



Nr odvodu	01	02	03	1	2	3
Pi [kW]	2,75	–	–	1,0	1,0	0,5
Przeznaczenie	Zasilanie z tablicy TUPS	Kontrola napięcia	Ochrona przepięciowa	Obwody gniazd wtyczkowych Pom. 1.18 Pom. 1.24	Pom. 1.26 Pom. 1.29	Zasilacz syst. wideodomof.

UWAGI:

1. Rozdzielnica 3 rzędowa typu XL3 160 Legrand:

- wym. 695x670x140mm
- wyk. węgkowe
- drzwi metalowe, płaskie
- IP40

2. odławy opisać zgodnie ze schematem strukturalnym.

karpla konsulting sp. z o.o., ul. Brzozowa 17/16, 31-050 Kraków, karpla@karpla.pl, tel/fax +48 12 4220367

karpla konsulting	INWESTOR ZAKŁAD OPIEKUŃCZO-LECZNICZY W KRAKOWIE, UL. WIELICKA 267, 30-663 KRAKÓW		EDYCJA:	DATA 01.2013r.
	LOKALIZACJA DZ. NR EW. 114/16, OBR. 59 PODGORZE UL. WIELICKA 267, KRAKÓW		BRANŻA ELEKTRYCZNA	FAZA PW
	PROJEKT PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA WRAZ Z ZABUDOWĄ BALKONÓW PAVILONU IV ZAKŁADU OPIEKUŃCZO-LECZNICZEGO W KRAKOWIE		SKALA	NR RYS. E-30
	TEMAT RYS. TABLICA KOMPUTEROWA TK2. SCHEMAT STRUKTURALNY			
PROJEKTANT mgr inż. Wojciech Wleczorek Upr. nr 361/90		SPRAWDZAJĄCY inż. Maria Światłoń Upr. nr 230/78		ZESPÓŁ PROJEKTOWY mgr Wiktor Wleczorek

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - REPRODUKCJA PROJEKTU BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONA Podstawa prawna: O prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 04.02.1994r. (Dz. U. Nr 24 poz. 83 z dnia 23.02.1994r.)