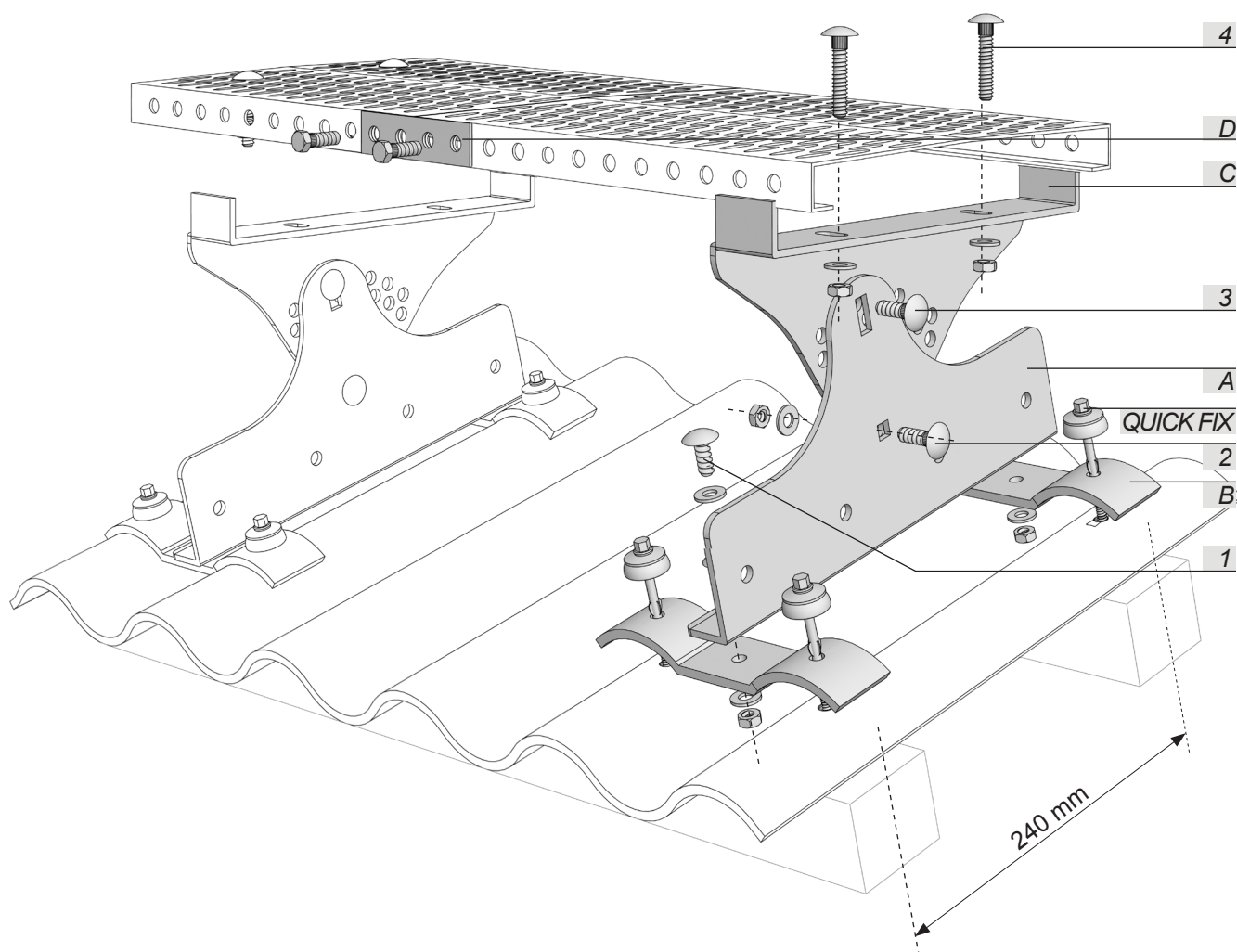


Instrukcja montażu wspornika ławy kominiarskiej do płyt falistych włóknisto-cementowych EUROFALA B59 (130/30) - WLFL



1. Wspornik główny A skręcamy z dwoma elementami podpierającymi B śrubami 1 (8x25).
2. Elementy podpierające B przykręcamy do konstrukcji drewnianej lub stalowej znajdującej się pod płytą poprzez szczyt fali. Montaż wykonujemy wkrętami 110/6,4 do drewna i 90/6,3 do metalu (system montażowy QUICK FIX).
3. Kołyskę ławy C skręcamy za wspornikiem głównym A śrubą nr 2 (8x20).
4. Po wybraniu właściwego otworu w celu uzyskania poziomego ustawienia ławy przykręcamy śrubą nr 3 (8x20) kołyskę ławy C do wspornika głównego A.
5. Maksymalna odległość pomiędzy wspornikami nie może przekraczać 600 mm.
6. Ławę do wspornika przykręcamy dwoma śrubami nr 4 (8x50).
7. Łączenie ław kominiarskich wykonąć przy pomocy dwóch łączników D, skręconych dwoma śrubami M8.
8. Ławy kominiarskie powinny być zamontowane zgodnie z projektem i w porozumieniu z kominiarzem.

Wszystkie elementy wspornika wykonane są ze stali węglowej konstrukcyjnej S235JR i zabezpieczone antykorozyjnie przed malowaniem w procesie kateforezy.

Wszystkie elementy komunikacji dachowej wykonano w oparciu o kryteria określone przez normę PN EN 516:2006