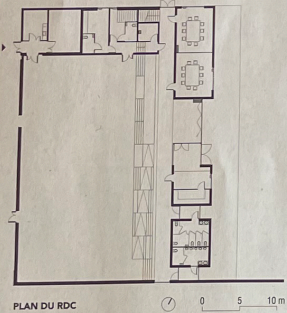


## HALLE POLYVALENTE V2S

Construit sur le site d'un ancien club de tennis et restaurant, ce projet de restructuration-extension n'a pas pu exploiter en totalité les vestiges de ces bâtis hétérogènes très dégradés : seule la halle qui abritait un court de tennis couvert se détachait qualitativement de l'ensemble. Cette structure métallique est conservée pour devenir la halle polyvalente. La visibilité de l'accès, depuis l'est, est renforcée par l'extension constituée d'une structure bois qui abrite les « boîtes » programmatiques habillées d'un bardage en métal ondulé. Ces volumes sont destinés à des programmes spécifiques (salles associatives ou de réunion, sanitaires), avec des exigences de confort ou d'acoustique particulières. Une grande déambulation centrale forme l'épine dorsale du projet. Cet espace constitue une extension du hall, lieu d'échanges et de rencontres. La charpente, en bois local massif et lamellé-collé, offre un porte-à-faux généreux qui abrite le parvis et permet d'ouvrir complètement la grande salle vers l'extérieur via le hall traversant. L'ensemble de l'extension est réalisé en matériaux biosourcés, démontables et recyclables. M.P.



LIEU: Ciboure (Pyrénées-Atlantiques)

MAÎTRISE D'OUVRAGE: commune de Ciboure

MAÎTRISE D'ŒUVRE: V2S, architecte; Oteis, ingénierie

PROGRAMME: salle polyvalente, salles associatives ou de réunion, sanitaires

SURFACE: 960 m<sup>2</sup>

COÛT: 1,35 M€

