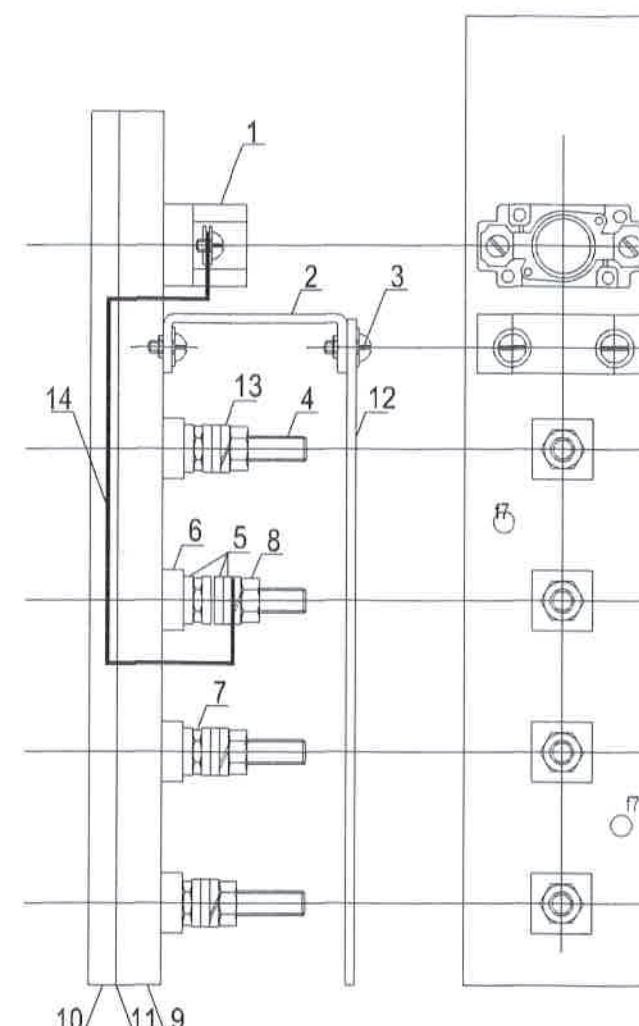


1. gniazda bezpiecznikowe typu D01
2. wspornik do umocowania osłony
3. śruba z łbem stożkowym M6x15/5
4. śruba z łbem stożkowym płaska M8x50/45
5. podkładka M8
6. podkładka bakelitowa 7x25x65
7. nakrętka M8 gr.3
8. nakrętka M8

9. płytki bakelitowa 320x65x6
10. płytki bakelitowa 320x65x2
11. masa izolacyjna
12. osłona bakelitowa 210x75x2
13. podkładka sprężysta M8
14. przewód DY2.5 mm²
15. mostek aluminiowy



1. gniazda bezpiecznikowe typu D01
2. wspornik do umocowania osłony
3. śruba z łbem stożkowym M6x15/5
4. śruba z łbem stożkowym płaska M8x50/45
5. podkładka M8
6. podkładka bakelitowa 7x25x65
7. nakrętka M8 gr.3
8. nakrętka M8

9. płytki bakelitowa 320x65x6
10. płytki bakelitowa 320x65x2
11. masa izolacyjna
12. osłona bakelitowa 210x75x2
13. podkładka sprężysta M8
14. przewód DY2.5 mm²

Pracownia Projektowa DROGOM mgr inż. Piotr Nykiel Kościerzyna ul. Drogowców 15A/4	
PROJEKT WYKONAWCZY - BRANŻA ENERGETYCZNA	
Budowa ul. Wrzosowej odc. od ul. Kalinowej do ul. Skłodowskiej w Kościerzynie	
Inwestor : Gmin Miejska Kościerzyna ul. 3-go Maja 9a 83-400 Kościerzyna	
TABLICZKA BEZPIECZNIKOWA W SŁUPIE	
Projektant:	tech. Zenon Kuczmara nr upr. 4162/Gd/89
Opracowała:	tech. Jolanta Truszczyńska
Sprawdzający:	inż. Janusz Pik nr upr. 49/GD/00
Data :	SIERPIEŃ 2017 r.
Skala 1 :500	
Rys. nr 6	