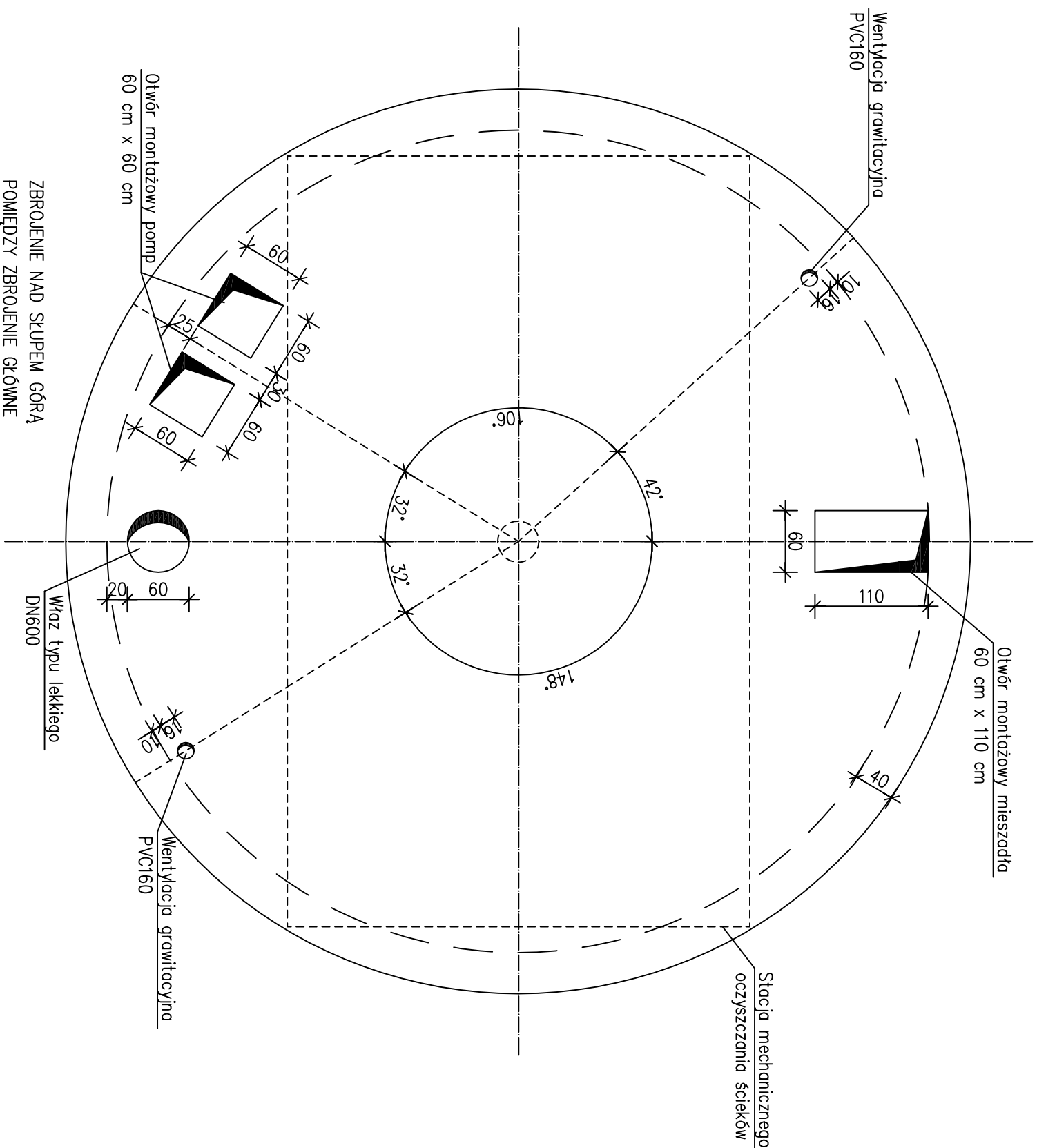


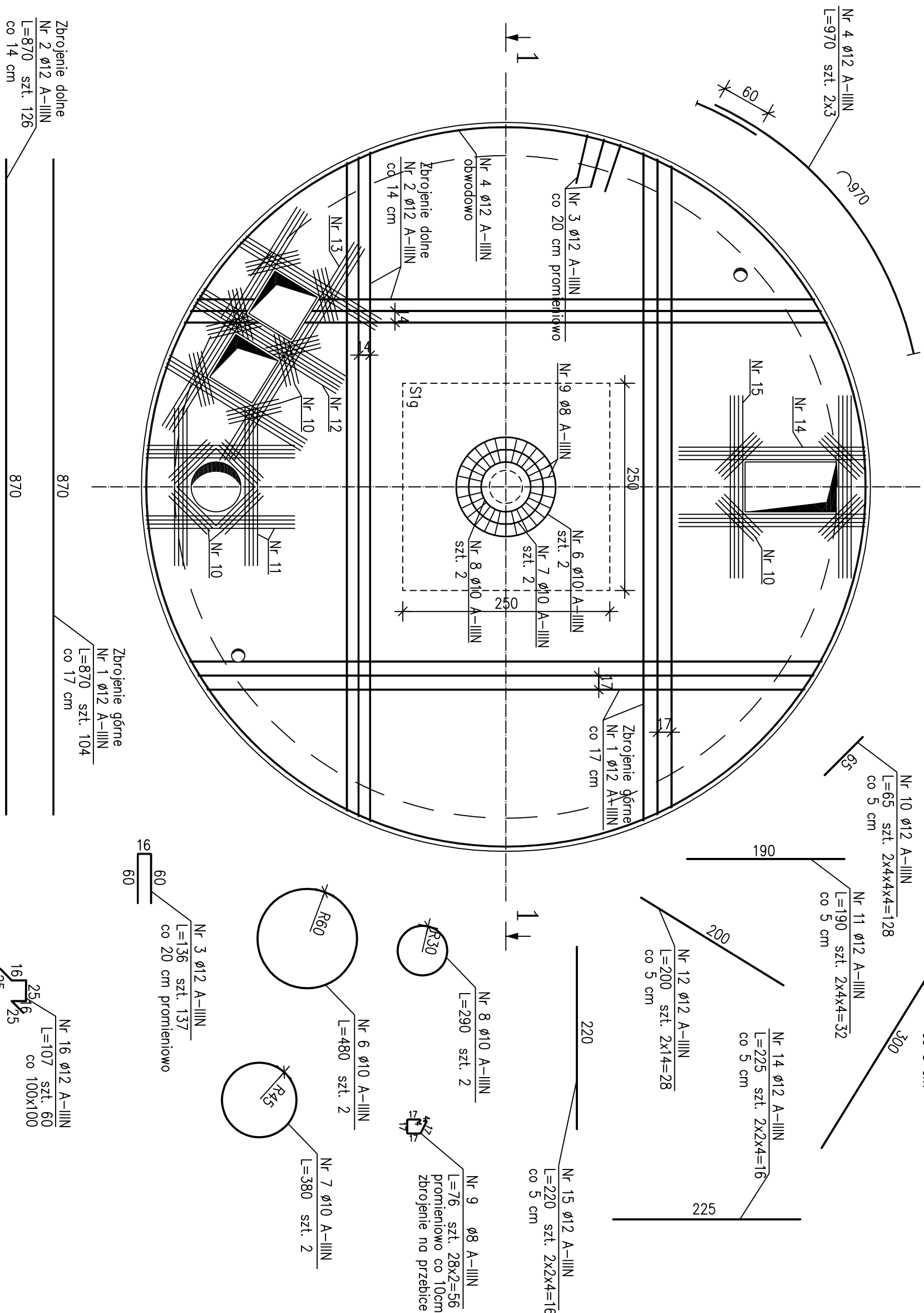
Płyta stropowa – Rzut



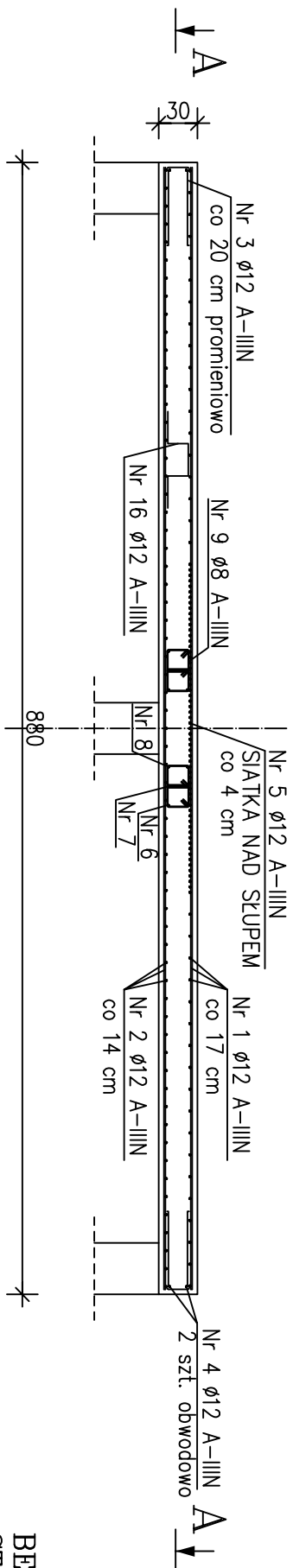
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Poz.	Ilość	Średnica	Długość	Długość całkowita [m]		
				#8	#10	#12
1	104	12	870			904,80
2	126	12	870			1096,20
3	137	12	136			186,32
4	6	12	970			58,20
5	92	12	250			230,00
6	2	10	480		9,60	
7	2	10	380		7,60	
8	2	10	290	5,80		
9	56	8	76	42,56		
10	128	12	65			83,20
11	32	12	190			60,80
12	28	12	200			56,00
13	16	12	300			48,00
14	16	12	225			36,00
15	16	12	220			35,20
16	60	12	107			64,20
Długość całkowita wg średnicy				42,56	23,00	2794,72
Masa jednostkowa pręta				0,395	0,617	0,888
Masa prętów wg średnicy [kg]				16,81	14,19	2481,71
Masa prętów razem [kg]				2512,71		

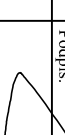
Przekrój A-A



Przekrój 1-1
skala 1:50



BETON C30/37 (B37) W8 F150
STAL: A-IIIIN
WYMIARY PRĘTÓW W OSIACH
OTULINA PRĘTÓW: 4cm

EBG PROJEKT UL. SZKOŁNA 37 62-571 STARE MIASTO				
Umowa:	190/2014	Investor:	Gmina Kwieciez	Miejscowość:
				Lubosz gm. Kwieciez
Obiekt:	Oczyszczalnia ścieków w miejscowości Lubosz			Nazwa rys.: Zbiornik retencyjno uśredniający Zbrzoenie pływ stropowej
Siedlisko dokumentacji:	Projekt wykonawczy			Brutto: Budowlana
	Nazwa obiekt:	Nr uprawnień:	Podpis:	Skala: 1:50
Projektant:	inż. Paweł Sułkowski	GP 7342/II/68/91 UAB 8346/II/13/90		Nr rys.: K7
Opracowali:	mgr inż. Piotr Górny			czerwiec 2015r.
Sprawił/zi:				