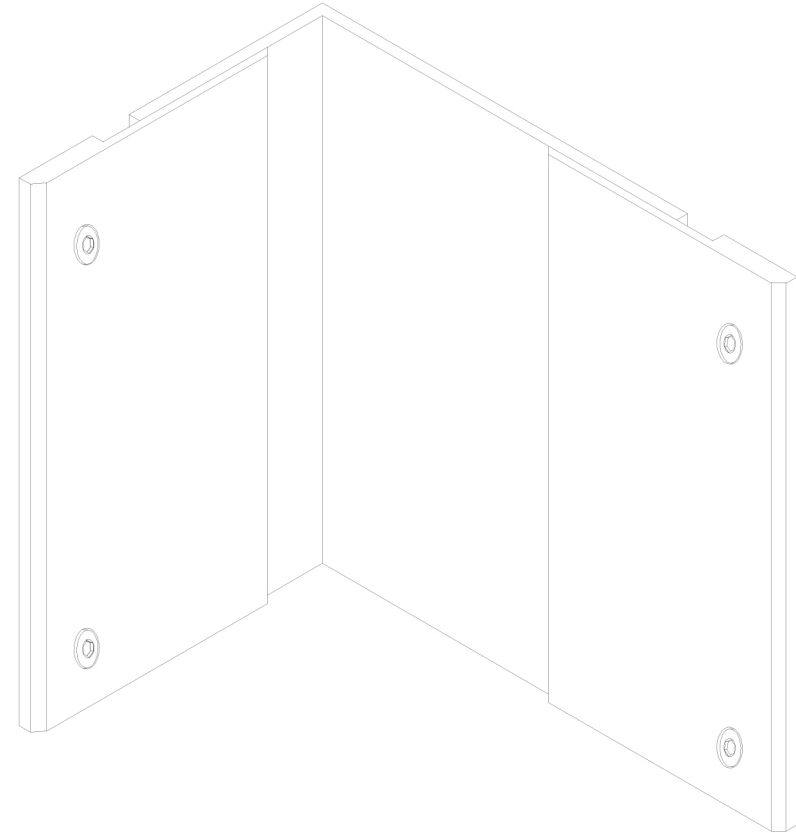


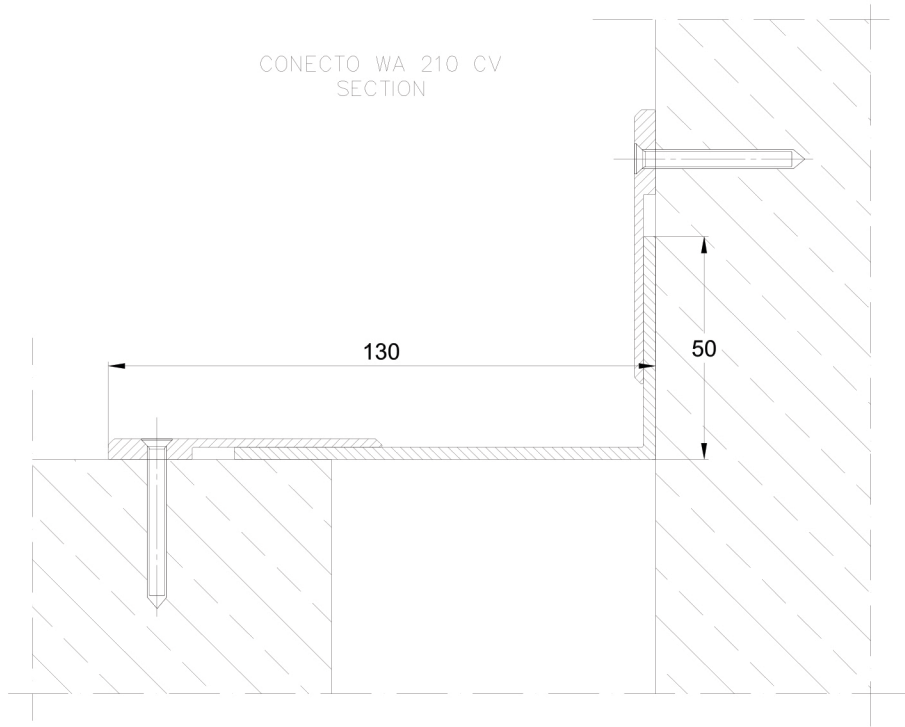
INFORMATION TABLE

Profile type	Visible element [mm]	Joint width [mm]	Method of installation	Installation height [mm]	Material type	Color	Horizontal/Vertical compensation [mm]
WA 210 CV	130	max 80	overlapping version	5	Aluminum, composite	RAL	±50

CONECTO WA 210 CV VIEW



CONECTO WA 210 CV SECTION



KONTAKT W REGIONIE CONTACT IN REGION	Radosław Ole			608 696 024
ZATWIERDZIŁ APPROVED				
SPRAWDZIŁ CHECKED				
RYSOWAŁ DRAWN	Aleksandra Radziemska			
PROJEKTOWAŁ				
	NAZWIŚCIE NAME	DATA DATE	PODPIS SIGNATURE	TELEFON PHONE

Rysunek i wszystkie informacje, które zawiera są własnością firmy Conecto Sp. z o.o.
 Powielanie w jakikolwiek postaci całości, bądź części rysunku wyraża poszerzonej zgody właściciela.
 This drawing and all information contained here in, is the property of Conecto Sp. z o.o.
 Reproduction of this drawing in whole or part, or disclosure to a third party is not permitted without written authorization from the proprietor.
 Conecto Sp. z o.o. tel. +48 62 76 329 46 email: dziatechniczny@proludysta.com.pl www.proludysta.com.pl

Conecto WA 210 CV

Mulberry GBC Ltd
 Unit 47 Riverside,
 Sir Thomas Longley Road
 Medway City Estate,
 Strood, Kent
 ME2 4DP



ROZMIAR / SIZE A3	SKALA / SCALE 1:1	Wszystkie wymiary podano w [mm] All dimensions in [mm]
----------------------	----------------------	---

PROJEKT PROJECT	ZŁOŻENIE SUB ASSEMBLY	RYСУNEK DRAWING	ARKUSZ SHEET	WER REV
--	--	01	1 Z OF 1	