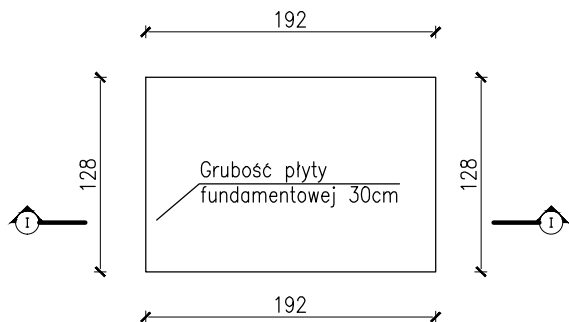
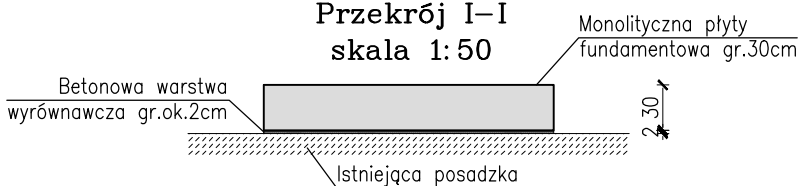


FUNDAMENTY POD URZĄDZENIA ZLOKALIZOWANE W POMIESZCZENIU HIGIENIZACJI OSADU

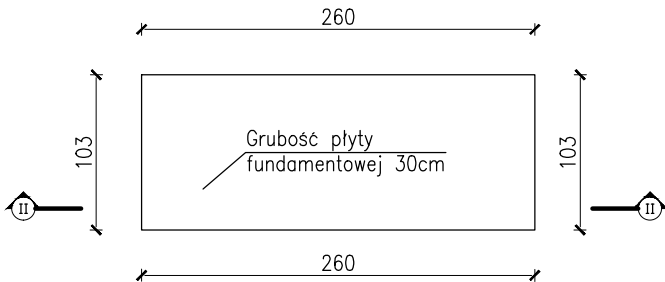
PRZUT PŁYTY FUNDAMENTOWEJ
POD GRANULATOR
skala 1:50



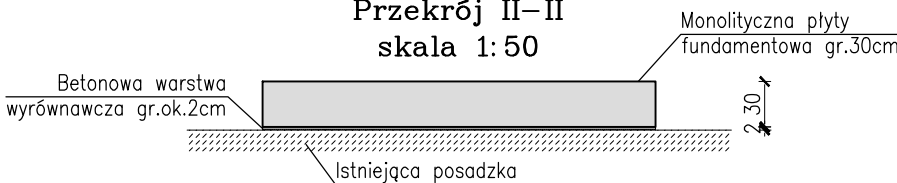
Przekrój I-I
skala 1:50



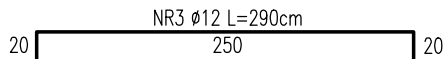
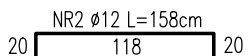
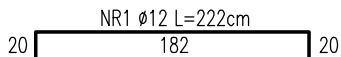
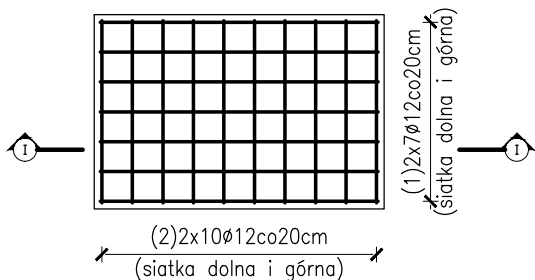
PRZUT PŁYTY FUNDAMENTOWEJ
POD WIRÓWKĘ DEKANTACYJNĄ
skala 1:50



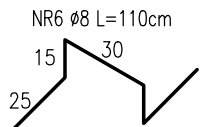
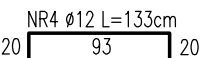
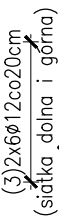
Przekrój II-II
skala 1:50



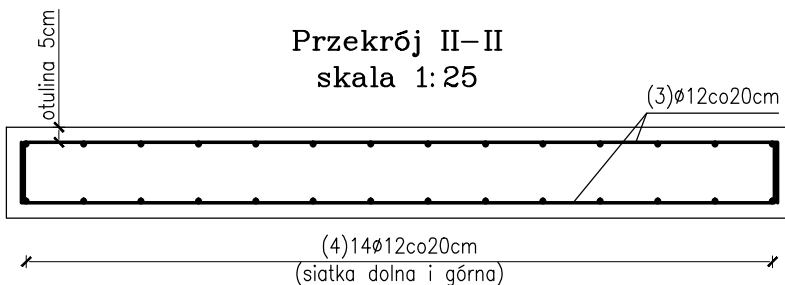
Zbrojenie płyty fundamentowej
pod granulator
skala 1:50



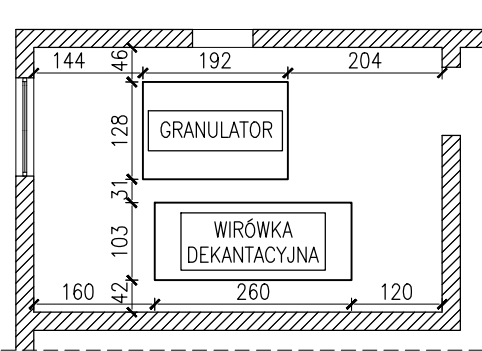
Zbrojenie płyty fundamentowej
pod wirówkę dekantacyjną
skala 1:50



Przekrój II-II
skala 1:25



LOKALIZACJA FUNDAMENTÓW POD
URZĄDZENIA W POMIESZCZENIU
HIGIENIZACJI OSADU
skala 1:100



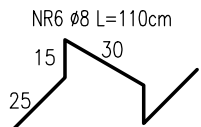
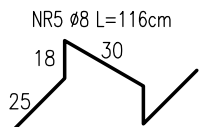
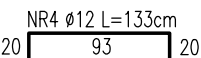
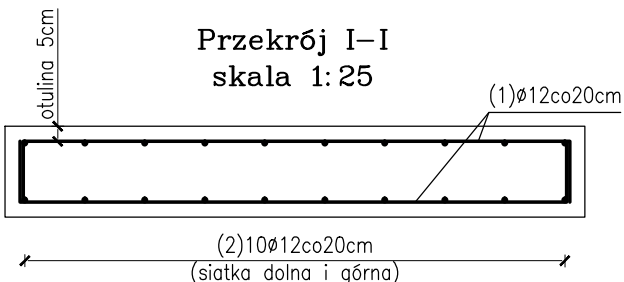
UWAGI:


- Beton konstrukcyjny C20/25 (B25)
kl. ekspozycji XC2,
Stal zbrojeniowa RB500W (A-IIIIN) i St3S (A-I)
- Wymiary podano w centymetrach.
- Wymiary i rzędne konstrukcji żelbetowej należy sprawdzić przed montażem.**
- Otulinie zbrojenia 5cm.
- Zakłady prętów min. 40Ø.
- Koniki (pręty nr 5 i 6) rozmieszczać co 1m w oby
kierunkach.
- Rozpatrywać łącznie z proj. branżowymi.
- Wszelkie zmiany geometrii uzgodnić z projektantem.
- W razie jakichkolwiek niejasności należy skontaktować
się z projektantem.

ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Średnica Ø	Długość L [m]	Ilość [sztuk]	Długość razem [m]	
				A-I (St3S) Ø8	A-IIIIN (RB500W) #12
1	12	2,22	14	-	31,08
2	12	1,58	20	-	31,60
3	12	2,90	12	-	34,80
4	12	1,33	28	-	37,24
5	8	1,16	6	6,96	-
6	8	1,10	6	6,60	-
Razem długość [m]				13,56	134,72
Masa 1mb [kg/m]				0,40	0,89
Razem masa [kg]				5,42	119,90
Łgółem masa [kg]				125,32	

Przekrój I-I
skala 1:25



INWESTOR: Gmina Starogard Gdański ul. Sikorskiego 9 83-200 Starogard Gdański		WYKONAWCA: ELGREKO PRACOWNIA PROJEKTOWA ul. Juranda ze Spychowa 17/22 83-200 Starogard Gdański		 NR RYSUNKU K-12	
OBIEKT: Budowa linii technologicznej do higienizacji osadu w miejscowości Jabłowo gm. Starogard Gdański, dz. ewid. nr 78/9.					
NAZWA RYS. FUNDAMENTY POD URZĄDZENIA ZLOKALIZOWANE W POMIESZCZENIU HIGIENIZACJI OSADU.					
OPRACOWAŁ: mgr inż. Radosław Makila					STADIUM: Projekt Wykonawczy
PROJEKTANT: mgr inż. Zbigniew Partyka upr. nr 2293/Gd./95					SKALA: 1:100 1:50/25
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Grzegorz Dymerski upr. nr POM/0143/PWOK/15				DATA: 09.2018	