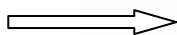


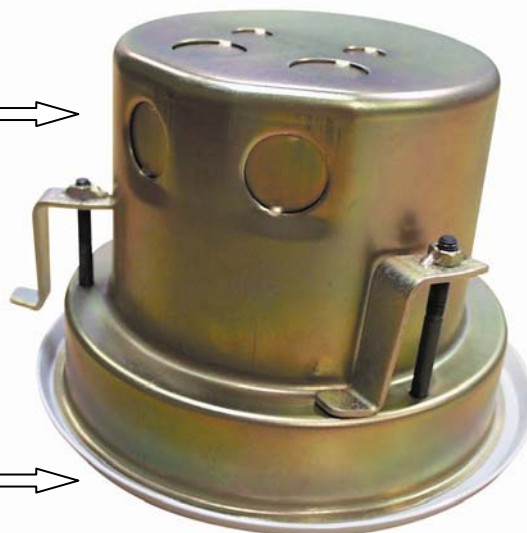
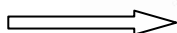
INSTRUKCJA MONTAŻU :

GŁOŚNIK POŻAROWY DO MONTAŻU W SUFITACH PODWIESZANYCH DNH VES 561 T

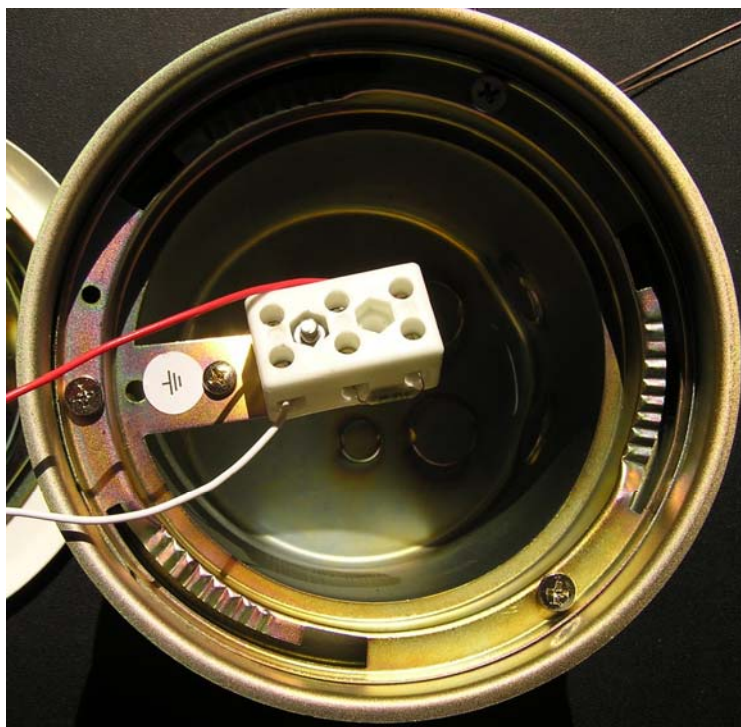
Obudowa (Fire dome)

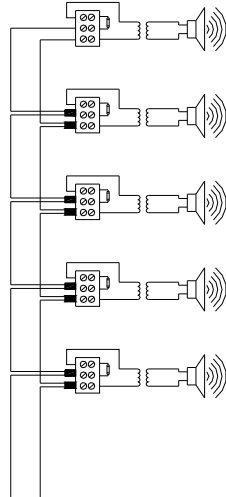


Oslona

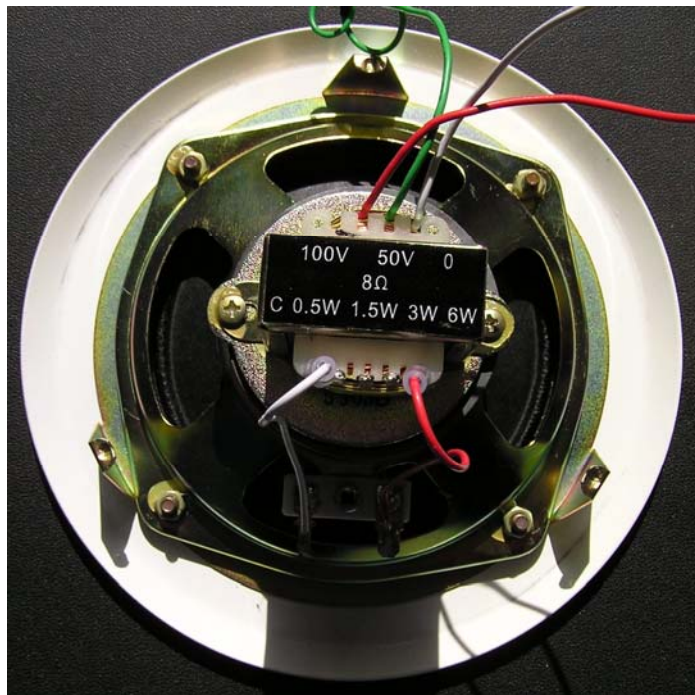


1. W miejscu mocowania głośnika przygotować otwór o średnicy 143 - 147 mm.
2. Przygotować przepusty na kable w obudowie głośnika – wybijając zaślepki w odpowiednich miejscach. Przepusty zabezpieczyć dławnicami gumowymi typu BDe 13.5 .
3. Rozłożyć obudowę głośnika przez przekręcenie osłony w prawo.
4. Odgiąć blaszkę mocującą kostkę i podłączyć przewody linii głośnikowej zgodnie ze schematem. W przypadku podłączania dwóch przewodów w jednym torze kostki używać metalowych tulejek zaciskowych.



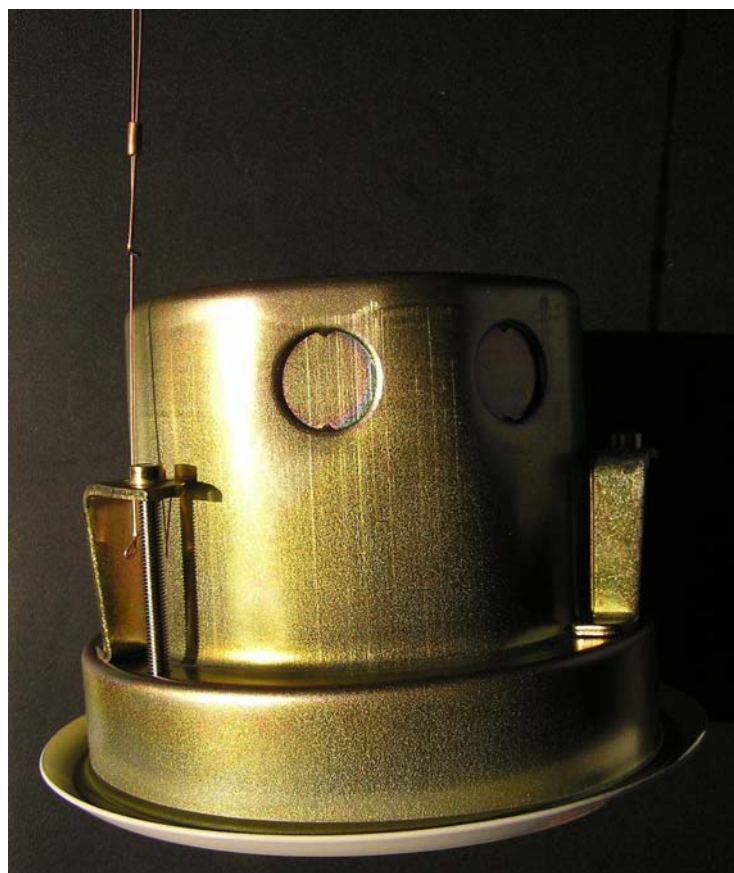


SCHEMAT ŁĄCZENIA GŁOŚNIKÓW
 PRZY ŁĄCZENIU ZACHOWAĆ KOLEJNOŚĆ FAZ (PRZEWODÓW)
 Moc głośnika ustawiać zgodnie z dokumentacją wykonawczą systemu.



5. Zamontować puszkę osłaniającą głośnik w stropie podwieszanym.
6. Przy pomocy zawiesia typu ZT 340 lub ZT 440 zabezpieczyć głośnik przez zamocowanie do stałego elementu stropu. **UWAGA** długość przewodu zasilającego głośnik licząc od ostatniego mocowania nie może być krótsza niż długość zawiesia w pełnym rozciągnięciu.

Zawiesia zabezpieczające typ Tommex ZT 340 i ZT 440



Montaż zawiesia ZT 340 i ZT 440

- a. Oczko montażowe przykręcić do kołka w stropie za pomocą nakrętki z podkładką.
- b. Oczko głośnikowe przewlec przez otwór w uchwycie montażowym głośnika



- c. Zacisnąć szczypcami elektrotechnicznymi tulejkę zaciskową.

7. Do puszki obudowy włożyć głośnik z osłoną i przekręcić w lewo .

Dystrybucja :



TOMMEX Żebrowscy Sp. J.

Ul. Arkadowa 29, 02-776 Warszawa

Tel.: +48(22) 8535802;

Faks: +48(22) 8523050

web: www.tommex.com.pl

e-mail: tommex@tommex.com.pl