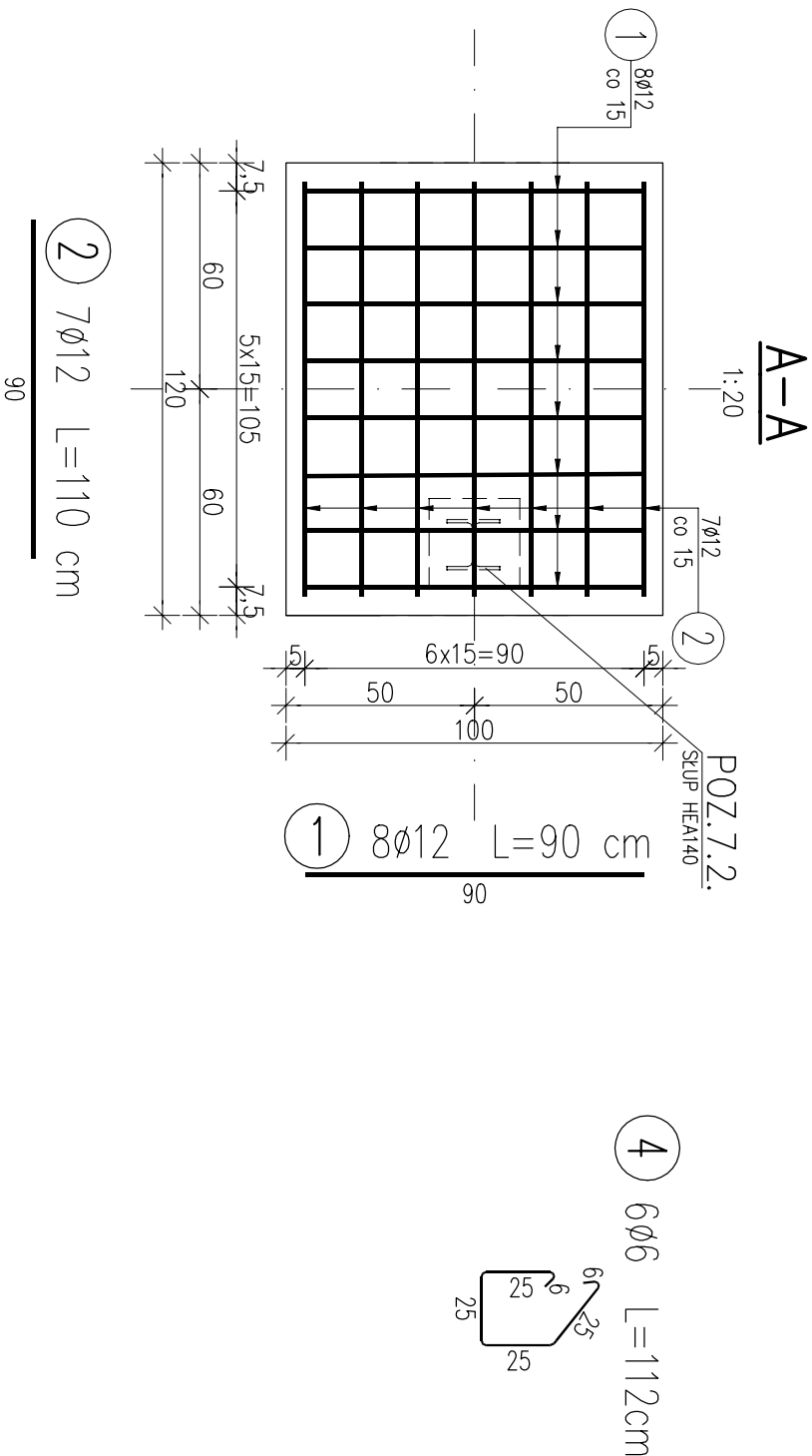
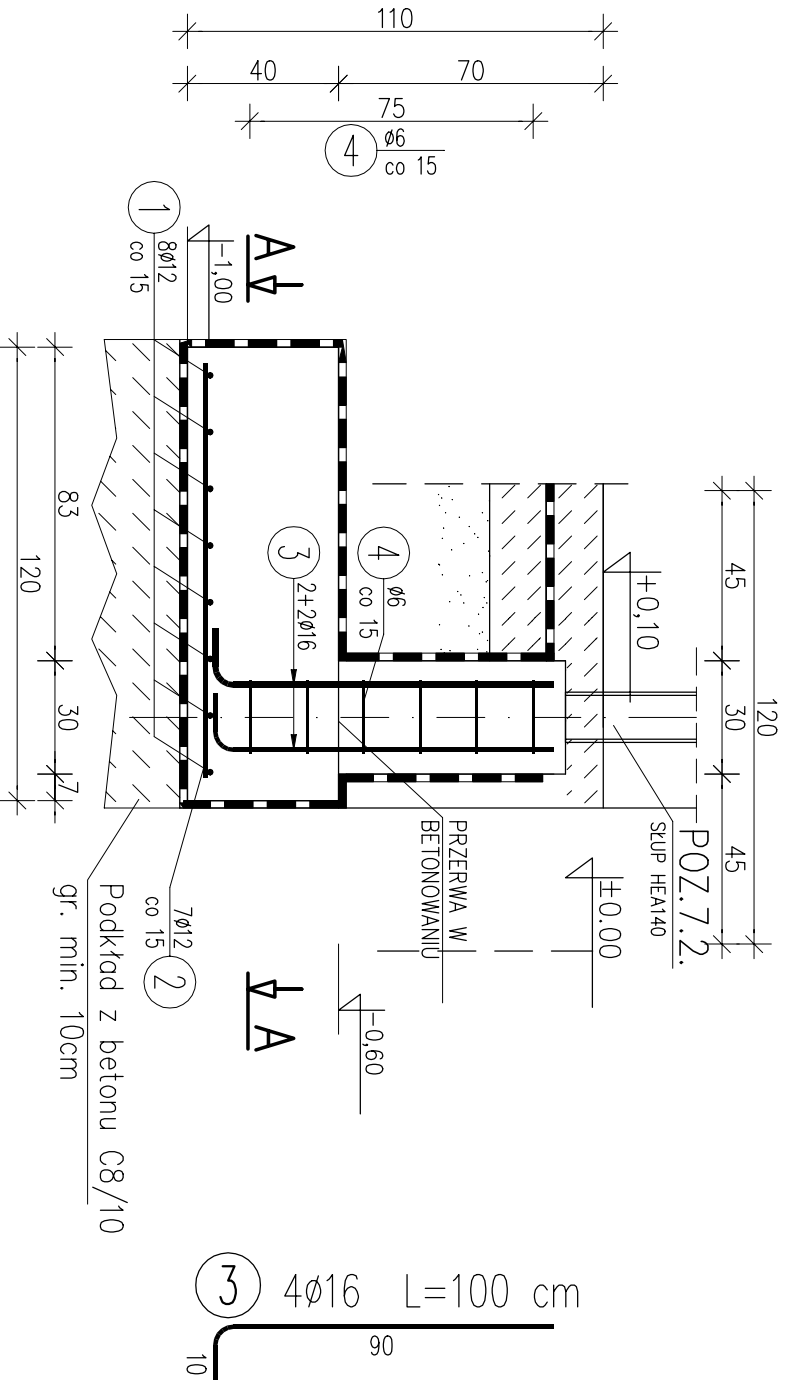


POZ.11.2. STOPA FUNDAMENTOWA 120x100x40cm
SZT. 3 SKALA 1:20



WYKAZ ZBROJENIA						
Nr pręta	Średnica	Długość 1 elem.	Liczba w ogólna	Długość ogólna [m]		
				RB400W	RB500W	
[mm]	[mm]	[szt]	[szt]	ø6	ø12	ø16
Element: POZ.11.2. STOPA FUND. 120x100x40						
1	ø12	90	8	24	21,60	
2	ø12	110	7	21	23,10	
3	ø16	100	4	12		12,00
4	ø6	112	6	18	20,16	
Długość ogólna wg średnic				[m]	20,16	44,70
Masa 1 m pręta				[kg]	0,222	0,888
Masa prętów wg średnic				[kg]	4,48	39,69
Masa prętów wg rodzajów stali				[kg]	4,48	58,64
Masa całkowita				[kg]		63,12

Beton: B25 (C20/25)

Stal zbroj.: RB500W

G=58,64kg

RB400W G=4,48kg

Razem G = 63,12kg

OTULINA ZBROJENIA 50mm

Temat opracowania:
ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU
TECHNOLOGICZNEGO OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW ORAZ
BUDOWA WATY I SIŁOSU;
DZ. NR 136/5 OBR. LUBASZCZ, GM. NAKŁO NAD
NOTECIĄ

Temat rysunku:
POZ. 11.2 STOPA FUND. 120x100x40cm

Inwestor: KOMUNALNE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW
I KANALIZACJI SP. Z O.O.
UL. DRZYMAŁY 4a
89-100 NAKŁO NAD NOTECIĄ

Projektował:

Sprawił:

Opracował:

Data:		Branża:		Nr rys.: K-08	
02.11.2020		KONSTRUKCJA		Skala: 1:20	