








LEGENDA:

-  cokół elewacji z kamienia naturalnego (piaskowca, w kolorze szarym lub beżowym, układ płyt kamiennych to płyty 60x60cm, zawieszzone na hakach, ze spoiną pionową szerokości 0,50 cm, układ warstw naprzemienny z przesunięciem o 1/3 płytki(nie klejone do podłoża, spoiny nie wypełnione zaprawą - płyty i spoina wentylowane), obustronna hydrofobizacja środkiem impregnującym, zwieńczenie cokołu gzymsem kamiennym wypukłym, klejonym do podłoża na kleju, bez spoin pionowych, na szczelnie, jako daszek dla cokołu
-  rekonstrukcja werandy i tarasu
-  skucie istniejącego tynku wewnątrz werandy i tarasu, odsłonięcie muru ceglanoego
-  odtworzenie poziomych pasów z tynku

TYTUŁ PROJEKTU		REMONT I PRACE KONSERWATORSKIE PRZY ZABYTKOWYM PALACU DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ W Lublinie II ETAP	
		Lubzina, gm. Ropczyce dz. nr 511/4	
		AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. arch. IWONA MATLINGIEWICZ	
		ul. Rynek 11/205 35 - 054 RZESZÓW tel. fax: 017 452 2388 iwonam@poczta.onet.pl	
proj. arch.		mgr inż. arch. IWONA MATLINGIEWICZ upr. nr A- 59899	PODPIS
spr. proj. arch.		mgr inż. arch. IGOR BABELSKI upr. nr Rz/A-09/04	PODPIS
opracowanie		mgr inż. arch. Magdalena Stankiewicz	PODPIS
FAZA		PB	
BRANŻA		ARCHITEKTURA	
TREŚĆ RYSUNKU		ELEWACJA ZACHODNIA	SKALA 1:50
OZN. BRANŻY	DATA EDYCJI	NR RYSUNKU	
A	czerwiec 2015	A-17	
Projekt wykonany w licencjonowanym programie ARCHICAD wersja 18			
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. POWIELANIE I UDOSTĘPNIANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE			