



	PROJEKTOWANE WYBURZENIA
	PROJEKTOWANE ZAMUROWANIA, NOWE ŚCIANY
	PROJEKTOWANE SŁUPY I ŚCIANY ŻELBETOWE
	ZABYTKOWE ELEMENTY WYPOSAŻENIA

Przeźrzenia Inscipjenta	
INT-GPIO	Moduł GPIO matrycy interkomowej
INT-GS	Zestaw głośnego mówienia na scenę
INT-MIC	Mikrofon nasłuchu akcji sceniczej
INT-MTX	Matryca interkomowa
INT-PP	Panel przełącznikowy
INT-VID	Matryca wizyjna
TC	Transparent CISZA
ZN-P2	Zestaw głośnikowy poziom 2
ZN-P0	Zestaw głośnikowy poziom portu
ZN-PP	Zestaw głośnikowy poziom piwnicy
ZR-P1	Zestaw głośnikowy z regulatorem poziom 1
ZR-P2	Zestaw głośnikowy z regulatorem poziom 2
ZR-P0	Zestaw głośnikowy z regulatorem poziom portu

		GPT PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA S.C. ul. Parętkowa 2/37 81-512 Poznań 14/6/18 tel. 61 824 81 20 biuro@gpt.pl	
		Opracowanie branżowe SOUND DESIGN Sylwester Wojciechasek 02-487 Warszawa ul. Mokotowska 6 tel. 00 415 900	
NUMER UMOWY: NINSTER		BRANŻA: ELEKTROAKUSTYKA / SYS. NSP / Studiom: RIELOWYNI	
NAZWA INWESTYCJI:		WYKONAWCA: Województwo Kujawsko-Pomorskie Pl. Teatralny 2 27-100 Toruń PRZEBUDOWA I REMONT KONSERWATORIUM BUDYNKU PALACU DAMBOWSKICH W TORUNIU	
LOKALIZACJA INWESTYCJI:		Ul. Żeglarska 8 : 87-100 Toruń, Dc nr 84 str.16 (miasto Toruń) KW nr T01/T0004614/4	
PROJEKTANTO:		inż. Sylwester Wojciechasek	
OPRACOWANIE:		mgr inż. Lukasz Kotłowiec	
SPRAWDZAJĄCY:		Norbert Kachniarz	
TREŚĆ RYSUNKU:		RZUT 3 CI PIĘTRA	
DATA 06.2016		NR RYSUNKU CLK-5	
SKALA 1:50		1:50	

Uwaga: Projekt Architektoniczny stanowiłby kompletny i spójny dokument. Wszelkie jego zmiany, korekty lub wyłączenia z zakresu, muszą być poprzedzone pisemną umową z GPT Pracownia Architektoniczna S.C.