



1. Wymiary ścian podano w cm.
2. Rozpatrywać łącznie z opisem oraz rysunkami i opisami projektów branżowych.
3. Całość robót należy wykonać zgodnie z :
  - niniejszym projektem,
  - "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót bud.- montażowych",
  - aktualnymi przepisami bhp i ppoż.,
  - obowiązującymi przepisami i normami.

PRACOWNIA PROJEKTOWA <b>BIURO INŻYNIERSKIE ROBERT TELESZYŃSKI</b> 42-202 Częstochowa, ul. Raciborska 13, tel. 504 645 245		NR RYS
PROJEKT PROJEKT BUDOWLANY TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU OSP W ULESIU W RAMACH ZADANIA PN. „MODERNIZACJA ENERGETYCZNA BUDYNKU OSP ULESIE”		A.05
ADRES INWESTYCJI: DZ. EWID. NR 306 OBRĘB ULESIE; GMINA DĄBROWA ZIELONA		
RYSUNEK - BRANŻA ARCHITEKTURA		SKALA
INWENTARYZACJA – ELEWACJE		1 :100
PROJEKTOWAŁ mgr inż. arch. Piotr Klar 35/08/SLOKK	PODPIS	DATA
SPRAWDZIŁ mgr inż. arch. Łukasz Kukuła 21/SLOKK/2013	PODPIS	11.2020
OPRACOWANIE mgr inż. arch. Elżbieta Szymonik- Kalota mgr inż. arch. Łukasz Łodziński	PODPIS	
INWESTOR GMINA DĄBROWA ZIELONA PLAC KOŚCIUSZKI 31 42-265 DĄBROWA ZIELONA		str. 13e