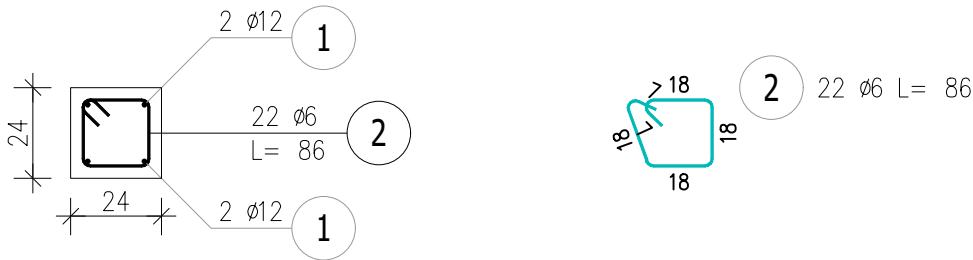


Poz.Rdzeń 24x24cm Rdzeń (1.szt.)  
Skala 1:20



Beton C25/30 W8 (B30)  
Stal A-IIIN (RB500W)  
Otulina: 30mm (góра 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>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>Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska działająca w imieniu i na rzecz Gminy Miasta Gdańska</div> <div>ul. Żaglowa 11, 80-560 Gdańsk</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.	
Projektant:	mgr inż. Karol Peptowski		Podpis:
Konstr.-budowl.:	MAZ/0379/PWBKb/16		
Sprawdzający:	mgr inż. Adrian Wronski		
Konstr.-budowl.:	MAZ/0335/PWBKb/23		
Stadium:		Specjalność:	Nr rys. PT–K115A
Projekt techniczny		Konstrukcja	
Data:		Skala:	
16 grudnia 2024r.		1:20	