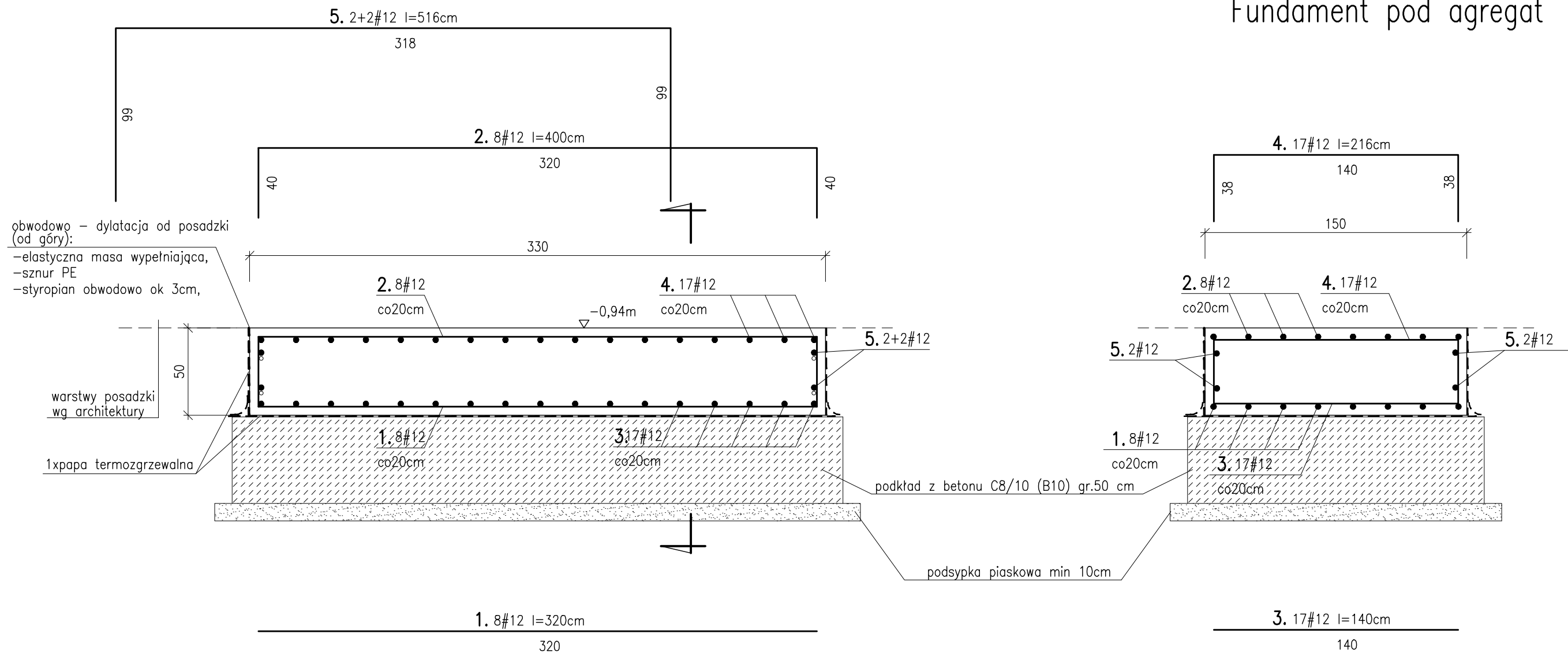


Fundament pod agregat 1:25



UWAGA:  
1. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKIEM KW-11;

ZESTAWIENIE STALI					
FUNDAMENT POD AGREGAT SZT.1					
nr pręta	gabunek stali / średnica pręta [mm]	szt.		długość pręta[m]	całkowita długość prętów [m]
					A-IIIIN
	A-IIIIN	w 1 elem.	razem		#12
1	12	8	8	320	25.60
2	12	8	8	400	32.00
3	12	17	17	140	23.80
4	12	17	17	216	36.72
5	12	4	4	516	20.64
razem [m]					138.76
ciężar 1m[kg]					0.888
masa wg średnic / masa ogółem [kg]					123.22

BETON KONSTRUKCYJNY:  
(B-25) C20/25  
STAL ZBROJENIOWA:  
A-IIIIN BSt500S(#)  
OTULENIE: 5cm

Obiekt: Przebudowa i remont budynku "A" i budynku "B" oraz przebudowa, remont i nadbudowa budynku "C" min. w celu dostosowania budynków do warunków p. poż. Komendy Miejskiej Policji w Gdańsku Gdańsk, ul. Nowe Ogrody 27	
Inwestor: KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W GDAŃSKU ul. Okopowa 15, 80-819 Gdańsk	
Rysunek: Fundament pod agregat -rys zbrojenia	Nr rysunku: KW-102
Faza: projekt wykonawczy	Data: 12.2014
Branża: konstrukcja	Skala: 1:25
Projektant: mgr inż. Anna Lipka POM0127/POOK08	Podpis:
Sprawdzający: mgr inż. Kamila Wolniewicz POM0098/POOK07	Podpis: