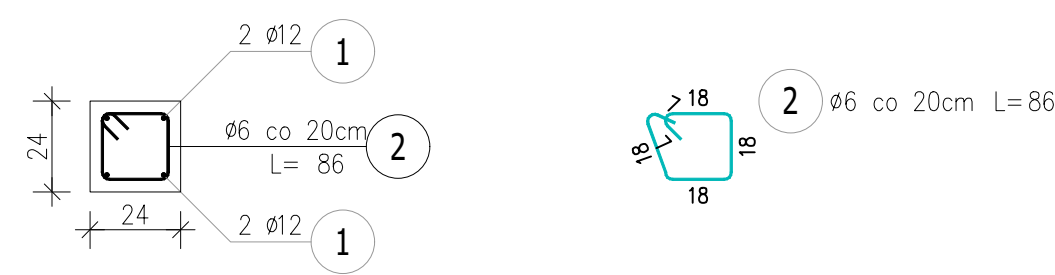


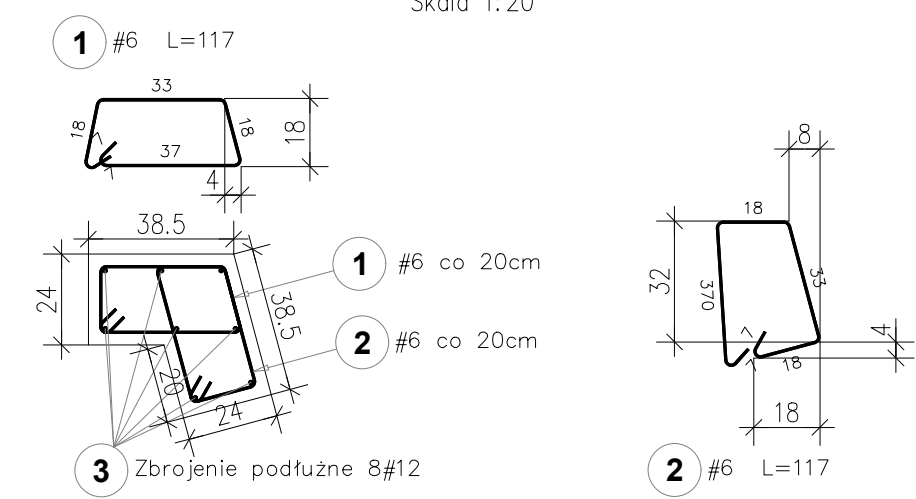
Poz.Rdzeń 24x24cm Rdzeń (11.szt.)

Skala 1:20



Poz.Rdzeń narożny (1.szt.)

Skala 1:20



Beton C25/30 W8 (B30)
Stal A-IIIN (RB500W)
Otulina: 30mm (górze i boki fundamentu), 50mm (spód)

- Zakłady prętów stosować 50xØ
- Klasa ekspozycji elementów żelbetowych – XC1
- Klasa ekspozycji fundamentów – XC2
- Zakładów nie należy wykonywać w jednym przekroju
- Zestawienie nie uwzględnia prętów dodatkowych(pomocniczych)
- Minimalna długość zakładu prętów 50Ø
- Wymiary podano w [cm]

Jednostka projektowa:		<div></div> <div>ul. Śląska 2, lok. 1-4, 06-400 Ciechanów tel. kom.: +48 505 119 694, tel/fax: +48 (23) 307 07 67 www.alfaprojekty.com.pl, biuro@alfaprojekty.com.pl NIP: 566-188-00-87, REGON: 141078501</div>			
Inwestor:		<div><u>Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska</u> <u>działająca w imieniu i na rzecz Gminy</u> <u>Miasta Gdańska</u></div> <div><u>ul. Żaglowa 11,</u> <u>80-560 Gdańsk</u></div>			
Obiekt:		Budowa Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych zlokalizowanego w Gdańsku przy ul. Uczniowskiej			
Adres inwestycji :		dz. nr ewid. 503/11, obręb 0045, ul. Uczniowska, 80–530 Gdańsk			
Nazwa rysunku:		DETALE RDZENI – BUDYNEK BIUROWY NR1 Z WIATĄ NAD WAGĄ			
Imię i Nazwisko		Nr upr.		Podpis:	
Projektant: Konstr.-budowl.:		mgr inż. Karol Peptowski		MAZ/0379/PWBKb/16	
Sprawdzający: Konstr.-budowl.:		mgr inż. Adrian Wronski		MAZ/0335/PWBKb/23	
Stadium:		Specjalność:		Data:	
Projekt techniczny		Konstrukcja		16 grudnia 2024r.	
				Skala:	
				1:20	
				Nr rys.	
				PT-K98A	