø6	#12	#16	#20
1	1	150	1	1	1		150		
2	1,30	150		1	150		195		
3									
4									
DŁUGOŚĆ RAZEM:						195	150	-	-
MASA 1 mb:						0,222	0,888	1,580	2,470
MASA RAZEM:						43,29	133,20	-	-
SUMA:							177,00 kg		

<div>A M R</div> ARCHITEKTURA			
Wieluń, Os.Kopernika 6/2 tel.533-836-666 pracownia.am@gmail.com			
PROJEKT TECHNICZNY			
Budowa budynku świetlicy wiejskiej dla potrzeb agroturystyki			
Adres inwestycji:	Kuźnica Lechowa, dz nr 218/1 Ark 2, obręb 0016	jedn. ewid. Mykanów	
Temat:	ŁAWA, STOPA FUNDAMENTOWA		Skala: 1:20
Projektant architektura:	mgr inż. Paweł Kasprzyczak	uprawnienia nr LOD/1928/POOK/12	Podpis:
Proj.sprawdzający architektura:	mgr inż. Piotr Parkitny	uprawnienia nr 543/5591	
KONSTRUKCJA		Data: 11.2021	Rys. nr K5