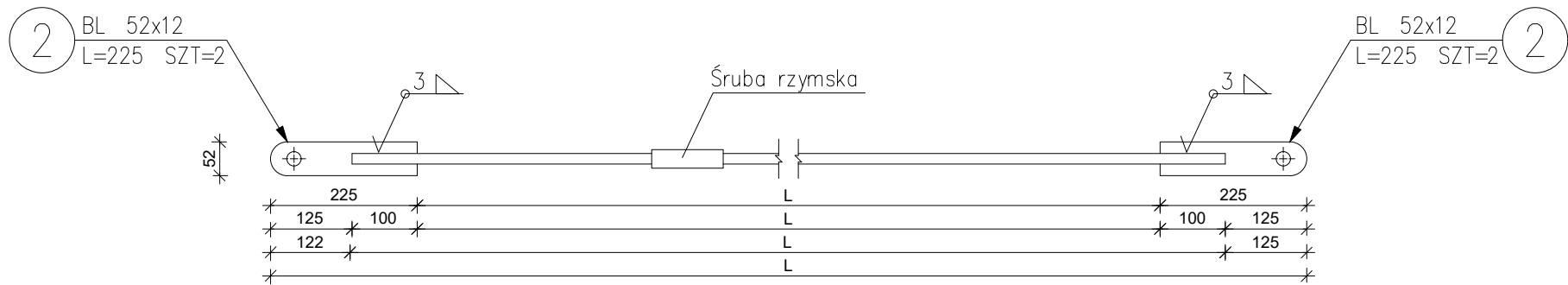
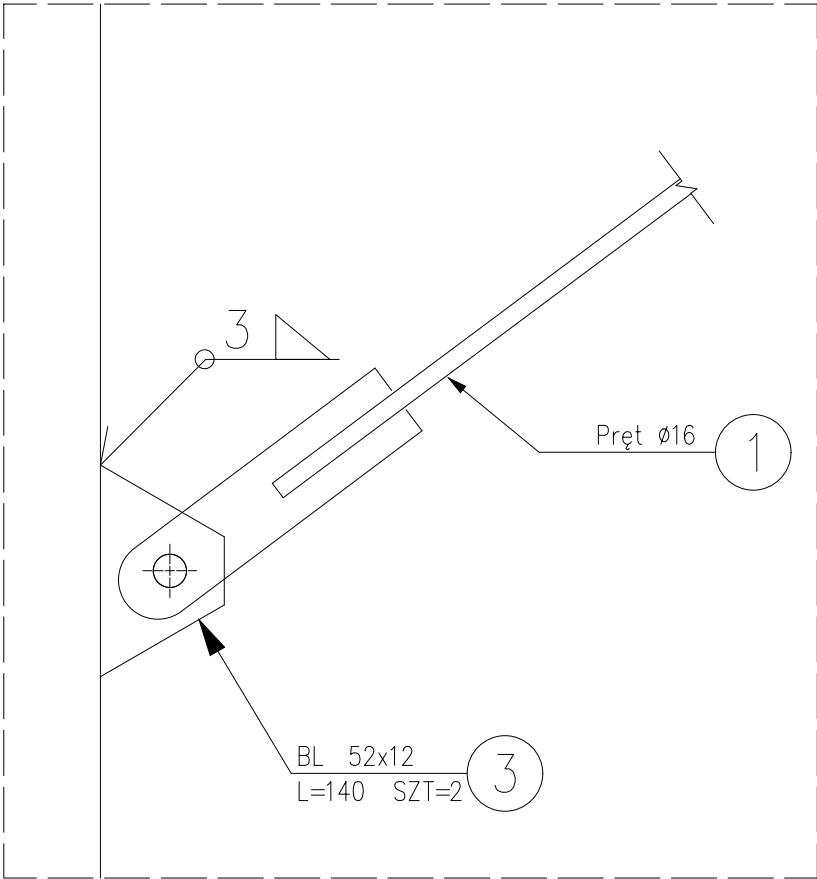


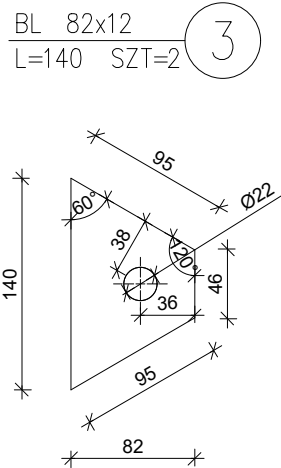
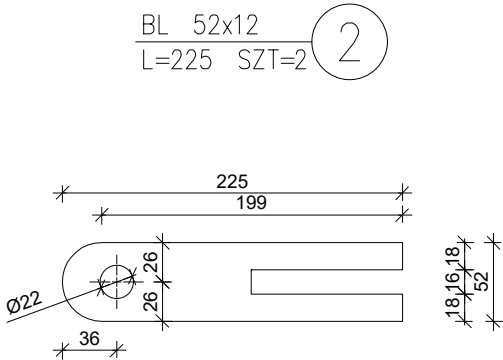
Schemat stężenia prętowego
Skala 1:10



Detal połączenia z elementem stężanym
Skala 1:5



Detale blach stężenia
Skala 1:5



UWAGA: Sumaryczna długość prętów przybliżona wg. rzutów i widoków elewacji
Dokładną długość należy zweryfikować na budowie

nr pozycji	liczba [szt] / długość łączna [m]	przedmiot	masa [kg]		gatunek materiału	uwagi
			1szt. / 1mb	całkowita		
1	2	3	5	6	7	8
Wiata nad kontenerami na odpady						
1	100	Ø16	1.6000	160.00	S235	
2	32	BL 52x12x225	1.1200	35.84	S235	
3	32	BL 82x12x140	0.7200	23.04	S235	
4	32	Śruba M20	-	-	8.8	PN-85/M-82101
5	64	Podkładka do śrub M20	-	-		
6	32	Nakrętki do śrub M20	-	-		
7	16	Śruba rzymska	-	-		
suma				218.8800	kg	

Jednostka projektowa:		<div></div> <div>ul. Ślaska 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>	
Objekt:		Budowa Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych zlokalizowanego w Gdańsku przy ul. Hynka	
Adres inwestycji :		dz. nr ewid. 82/25, obręb 0033, ul. Hynka, 80–465 Gdańsk	
Nazwa rysunku:		DETAL STĘŻEŃ – WIATA NAD KONTENERAMI ZAPASOWYMI	
Imię i Nazwisko			
Projektant:		Nr upr.	
Konstr.-budowl.:		Podpis:	
mgr inż. Karol Peptowski		MAZ/0379/PWBKb/16	
Sprawdzający:			
Konstr.-budowl.:		MAZ/0335/PWBKb/23	
Stadium:		Specjalność:	
Projekt techniczny		Data:	
Konstrukcja		Skala:	
19 września 2024 r.		Nr rys.	
1:10		PT-K28A	