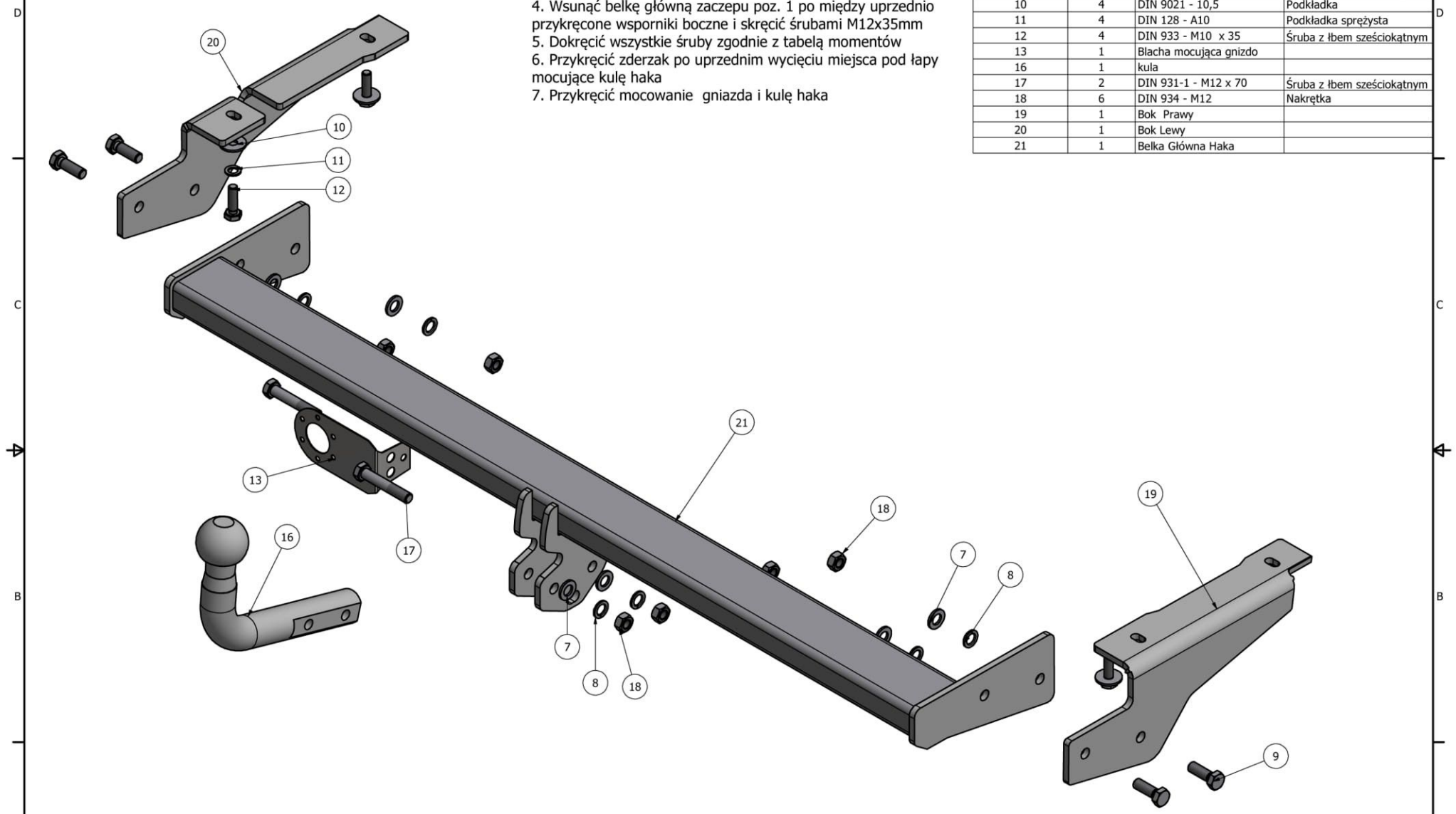


1. Zdemontować zderzak oraz plastikową maskownicę.
2. Do fabrycznie przygotowanych miejsc przykręcić luźno wsporniki boczne zaczepu śrubami M10x35mm .
3. Przykręcić maskownicę po uprzednim wycięciu jej fragmentów pod wyjście wsporników
4. Wsunąć belkę główną zaczepu poz. 1 po między uprzednio przykręcone wsporniki boczne i skręcić śrubami M12x35mm
5. Dokręcić wszystkie śruby zgodnie z tabelą momentów
6. Przykręcić zderzak po uprzednim wycięciu miejsca pod łapy mocujące kulę haka
7. Przykręcić mocowanie gniazda i kulę haka

ELEMENT	ILOŚĆ	LISTA CZĘŚCI	
		NR CZĘŚCI	OPIS
7	6	DIN 126 - 13,5	Podkładki dla śrub z łbem sześciokątnym i nakrętki
8	6	DIN 128 - A12	Podkładka sprężysta
9	4	DIN 933 - M12 x 35	Śruba z łbem sześciokątnym
10	4	DIN 9021 - 10,5	Podkładka
11	4	DIN 128 - A10	Podkładka sprężysta
12	4	DIN 933 - M10 x 35	Śruba z łbem sześciokątnym
13	1	Blacha mocująca gniazdo	
16	1	kula	
17	2	DIN 931-1 - M12 x 70	Śruba z łbem sześciokątnym
18	6	DIN 934 - M12	Nakrętka
19	1	Bok Prawy	
20	1	Bok Lewy	
21	1	Belka Główna Haka	



Moment sily dokręcania
M10 50Nm
M12 85Nm

BIZUB Fabryka Haków holowniczych			
Uciąg R=1800 kg	TITLE		
D=9,32 kN	aCITROEN C5 I 5 drzwi produkowany od10 2004 do2008		
Nacisk na kule S=75 kg	SIZE	DWG NO	REV
SCALE		SHEET 1 OF 1	