



Zestawienie danych z projektu		
Blok	Nazwa	Ilość
	Detektor ruchu SSWiN	1 szt.
	Klawiatura strefowa, bez wyświetlacza, SSWiN	1 szt.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  02-796 Warszawa ul. Wągrowa 22 lok. 5 tel. kom. +48 608294745 www.apm-projektowanie.pl www.facebook.com/ApmSztukaProjektowania e_mail: biuro@apm-projektowanie.pl		
TEMAT: <b>PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA          SPECJALNEGO OŚRODKA SZKOLNO-WYCHOWAWCZEGO</b>		
LOKALIZACJA: UL. SZPITALNA 12, 05-600 PIASECZNO DZIAŁKA NR EWID. 18 OBRĘB 53		
INWESTOR: SPECJALNY OŚRODEK SZKOLNO-WYCHOWAWCZY		
BRANŻA: ELEKTRYCZNA	FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY	DATA: MARZEC 2016
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Sławomir Radziszewski	NR UPRAWNIENI MAZ/0640/POE/14	PODPIS
OPRACOWAŁ: mgr inż. Gabriel Piasecki		
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Mirosław Konca	CIE13/86	
TREŚĆ RYSUNKU: RZUT PIWNICY INSTALACJA TELETECHNICZNA ODDYMIANIE		SKALA: 1:100 NR RYSUNKU: E6