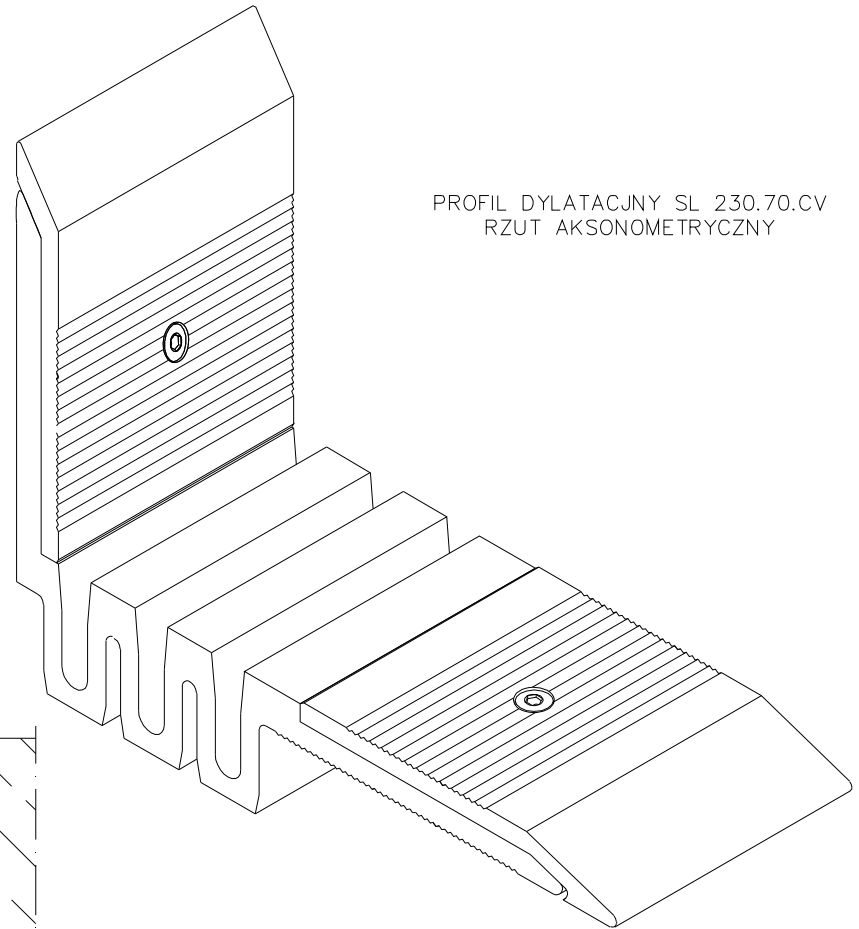
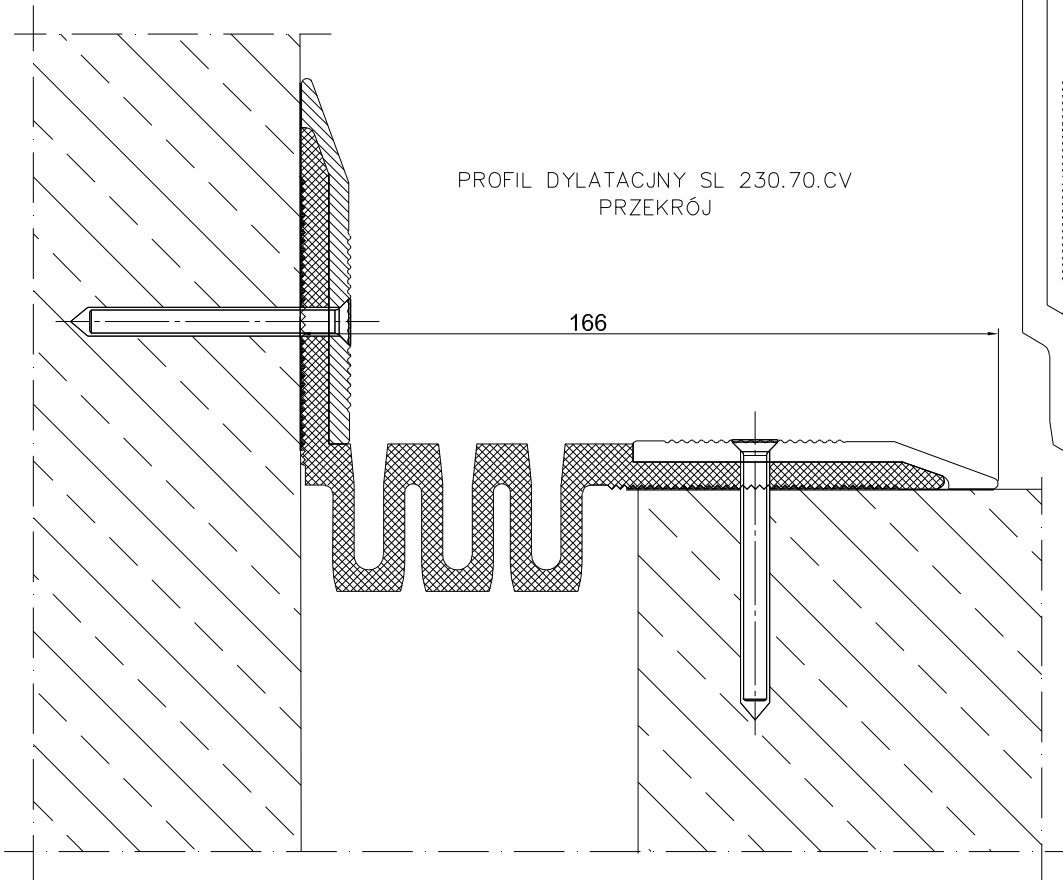


TABELA INFORMACYJNA

Typ profilu	Włdoczny element [mm]	Szerokość szczeliny [mm]	Sposób montażu	Wysokość zabudowy [mm]	Rodzaj materiału	Obciążenie maksymalne [KN]	Kompensacja poziom/pion [mm]
SL 230.70.CV	166	70+85	Przyścienny	10	Aluminium, EPDM	300	90(±45) 40(±20)



KONTAKT I REZERWY CONTACT IN RECORD	Radosław Ole			608 696 024
ZA WPROWADZENIE FORNISH				
SPRĄDZIŁ CHECKED				
RYSYMOWAŁ DRAWN	Aleksandra Radziemska			
PROJEKTOWAŁ				
	WZNIOSŁ DREW	DATA	PROJEKT SIGNATURE	TELEFON PHONE
<p><small>Rysunek i wszystkie informacje, które zawiera są własnością firmy Conecto Sp. z o.o. Powielenie w jakiegokolwiek postaci, całości, bądź części wymaga pisemnej zgody właściciela. This drawing and all information contained therein is the property of Conecto Sp. z o.o. Reproduction of this drawing in any or part, or otherwise in a third party is not permitted without written permission from the proprietor. Conecto Sp. z o.o. tel. +48 62 76 329 46 email: doteczniczy@profiledylatacyjne.com.pl www.profiledylatacyjne.com.pl</small></p>				

Profil dylatacyjny Conecto SL
230.70.CV

Conecto sp. z o.o.

Florentyna 25

62-817 Żelazków

www.profiledylatacyjne.com.pl



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

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