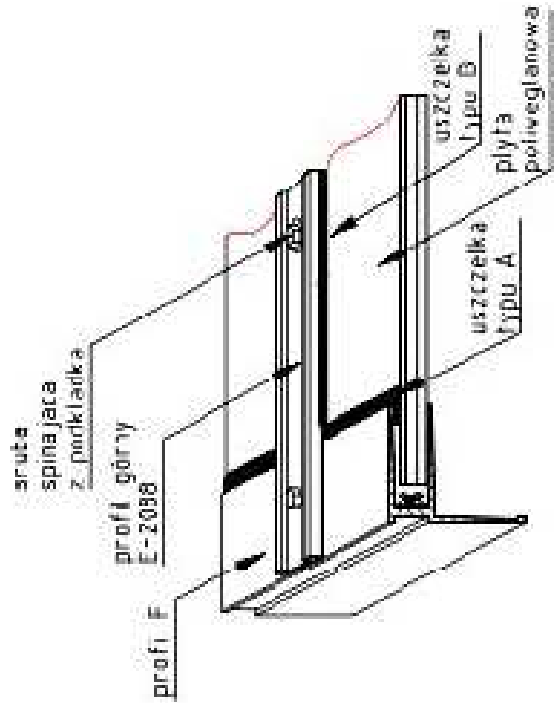
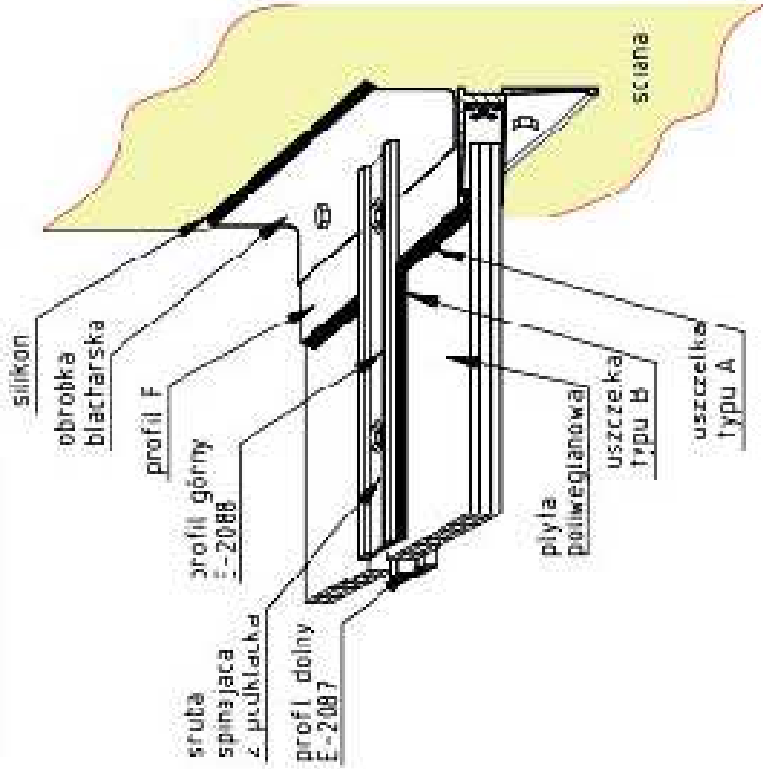


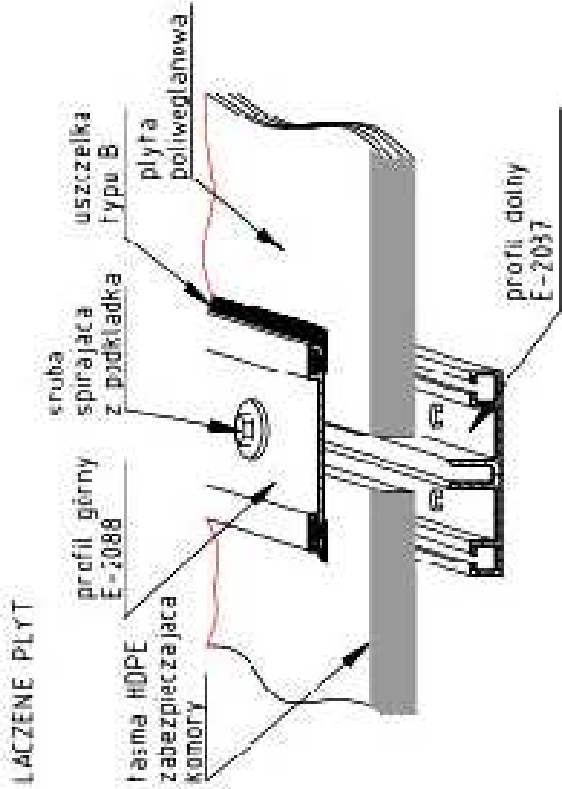
1 ZAKOŃCZENIE OD FRONTU



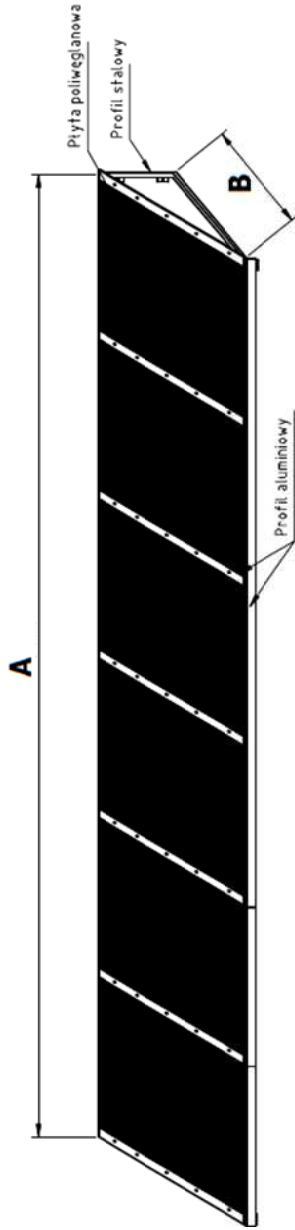
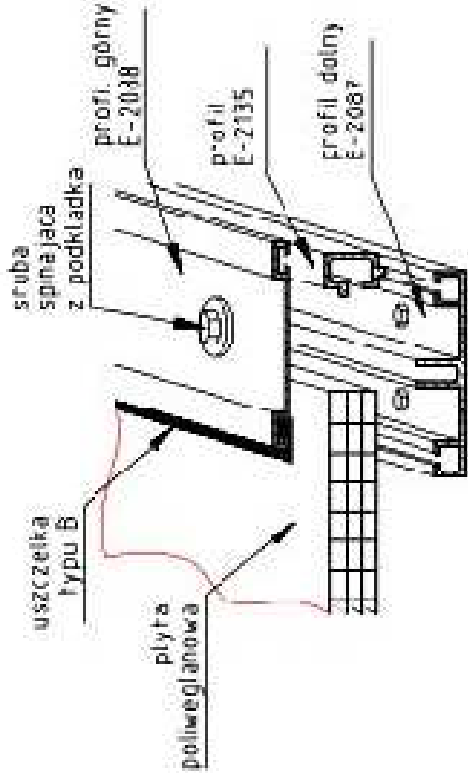
2 MOCOWANIE DO ŚCIANY



3 ŁĄCZENIE PŁYT



4 ZAKOŃCZENIE BOCZNE



WYMIAR ZADASZENIA A:3,5xB:1,2m
8 sztuk, RAL 7038
konstrukcja aluminiowa
wypełnienie poliwęglanem komorowym
gr.16mm kolor kryształ

<div>ArCADius</div> <div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div>		arch. Arkadiusz Zientala	
44-300 Wodzisław Śl., ul. P. Pośrednia 9, tel. 515 101 906, 515 101 904			
NAZWA PROJEKTU Termomodernizacja budynku wielorodzinnego		PROJEKTANT BR. ARCHYTEKTOWNICZEJ mgr inż. arch. Arkadiusz Zientala nr upr. 27199 - spec. arch.	
RYSUNEK MOCOWANIE ZADASZENIA BALKONU		PROJEKTANT BR. KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ mgr inż. Radosław Wileński nr upr. SLK/187/POK007	
INWESTOR Gmina Mikołów, ul. Rynek 16, 43-190 Mikołów reprezentowana przez: Zakład Gospodarki Lokalowej, ul. Kolejowa 2, 43-190 Mikołów			
LOKALIZACJA 43-190 Mikołów, ul. Żwirki i Wigury 24, dz. nr 2709/59, 2711/59		SKALA ----	DATA 05.2020
		NR RYS.	T-22