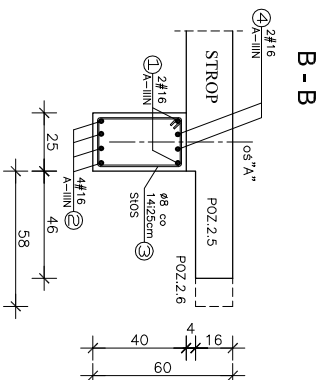
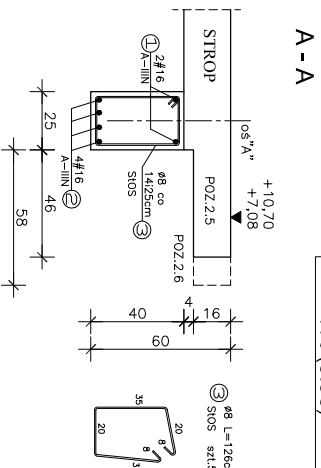
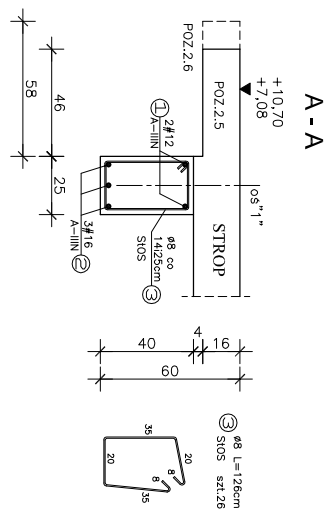
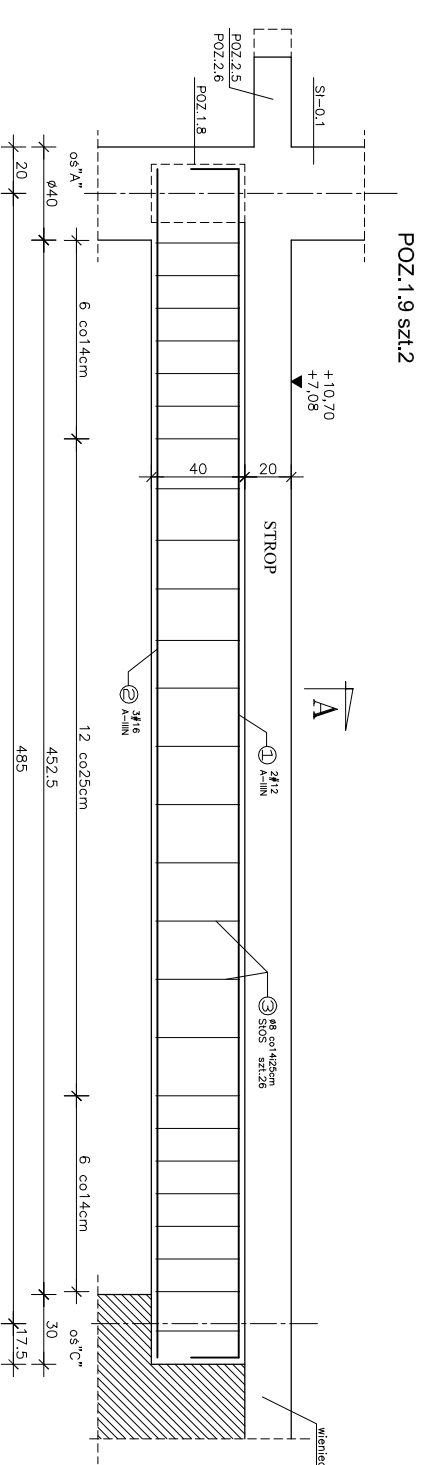


## WYLEWANE PODCIĄGI 1:20



	2412 A-III	L=546cm	508
	3416 A-III	L=510cm	510

ELEMENT	NR	PR	DLUGOSCI	TOCISK	DL. OSG. H.
	A	W	PEŁNIA	A=O	#12 A=11m
1	12	5,48	m	5,2	#16
2	16	5,10	m	5,6	
3	16	1,26	2	32,80	
DLUGOSCI	WG	W	m	32,80	11,00
				3,99	0,888
MASA	JEDNOSTKOWA		kg	13,0	10,00
MASA	WG	W	kg	24,50	
MASA RAZEM					
MASA OGÓLNE		x	szkl. 2	95,00	

ELEMENT	PRIPA PRIPA	PRIPA PRIPA	LODSE SCL	A=0 Ø6	DE.039EEN A=118 #12
1	#16	11.82	Z		23.70
2	#16	11.45	Z		45.80
3	Ø6	1.26	59	74.50	
4	#16	2.20	n		4.40
DE.039EEN Z			m	74.50	74.00
MASA JEDNOSTKOWA			Kg	0.1993	1.58
MASA WAZEM			Kg	29.50	111.0
MASA OGOLEM			x szkl. 2		146.5
					293.0 kg

"DOM-BUD" Suwalki		SPECJ. KONSTRUKCJI	
OBIĘT. Budowa i rozbudowa samodzielnego budynku zabudowy podziemnej		SKŁAD. KUR. RYS.	
Adres: Piłsudski, ul. Wł. Wysokiego 6, 16-100 Suwałki		1:20 K-19	
MATE. NAZWIŚCIO		RYSOW. WYKONANIE	
PROJEKTANT:	Ing. mgr. Lucjan Hagen	SK. RUP.	DATA
WSPÓŁPRAC.	Ing. mgr. Paweł Kalkowski	SKUP. 16-06/87	10.2.2002
WSPR. ADJAC.	Ing. mgr. Sławomir Kucharski		10.2.2002
	STW-23/92		10.12.2002