



1. Zaprawa klejąca.
- 2a / 2b. Izolacja termiczna: EPS-70 (0.031 W/m2K).
3. Zaprawa szpachlowa.
4. Siatka alkalioodporna wtopiona w 3.
5. Tynk cienkowarstwowy, silikonowy 1.0mm.
6. Dodatkowa warstwa siatki.
7. Kątownik aluminiowy do systemów ETICS.
8. Płyta OSB-3 22mm po wyrównaniu powierzchni atyki zaprawą cementową.
9. Uchwyt montażowy obróbki blacharskiej.
10. Obróbka blacharska z blachy tytanowo-cynkowej.

JEDNOSTKA PROJEKTOWANIA:	 <small>PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKTURY</small>		SKALA:	1:10/20
	nip: 899-00-05-896	biuro: ul. POCZTOWA 17/19 53-313 Wrocław tel/fax 0048 71 3640652 ul. ZAPOROSKA 62/1 53-416 Wrocław tel/fax 0048 71 3676994 araco@araco.pl info@araco.pl	STADIUM:	PW
TEMAT:	DOCIEPLENIE ELEWACJI ORAZ STROPODACHU BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO			
ADRES:	SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA POLNE w Lubinie ul. Topolowa 2, 4, 6, 8-22, 54, 56, 58-80, 82-100 59-300 Lubin			
			DATA:	05.2017

INWESTOR:	Spółdzielnia Mieszkaniowa POLNE 59-300 Lubin ul. Leszczynowa 27B		
BRANŻA:	ARCHITEKTURA		
ARCHITEKTURA: SPRAWIŁ: PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Jakub Onyszkiewicz		PODPIS: 
	mgr inż. arch. Rafał Onyszkiewicz		PODPIS: 
NAZWA RYSU:	ETICS: DETAL ATYKI		NR RYSU: D.10