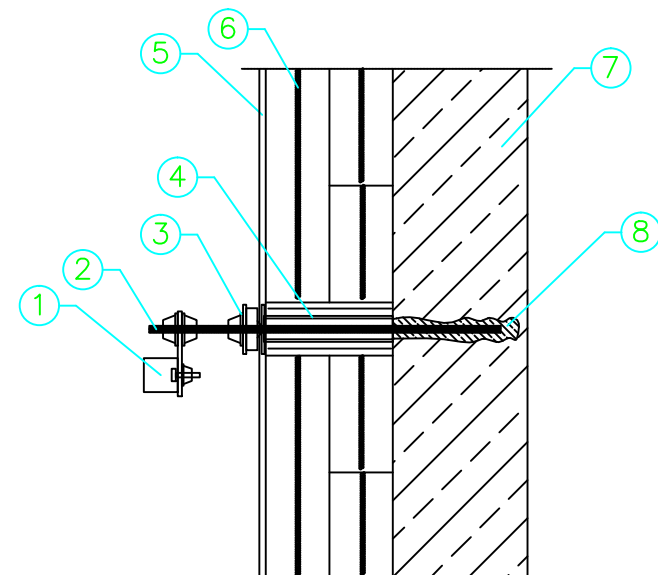


LEGENDA:

- 1.PROJEKTOWANY PANEL FOTOWOLTAICZNY
- 2.SYSTEMOWE ALUMINIOWE SZYNY MONTAŻOWE
- 3.ŚCIANA MUROWANA
- 4.ŁĄCZNIKI ZGODNIE Z DETALEM



LEGENDA:

- 1.SYSTEMOWA SZYNA ALUMINIOWA
- 2.PRĘT GWINTOWANY  $\varnothing 12\text{mm}$
- 3.GUMOWA PODKŁADKA USZCZELNIAJĄCA
- 4.RURA DYSTANSOWA (UNIEMOŻLIWIA ZGNIECENIE OCIEPLENIA)
- 5.ISTNIEJĄCY TYNK ELEWACYJNY
- 6.TERMOIZOLACJA ŚCIANY (UZUPEŁNIĆ PO ZAMONTOWANIU DYSTANSU WYKONANY OTWÓR WOKOŁO ZA POMOCĄ PIANKI MONTAŻOWEJ)
- 7.ŚCIANA MUROWANA BUDYNKU
- 8."SZPILKĘ" WKLEIĆ W MUR ZA POMOCĄ CHEMICZNEGO KLEJU NP. ZAPRAWY ŻYWICZNEJ INIEKCYJNEJ HFX

ARTHOME BIURO PROJEKTOWE	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
	Temat: TERMOMODERNIZACJA ORAZ REMONT SZKOŁY PODSTAWOWEJ W ODROWĄŻKU		
	Inwestor: Gmina Bliżyn ul. Kościuszki 79a, 26-120 Bliżyn		
	Lokalizacja: Odrowążek , dz. nr ew. 413, gm. Bliżyn		
	FOTOWOLTAIKA		
	Nazwa rysunku: Detale konstrukcyjne		Data: 14.03.2017
			Skala: 1:100
Projektował: mgr inż. Daniel Dziedzic		Uprawnienia: SWK/0102/PWOE/13	Nr rys.: F-4
			Podpis: