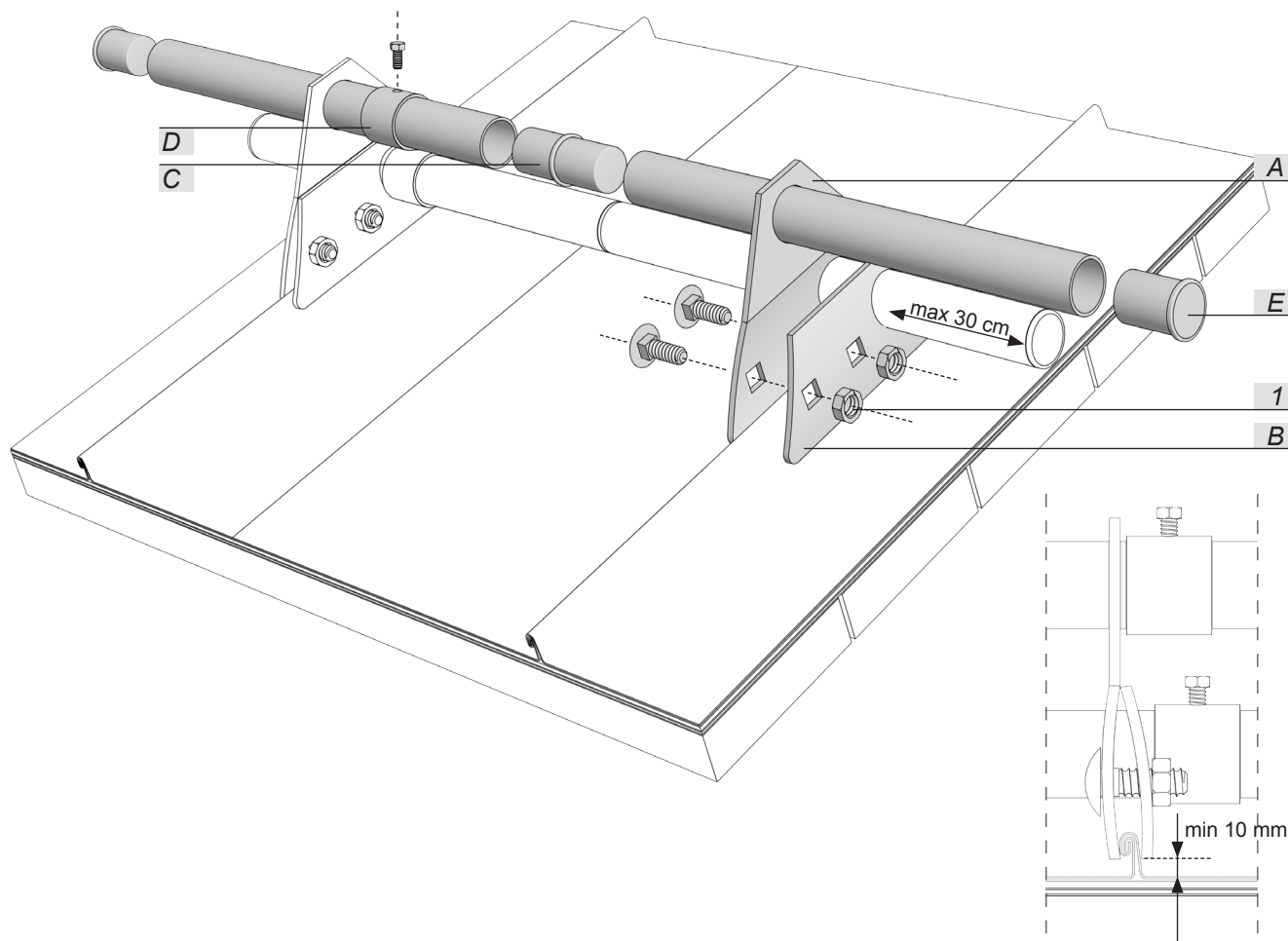


Instrukcja montażu wspornika rur przeciwśniegowych na dachu krytym blachą w technologii rąbka podwójnego WRRS2



1. Element główny A skrócić z elementem dociskającym B trzema śrubami nr 1 (10x30mm).
2. Wspornik montować powyżej murłaty lub nad nią.
3. Dolna krawędź zamocowanego wspornika powinna znajdować się minimum 10 mm nad pokryciem dachowym.
4. Maksymalna odległość pomiędzy wspornikami wynosi 600 mm.
5. Przy dużym kącie nachylenia dachu (powyżej 40 st.) lub przy połaciach o długości ponad 8,00 mb stosować dwa rzędy rur przeciwśniegowych.
6. W przypadku łączenia rur w dłuższe odcinki stosować łączniki systemowe C.
7. Maksymalna odległość od wspornika brzegowego do końca rury nie może przekraczać 30 cm.
8. W celu uniemożliwienia przesuwania się rur we wspornikach stosować blokady rury D. Blokady montuje się na rurze po wewnętrznej stronie każdego skrajnego wspornika.
9. Końcówki rur należy zamknąć zaślepką E.

Wszystkie wsporniki wykonane są z aluminium grubości 5 mm 6060T66.

Zastosowanie zasad instrukcji montażu zapewnia właściwą jakość wykonanych robót, oraz poprawia bezpieczeństwo na dachu i pod nim.