



UWAGI I OZNACZENIA:  
T4 Istniejąca tablica poddasza  
Zasilanie jednostek wewnętrznych, zewnętrznych, pomp skroplin, wykonać przewodami YDYżo 3x2,5mm².  
Do zaworów 230V doprowadzić przewody YDYżo 3x1,5mm².

Instalacje prowadzić podtynkowo, bądź w projektowanych korytach kablowych instalowanych w przestrzeni konstrukcyjnej sufitu.  
Okablowanie sterownicze pomiędzy urządzeniami wg DTR producenta

przepust instalacyjny  
koryto kablowe, 100x60mm (szer. x wys.), gr. blachy 1mm

Oznaczenie obwodów  
RKL/F2/1  
nr odbioru  
nr zabezpieczenia  
nazwa rozdzielnic

<b>PROMAR</b>		Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe ul. Leśna 7, Jenin 66-450 Bogdaniec tel/fax: (95) 7201242	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO		NR RYSUNKU	
Projekt instalacji klimatyzacji i wentylacji dla budynku Nadleśnictwa Gryfino		E-6	
NADLEŚNICTWO GRYPINO UL. 1-GO MAJA 4, 74-100 GRYPINO		FAZA PWZ	
PRZEDMIOT RYSUNKU		DATA 2017.02	
RZUT PODDASZA		SKALA 1:50	
BRANZA INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
PROJEKTANT	inż. Adam Garczyński	108/06/GW upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w specj. instytucje elektryczne	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Rafał Wesóły	-	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Paweł Truszkowski	102/04/PWE/08 upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w specj. instal. w zakresie sieci, instalacji i urz. el. i el.-energetyczne	