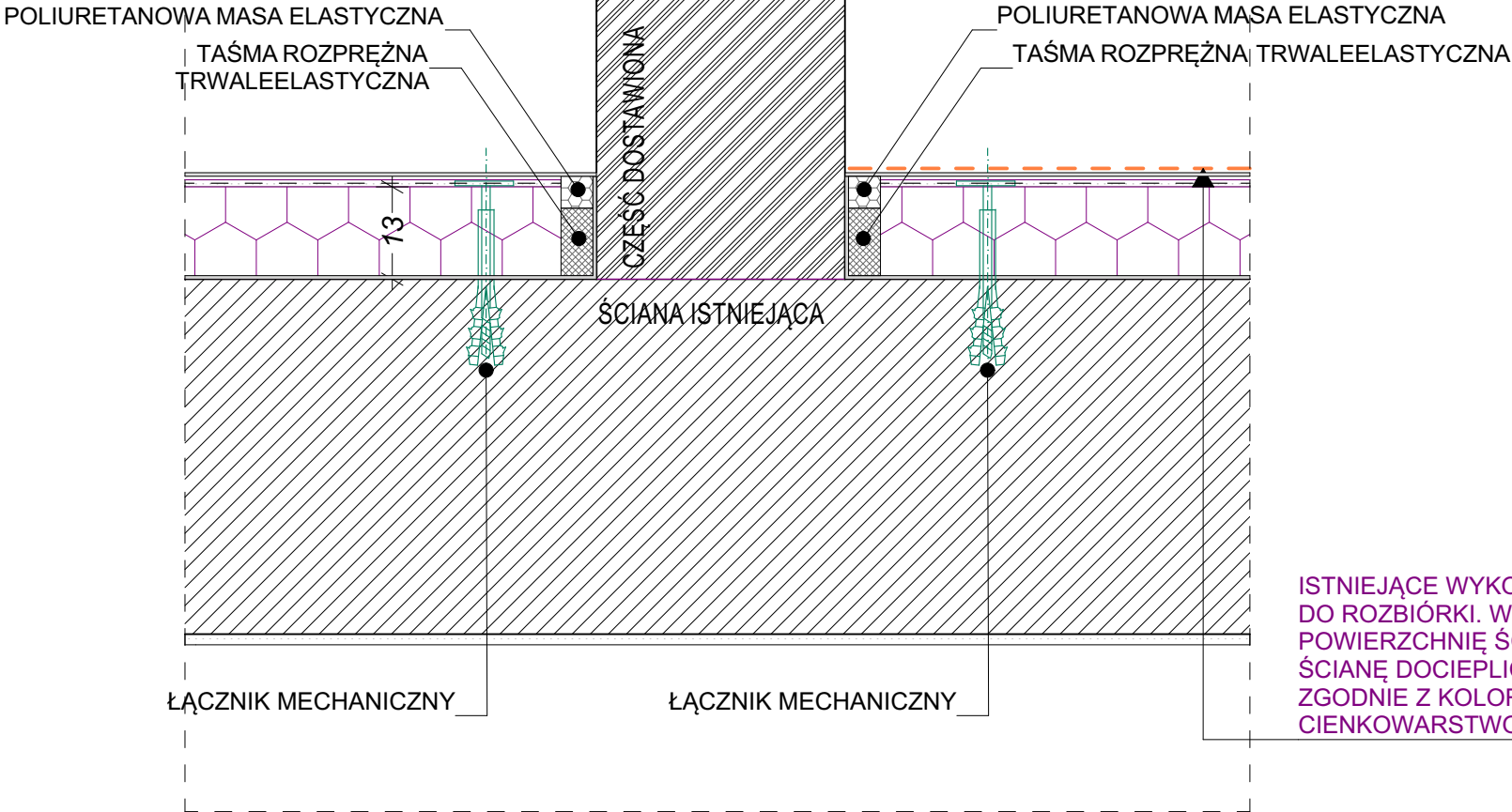
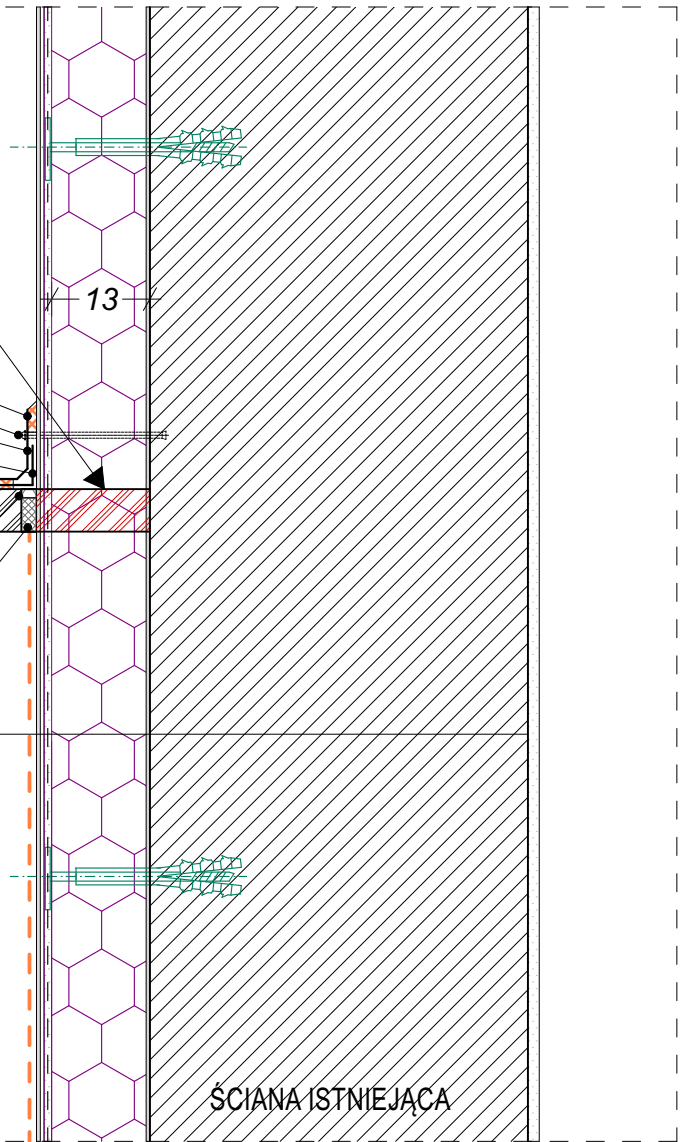


PRZYCIĘCIE ISTNIEJĄCEGO POKRYCIA DACHOWEGO (BLACHA TRAPEZOWA), W CELU ZAPEWNIENIA PEŁNEJ SZCZELNOŚCI Z OCIEPLENIEM. MIEJSCE ŁĄCZENIA ELEMENTÓW ZABEZPIECZYĆ NOWĄ OBRÓBKĄ BLACHARSKĄ. OBRÓBKA Z BLACHY STALOWEJ OCYNKOWANEJ, MAŁOWANA PROSZKOWO KOLOR RAL 9006, GRUBOŚĆ min. 0,6mm

USZCZELNIACZ
ŁĄCZNIK
OBRÓBKA BLACHARSKA
PAS MOCUJĄCY
USZCZELNIACZ
ISTNIEJĄCE POKRYCIE DACHOWE Z BLACHY TRAPEZOWEJ
POLIURETANOWA MASA ELASTYCZNA
TAŚMA ROZPRĘŻNA TRWALEELASTYCZNA

SZ1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	
-	TYNK WAPIENNO-PIASKOWY
-	ŚCIANA Z BŁOCKÓW Z BETONU KOMÓRKOWEGO (800) NA ZAPRAWIE CEMENTOWO-WAPIENNEJ
-	STYROPIAN
-	MUR Z CEGŁY DZIURAWKI NA ZAPRAWIE CEMENTOWO-WAPIENNEJ
-	KLEJ UNIWERSALNY
13 cm	STYROPIAN, O WSPÓŁCZYNNIKU PRZEWOZENIA $\lambda=0.032[W/(m\cdot K)]$ LUB LĘPSZYM
-	TYNK SILIKONOWY CIENKOWARSTWOWY na warstwie siatki zatopionej w kleju



ISTNIEJĄCE WYKOŃCZENIE ŚCIANY - SIDING - PRZEZNACZONE DO ROZBIÓRKI. WYKOŃCZENIE ZDEMONTOWAĆ, I OCZYŚCIĆ POWIERZCHNIĘ ŚCIANY. EWENTUALNE UBYTKI ZAGRUNTOWAĆ. ŚCIANĘ DOCIEPLIĆ WARSTWĄ 13cm STYROPIANU, I WYKOŃCZYĆ ZGODNIE Z KOLORYSTYKĄ ELEWACJI - TYNKIEM SIŁOKONOWYM CIENKOWARSTWOWYM

DETAL DYLATACJI PRZY DOBUDOWANEJ KONSTRUKCJI STALOWEJ, PRZEKRÓJ PIONOWY I POZIOMY

		Karol Bulanda BULANDA Architekci Słopnice 859, 34-615 Słopnice NIP: 7372076061, REGON: 364054175	
NAZWA OBIEKTU:		ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH	
BRANŻA:		ARCHITEKTURA	
ETAP:		WYKONAWCZY	
PROJEKTANT:		mgr inż. arch. Karol Bulanda MPOIA/027/2017	
OPRACOWANIE: mgr inż. arch. Magdalena Trąd			
TYTUŁ RYSUNKU: DETALE 2			
SKALA: 1:100		DATA: CZERWIEC 2022	NR RYS.:AW.16