



UWAGI:

1. PRZEWODY PROWADZIĆ POD min.0.5cm WARSTWĄ TYNKU W LINIACH RÓWNOLEGŁYCH I PROSTOPADŁYCH DO KRAWĘDZI ŚCIAN I SUFITÓW W PASIE 10–20cm OD STROPU

UWAGI:

1. PRZEWODY PROWADZIĆ POD min.0.5cm WARSTWĄ TYNKU W LINIACH RÓWNOLEGŁYCH I PROSTOPADŁYCH DO KRAWĘDZI ŚCIAN I SUFITÓW W PASIE 10–20cm OD STROPU

Przebudowa oraz zmiana sposobu użytkowania, istniejącego budynku mieszkalnego wielokondygnacyjnego z funkcji biurowej (opis) z przeniesieniem na dachowy dom pobytu dla seniorów wraz z rozbudową istniejącej infrastruktury technicznej występującej z przewidzianego przeznaczenia		ACB ARCHITEKTURA	
ADRES INWESTYCJI:	DZ.EWID.NR 367 OBR.04 G.M.JĘDRZEJÓW		
PROJEKTOWAŁ:	techn. Krzysztof Krupiański Upr. 107175		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Hubert Krupiański KL-111/2001		
TEMAT RYSUNKU:	RZUT PIWNICY	INWESTOR:	GINIA JĘDRZEJÓW
DATA:	PAŹDZIERNIK 2018	SKALA:	1:100
OPRACOWAŁ:	PB	NUMER RYSUNKU:	E-1 PB