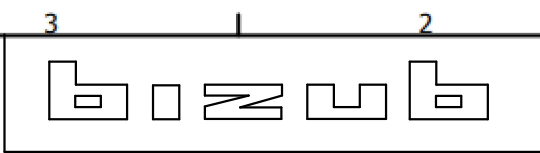


Citroen Berlingo II (L1), osobowy, dostaw., L=4380,
 Citroen Berlingo III M (L1), osobowy, dostaw., L4403,
 Peugeot Partner II/Tepee (L1), osobowy, dostaw., L=4380,
 Peugeot Partner III M (L1), dostawczy, L=4403,
 Peugeot Rifter M (L1), osobowy, L-4403,
 Opel Combo III (L1), osobowy (Life), dostaw. (Cargo), L=4403, rok prod: od 03.2018
 Toyota Proace City (Standard), osobowy (Verso), dostawczy (furgon), L=4403,

rok prod: 05.2008-02.2018
 rok prod: od 03.2018
 rok prod: 04.2008-02.2018
 rok prod; od 03.2018
 rok prod: od 03.2018
 rok prod: od 03.2018
 rok prod: od 05.2019

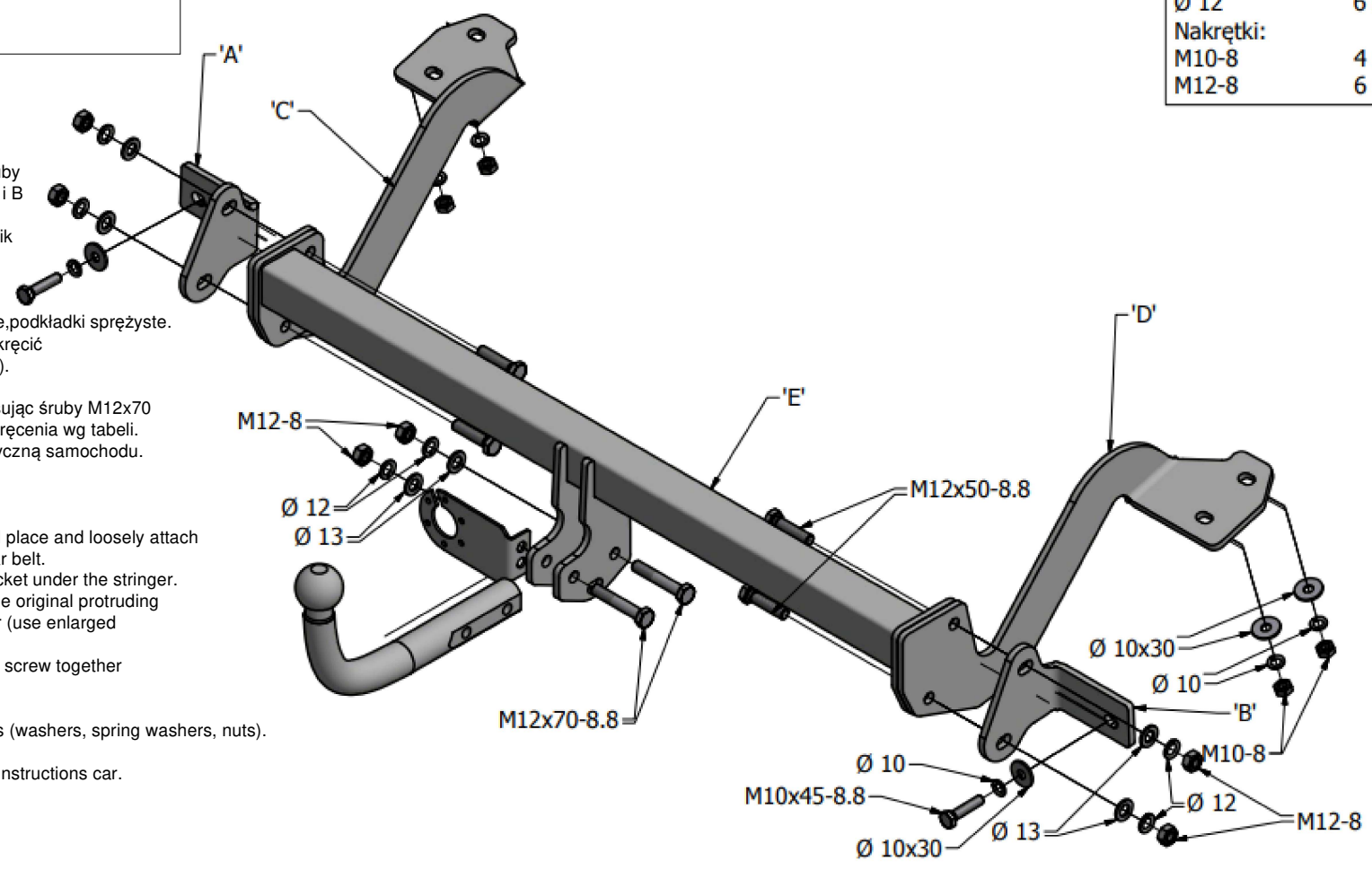


Zestaw śrubowy:	
M10x45-8.8	2 szt.
M12x50-8.8	4 szt.
M12x70-8.8	2 szt.
Podkładki:	
Ø 10x30	6 szt.
Ø 13	6 szt.
Podkładki sprężyste:	
Ø 10	6 szt.
Ø 12	6 szt.
Nakrętki:	
M10-8	4 szt.
M12-8	6 szt.

Instrukcja montażu:
 (bez demontażu i cięcia zderzaka).

1. Zdjąć koło zapasowe.
2. Od belki zderzeniowej odkręcić dwie najniższe położone śruby i w to miejsce przyłożyć i przymocować luźno elementy A i B śrubami M10x45 do tylnego pasa.
 Dla produkcji 02.2008- 06.2015 odkręcić też mały wspornik pod podłużnicą.
3. Wykręcić z podłużnic po dwie nakrętki i w to miejsce przyłożyć na oryginalne wystające śruby elementy C i D i luźno skręcić nakrętkami stosując podkładki powiększone, podkładki sprężyste.
4. Przykręcić belkę główną E między elementy A, B, C, D i skręcić śrubami M12x50 (podkładki, podkładki sprężyste, nakrętki).
5. Przykręcić wszystkie śruby momentam wg tabeli.
6. Zamocować kulę oraz blachę gniazdka elektrycznego stosując śruby M12x70 (podkładki, podkładki sprężyste, nakrętki). Momenty dokręcenia wg tabeli.
7. Podłączyć instalację elektryczną zgodnie z instrukcją fabryczną samochodu.

1. Remove the spare wheel.
2. Unscrew the two lowest screws from the impact beam and place and loosely attach elements A and B in this place M10x45 screws to the rear belt.
 For production 02.2008 - 06.2015 unscrew the small bracket under the stringer.
3. Unscrew two nuts from the stringers and put in place on the original protruding screws, components C and D and loosely screw together (use enlarged washers, spring washers, nuts).
4. Screw the main beam E between elements A, B, C, D and screw together M12x50 screws (washers, spring washers, nuts).
5. Tighten all bolts according to the table.
6. Fasten the ball and the socket sheet using M12x70 screws (washers, spring washers, nuts).
 Tightening torques according to table.
7. Connect the electrical installation according to the factory instructions car.



Momenty dokręcania śrub i nakrętek:
Torque settings for nuts and bolts:
M10-55 Nm; M12-85 Nm

Designed by	Checked by	Approved by	Date	Date	
				2016-08-26	
Instrukcja montażu			Edition		Sheet
					1 / 1