



P=13,3kW
Po=9,8kW
kz=0,74

UWAGI

1. Obwody końcowe opisać zgodnie ze schematem na wewnętrznej stronie drzwiczek.
2. Ochrona od porażeni:
 - samoczynne wyłączenie zasilania system TN-C-S w tablicy TK oraz TN-S w obwodach końcowych
 - wyłączniki różnicowoprądowe
3. W tablicy przyjęto ogranicznik poboru prądu wg katalogu Legrand nr ref. 003813 oraz zegar sterujący PCZ-521 firmy F&F. Projektant dopuszcza zmianę opartów na równoważne przy zachowaniu funkcji odłączenia odbioru niepriorytetowego

Inwestor	Nadleśnictwo Chojna ul. Szczecińska 36 74–500 Chojna			
	Pracownia Architektoniczna AR-KON ul. Młyńska 4, 72-004 Tarnowo tel. 601 627 494, e-mail: pracownia.arkon@wp.pl			
	Faza: Projekt budowlany			
Część:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
Temat:	Rozbudowa i przebudowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego			
Lokalizacja:	Trzypole nr 1, działka nr 68/1, obręb Piasek, gmina Cedynia			3
Treść:	TABLICA KANCELARIJ TK			
Projektant:	mgr inż. Aleksander Wieszczekiewicz			
upr. bud. 53/Sz/78			12.2016 r.	