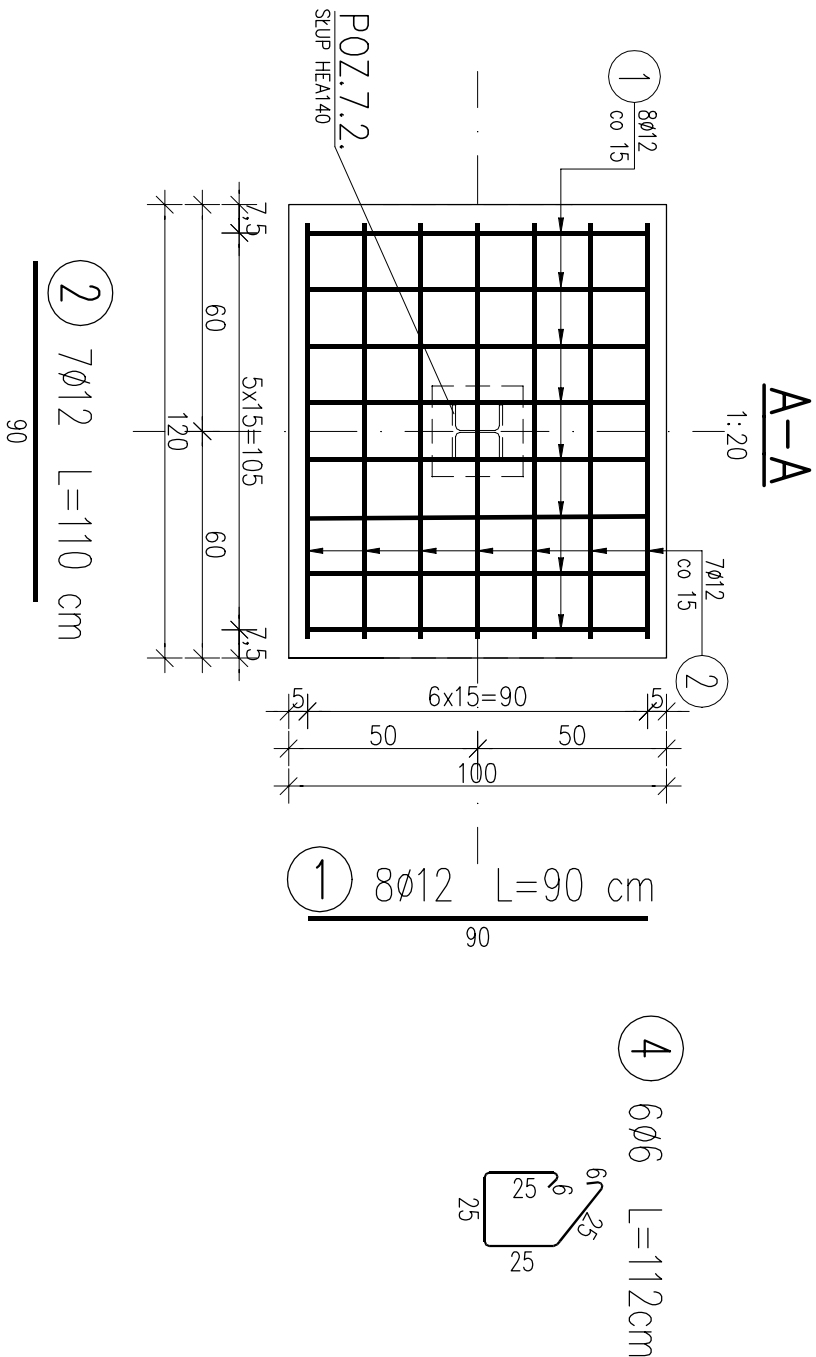
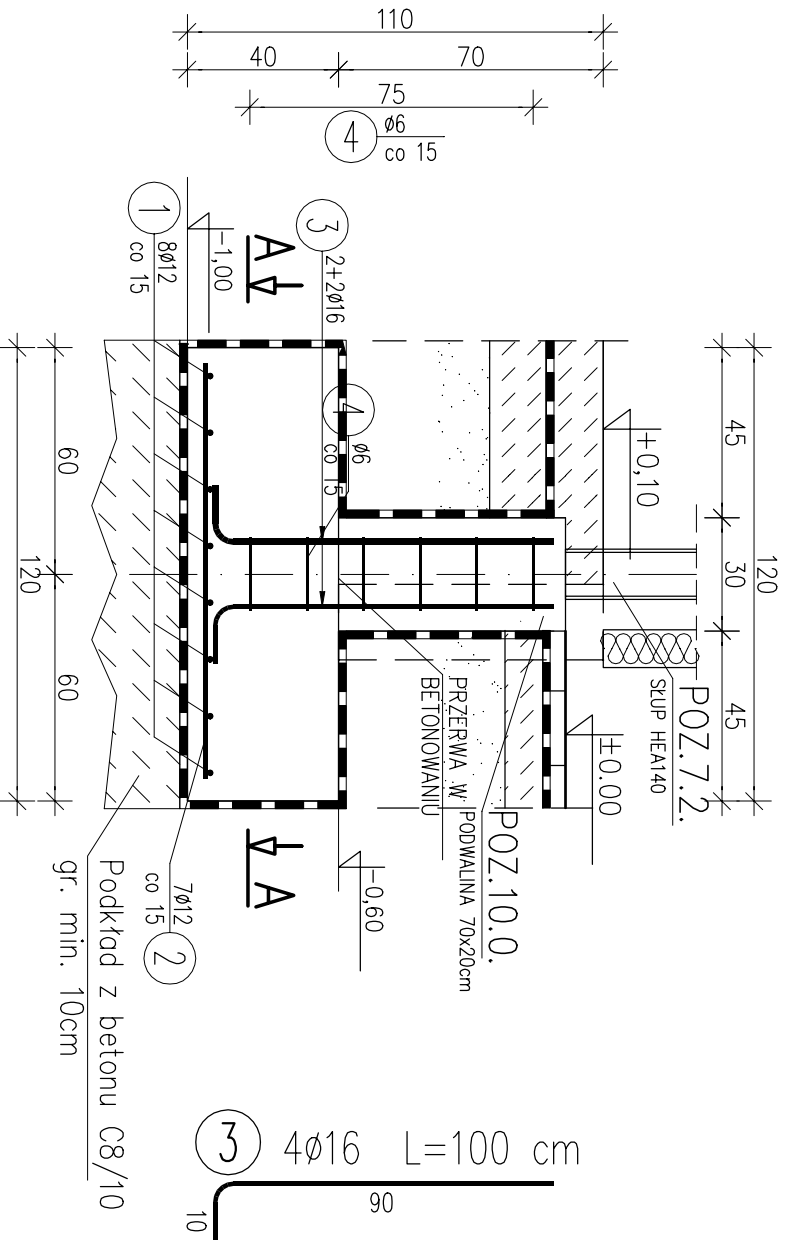


POZ.15.1. STOPA FUNDAMENTOWA 120x100x40cm
SZT.6 SKALA 1:20



WYKAZ ZBROJENIA						
Nr pręta	Średnica	Długość 1 elem.	Liczba w elem.	Liczba ogólna	Długość ogólna [m]	
					RB400W	RB500W
[mm]	[mm]	[cm]	[szt]	[szt]	ø6	ø12 ø16
Element: POZ.15.1. STOPA FUND. 120x100x40						
1	ø12	90	8	48		43,20
2	ø12	110	7	42		46,20
3	ø16	100	4	24		24,00
4	ø6	112	6	36	40,32	
Długość ogólna wg średnic					[m]	89,40 24,00
Masa 1 m pręta					[kg]	0,222 0,888 1,580
Masa prętów wg średnic					[kg]	8,96 79,38 37,92
Masa prętów wg rodzajów stali					[kg]	8,96 117,28
Masa całkowita					[kg]	126,24

Beton: B25 (C20/25)

Stal zbroj.:

RB500W G=117,28kg
RB400W G=8,96kg

Razem G = 126,24kg

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. 15.1 STOPA FUND. 120x100x40cm			
Inwestor: KOMUNALNE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. UL. DRZYMAŁY 4a 89-100 NAKŁO NAD NOTECią			
Projektował:			
Sprawdził:			
Opracował:			
Data: 02.11.2020	Branża: KONSTRUKCJA	Nrys: K-10	
		Skala: 1:20	