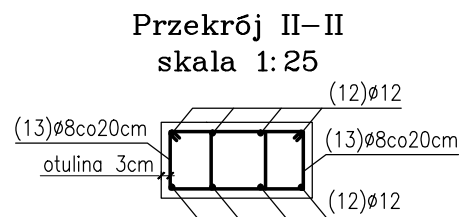
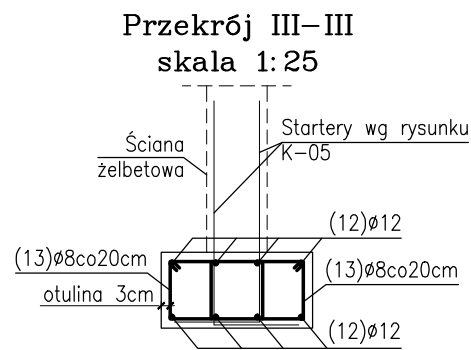
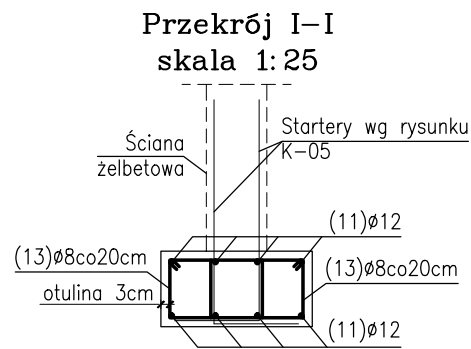
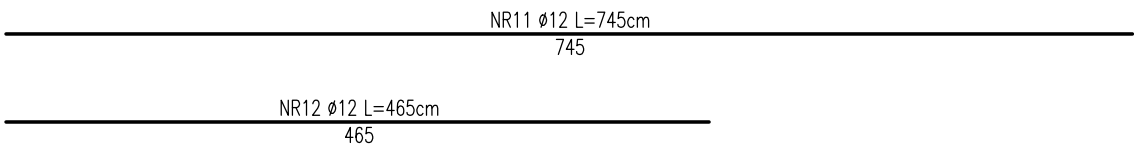
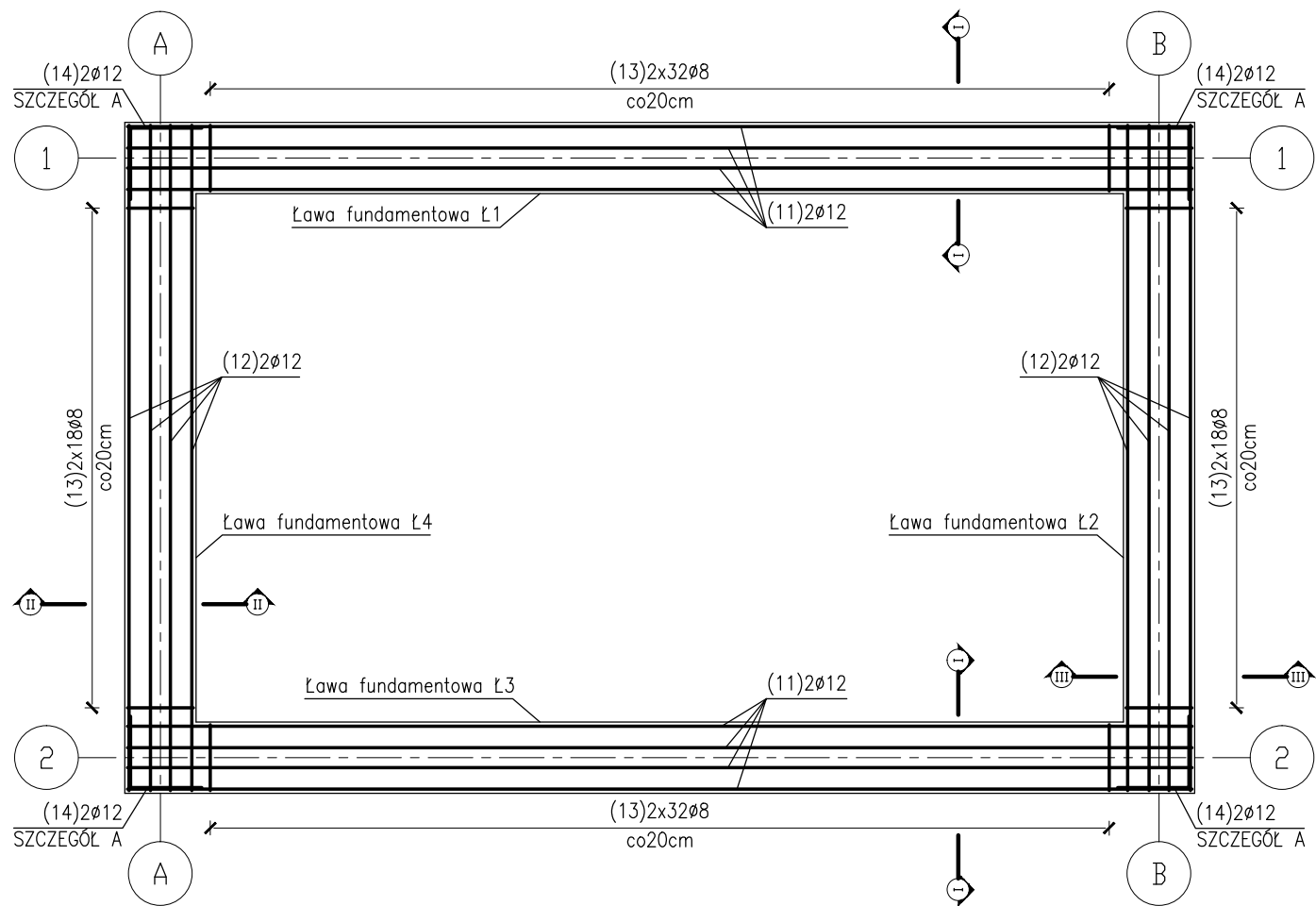
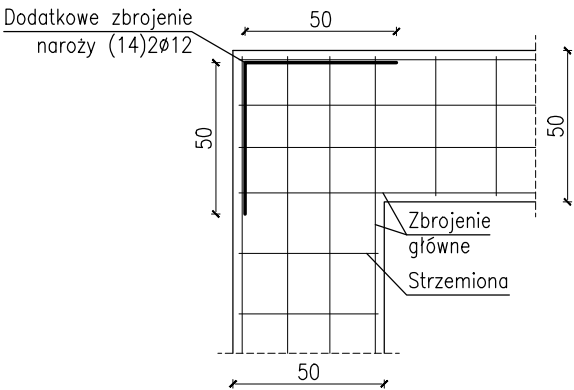


ZBROJENIE FUNDAMENTÓW WIATY
skala 1: 50/1: 25




SZCZEGÓŁ A
ZBROJENIA NAROŻY
FUNDAMENTU
skala 1: 25



UWAGI:

- Beton konstrukcyjny C20/25 (B25)
kl. ekspozycji XC2,
Beton podkładowy C8/10 (B10),
Stal zbrojeniowa RB500W (A-IIIIN) i St3S (A-I)
- Wymiary podano w centymetrach.
- Wymiary i rzędne konstrukcji żelbetowej należy sprawdzić przed montażem.
- Otulenie zbrojenia 3cm.
- Zakłady prętów min. 40Ø.
- Rozpatrywać łącznie z rysunkiem szalunkowym K-03 i rysunkiem starterów K-05.
- Wszelkie zmiany geometrii fundamentu oraz szczegółów zbrojenia 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
11	12	7,45	16	-	119,20
12	12	4,65	16	-	74,40
13	8	1,10	200	222,00	-
14	12	1,00	8	-	8,00
Razem długość [m]				222,00	201,60
Masa 1mb [kg/m]				0,40	0,89
Razem masa [kg]				88,00	179,42
Ogółem masa [kg]				267,42	

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		
OBIEKT: Budowa linii technologicznej do higienizacji osadu w miejscowości Jabłowo gm. Starogard Gdański, dz. ewid. nr 78/9.				
NAZWA RYS. RYSUNEK ZBROJENIA FUNDAMENTÓW WIATY				
OPRACOWAŁ: mgr inż. Radosław Makila				
PROJEKTANT: mgr inż. Zbigniew Partyka upr. nr 2293/Gd./95				
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Grzegorz Dymerski upr. nr POM/0143/PWOK/15				STADIUM: Projekt Wykonawczy
				SKALA: 1:50 1:25
				DATA: 09.2018