

ELEWACJA
ZACHODNIA

proj. PRZYCISK **PWP** na elewacji budynku
Urządzenie uruchamiające i sygnalizujące - przycisk PWP
+ dodatkowy sygnalizator optyczny zadziałania

ZK+RPOŻ+PWP

PROJ. ZESTAW SKRZYNEK ELEKTRYCZNYCH
(UKŁAD POMIAROWY , ROZDZIELNICA POŻAROWA,
PRZECIWPÓŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU)
ZABUDOWA PODTYNKOWA

 RINEL	P.H.U. RINEL Ernest Gmurkowski ul. Powstańców Warszawy 79/39 21-100 Lubartów, NIP 714-186-40-02		nr rys.	E-05
	Temat:			
DOSTOSOWANIE BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W NOWODWORZE DO WYMOGÓW PRZEPISÓW PRZECIWPÓŻAROWYCH NOWODWÓR 60, 21-100 NOWODWÓR ID. 060807_2.0012.1199/1				
Inwestor:				
GMINA LUBARTÓW UL. LUBELSKA 18A , 21-100 LUBARTÓW				
Temat rys.				
PLAN INSTALACJI - ELEWACJA ZACHODNIA				
Projektował:				
mgr inż. Tomasz Kopeć upr. bud. nr LUB/0132/PW/OE/10 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych				
Projektował:				
mgr inż. Andrzej Łukaszyk upr. bud. nr LUB/0028/PW/BE/23 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych				
Data opr.: 12.2023 r		Faza: IDT		Skala: 1:100