

**PODANE TYPY URZĄDZEŃ NALEŻY TRAKTOWAĆ JAKO  
PRZYKŁADOWE I JAKO ODNIESIENIE DO KLASY WYKONANIA.  
WYKONAWCA MA PRAWO ZASTOSOWAĆ INNE URZĄDZENIA,  
LECZ O WYKONANIU I PARAMETRACH NIE GORSZYCH NIŻ PODANE.**

TEMAT		PROJEKT TECHNICZNY BUDOWY BUDYNKU PRZEDSZKOLA na nieruchomości oznaczonej geodezyjnie jako działki nr ewid.696/11, 1777/8, 1777/3 i 1777/4 położonej w obrębie ewidencyjnym Nr 3 Dobrzyń nad Wisłą, - INSTALACJE ELEKTRYCZNE		<div>kresk <b>ap</b> projekt</div> <div>arch. agnieszka pyrzanowska</div> <div>ul. Warszawska 65a/26 96-500 Sochaczew NIP 837 148 76 67 REGON 365181119</div> <div>© Dzieło podlega ochronie praw autorskich.</div>	
INWESTOR	GMINA DOBRZYŃ NAD WISŁĄ ul. Szkolna 1, 87-610 Dobrzyń Nad Wisłą			Nr.rys. E-08	data: 05.2024r.
BRANŻA	ELEKTRYCZNA				skala:
NAZWA RYSUNKU	SCHEMAT IDEOWY. TABLICE BEZPIECZNIKOWE. ZASILANIE, ODPLYWY.				-
PROJEKTOWAŁ	JACEK SIEDLECKI upr. proj. nr 79/89/Wł				
SPRAWDZIŁ	ADAM GORTAT upr. proj. nr LOD/0654/POOE/07				