



- ELEWACJA KOLOR JEDNOLITY - NCS 1212-Y28R
- STREFĘ COKŁOWĄ ZABEZPIECZYĆ PREPARATEM HYDROFOBOWYM
- BALUSTRADY STALOWE MALOWANE W KOLORZE RAL 6012
- TYNK O STRUKTURZE PIASKOWCA

PROJEKTY GŁÓWNY:	 <div>Regionalna Agencja Poszanowania Energii</div>		90-224 ŁÓDŹ, UL. POMORSKA 77			
	TEMAT:	ŁÓM - MODERNIZACJA ENERGETYCZNA BUDYNKÓW ZASOBU KOMUNALNEGO ORAZ UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ NA TERENIE MIASTA ZGIERZA			ADRES:	95-100 Zgierz, ul. Długa 32
	INWESTOR:	GMINA MIASTO ZGIERZ, pl. Jana Pawła II 16			NR DZIAŁEK:	114; 79/2 obręb Zgierz 129
	FAZA PROJEKTU:	BUDOWLANY			KAT. OBIEKTU:	XIII
	TREŚĆ RYSUNKU:	ELEWACJA TYLNA			BRANŻA: ARCHITEKTURA	
		PROJEKT		DATA:	05.2019	
		SKALA:		1:100		
PROJEKTANT:	IME I NAZWISKO:	PODS:		NR UPRAWNIEN:	NR RYSUNKU:	
	mgr inż. arch. Tadeusz Mizioło			92/70		
OPRACOWA:	mgr inż. Sławomir Mizioło			1023/92		
WSPÓŁPRAC:	mgr inż. Piotr Szewczyk					
WSPÓŁPRAC:					rew. 1	