


LEGENDA	
TA1	Tablica elektryczna auli
	Gniazdo podwójne ze stykiem ochronnym 2x(1P+N+PE), 16A/230V, p/t
	Gniazdo podwójne hermetyczne 2x(1P+N+PE), 16A/230V, IP44 p/t
	Gniazdo podwójne hermetyczne, zas. projektora 2x(1P+N+PE), 16A/230V, IP44 n/t
	Gniazdo mocowane do słupu
	Wypust 1-faz (3-przewodowy), Zapas kabla 1m. Zasilanie rolet okiennych, klimatyzatorów
	M1 - Mediaport wyposażony: 2x230V, 2xUSB ładowarka, 1xMini Jack
	M2 - Mediaport wyposażony: 2x230V, 1xHDMI, 1xVGA,

			
PRZEBUDOWA AULI A 61 W BUDYNKU "A" POLITECHNIKA RZESZOWSKA			
ADRES INWESTYCJI: ul. W. Pola 2 35-959 Rzeszów			
INWESTOR: POLITECHNIKA RZESZOWSKA IM. I. ŁUKASIEWICZA al. Powstańców Warszawy 12, 35-959 Rzeszów			
OPRACOWAŁ:			
PROJEKTANT:	mgr inż. Piotr Kmietowicz MAP/0043/PBE/16		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Bartłomiej Szumacher MAP/0062/PBE/17		
FAZA: projekt budowlano-wykonawczy		PLAN INSTALACJI SIŁY	
BRANŻA: elektryczna	DATA: wrzesień 2017	SKALA: 1:100	RYS. NR: 3.01