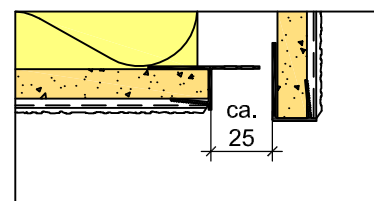


P = minimalny rozstaw wg Aprobaty dostawcy łączników
X = minimalna odległość od narożnika wg Aprobaty dostawcy łączników

Wiatroizolacja, uszczelnienie, kolorystyka RAL oraz montaż okien według wytycznych dostawcy

1) Dodatkowe mocowanie wkrętami wg detali VAR 020-023, minimalna odległość od krawędzi > 50 mm.

2) Maksymalna odległość końca aluminiowego profilu T od zamocowania stałego, w kierunku nadproża nie może przekroczyć 1,0 m (por. det. VAR 011 i VAR 013)



Wariant z zastosowaniem profilu łączącego do wentylacji, PCV (biały)

JEDNOSTKA PROJEKTOWANIA:	araco S.C. PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKTURY		SKALA:	1:10/20
	nip: 899-00-05-896	biuro: ul. POŁCZOWA 17/19 53-313 Wrocław tel/fax 0048 71 3640652	STADIUM:	PW
TEMAT:	DOCIEPLENIE ELEWACJI ORAZ STROPODACHU BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO			
ADRES:	SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA POLNE w Lubinie ul. Modrzewiowa 17-27 59-300 Lubin			
	pracownia: ul. ZAPORSKA 62/1 53-416 Wrocław tel/fax 0048 71 3676994 araco@araco.pl info@araco.pl	e-mail:	DATA:	05.2017
	www.araco.pl			

INWESTOR:	Spółdzielnia Mieszkaniowa POLNE 59-300 Lubin ul. Leszczynowa 27B		
BRANŻA:	ARCHITEKTURA		
ARCHITEKTURA:	mgr inż. arch. Jakub Onyszkiewicz		PODPIS:
SPRAWDZIEŁ: PROJEKTANT:	uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej: nr 22/DSOKK/2012		
ARCHITEKTURA:	mgr inż. arch. Rafał Onyszkiewicz		PODPIS:
SPRAWDZIEŁ: PROJEKTANT:	uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej: nr 565/87/UW		
NAZWA RYS:	FASADA WENTYLOWANA: DETAL OCIEPLENIA NADPROŻA 3		NR RYS: D.10