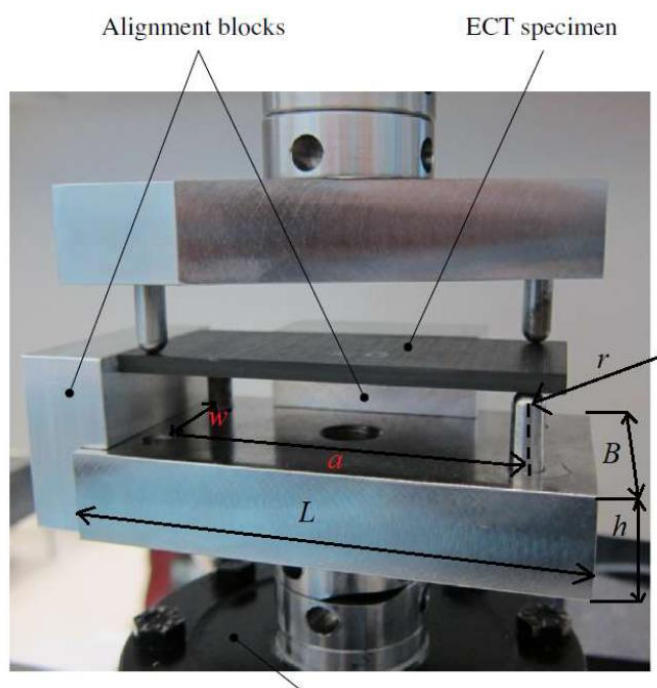


**Opis przedmiotu zamówienia do 110/KMS/2022****Wykonanie uchwytu do badań ECT i wykonanie płyty kompozytowej****Specyfikacja uchwytu do zginania próbek kompozytowych według schematu ECT:**

Konfiguracja oraz podstawowe wymiary uchwytu zostały przedstawione na rysunku. Materiał wykonania - stal. Uchwyt składa się z dwóch sześciennych płyt, każda o wymiarach  $L=100$  mm,  $b=45$  mm,  $h=20$  mm. Na każdej z płyt zamocowane są dwa piny obciążające, zakończone półkulą o promieniu  $r=5$  mm. Rozstawienie pinów wyznaczają wierzchołki przekątnej prostokąta leżącego na powierzchniach płyt obciążających. Boki tego prostokąta powinny mieć wymiary:  $a=76,2$  mm oraz  $w=31,8$  mm







## SEKWENCJA UKŁADANIA WARSTW W PŁYCYE:

[90/45/-45/-45/90/45/45/-45/-45/45/45/90/-45/-45/45/90//90/45/-45/-45/90/45/45/-45/  
-45/45/45/90/-45/-45/45/90]

Termin realizacji zamówienia: do 10 dni.

Zamówienie obejmuje dostawę produktów do Zamawiającego.