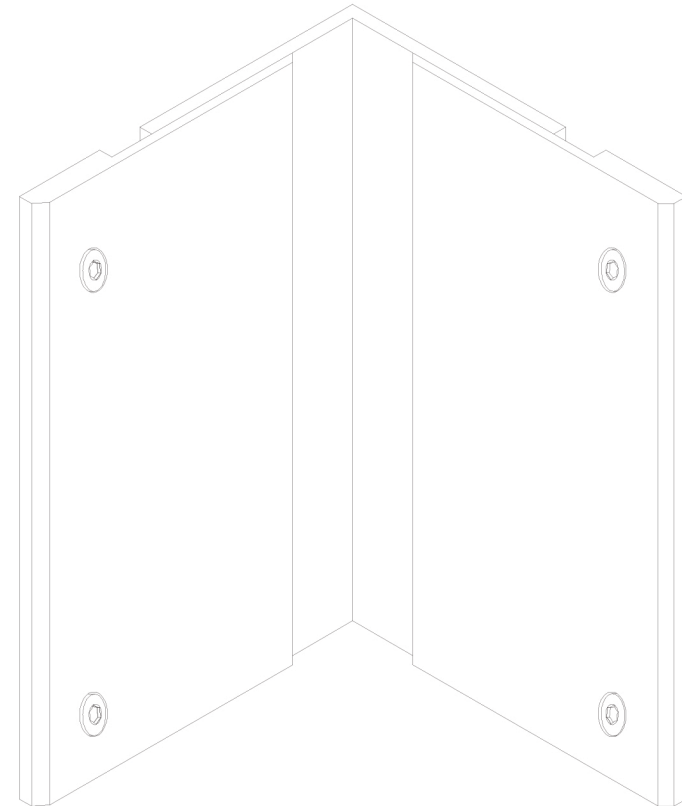


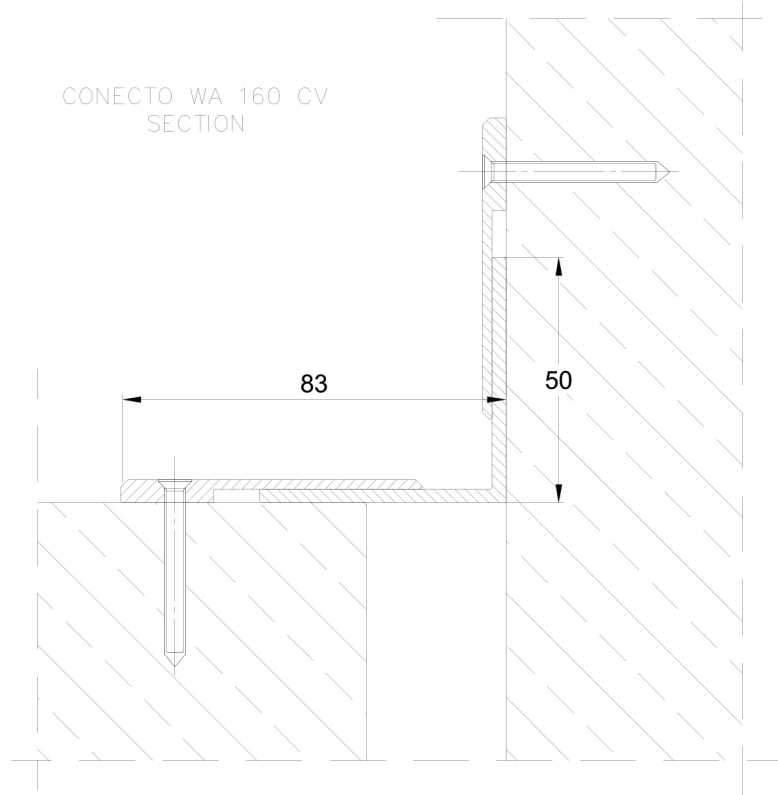
INFORMATION TABLE

Profile type	Visible element [mm]	Joint width [mm]	Method of installation	Installation height [mm]	Material type	Color	Horizontal/Vertical compensation [mm]
WA 160 CV	83	max 40	overlapping version	5	Aluminum, composite	RAL	±50

CONECTO WA 160 CV  
VIEW



CONECTO WA 160 CV  
SECTION



KONTAKT W REGIONIE CONTACT IN REGION	Radosław Ole			608 696 024
ZATWIERDZIŁ APPROVED				
SPRAWDZIŁ CHECKED				
RYSOWAŁ DRAWN	Aleksandra Radziemska			
PROJEKTOWAŁ				
	NAZWIŚCIO NAME	DATA DATE	PODPIS SIGNATURE	TELEFON PHONE
<small>Rysunek i wszystkie informacje, które zawiera są własnością firmy Conecto Sp. z o.o. Powielanie w jakikolwiek postaci, całością, bądź częścią rysunku, wyraża gwałtowny sprzeciw 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@proludystacjaplc.com.pl www.proludystacjaplc.com.pl</small>				

Conecto WA 160 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	