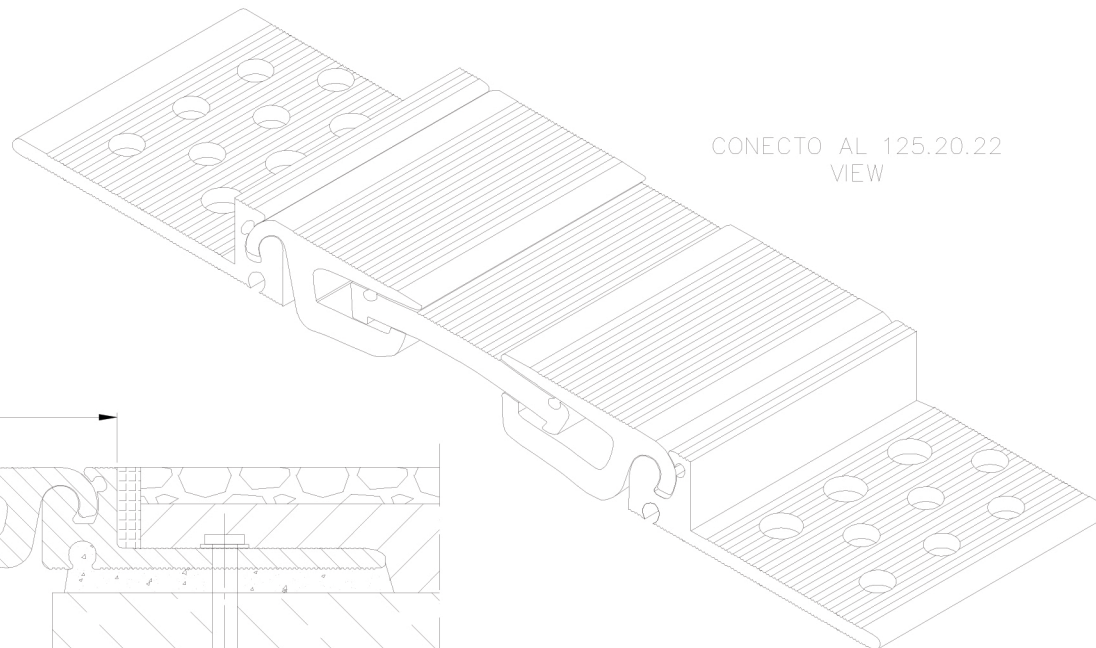
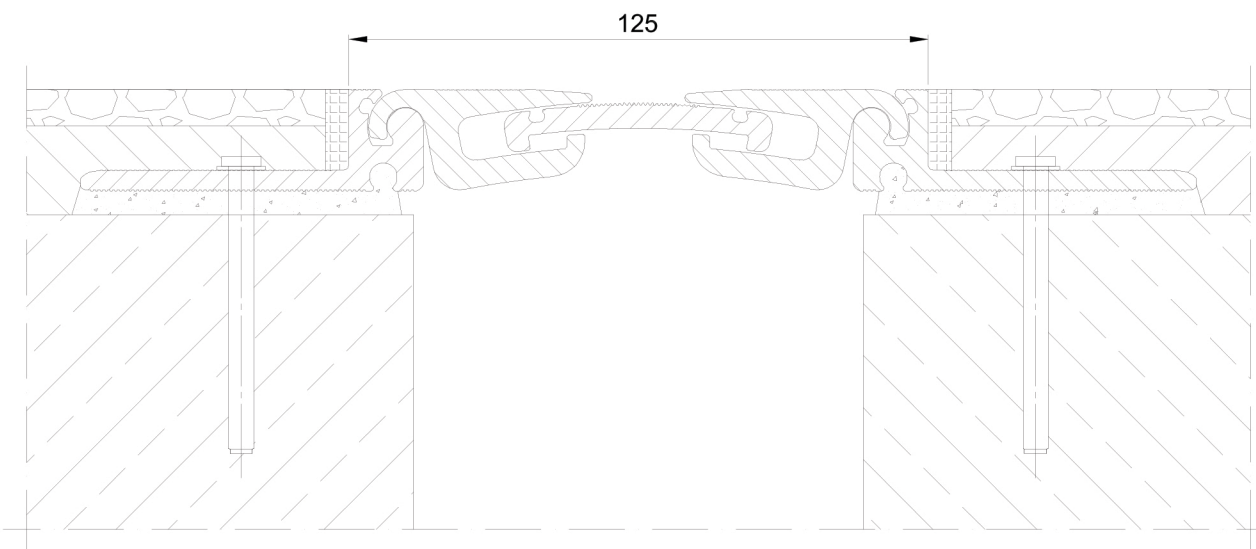


INFORMATION TABLE

Profile type	Visible element [mm]	Joint width [mm]	Base width [mm]	Installation height [mm]	Material type	Maximum load [KN]	Horizontal/vertical compensation [mm]
AL 125.20.22	125	max 90	230	22	Aluminum	70	40(±20) -30 / +24



CONECTO AL 125.20.22  
SECTION



KONTAKT W REGIONIE CONTACT IN REGION	Radosław Ole			608 696 024
ZATWIERDZIŁ APPROVED				
SPRĄDZIŁ 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, 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@proludystacjapne.com.pl www.proludystacjapne.com.pl</small>				

Expansion joint Conecto AL  
125.20.22

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	RYSUNEK DRAWING	ARKUSZ SHEET	WER REV
--	--	01	1 Z OF 1	