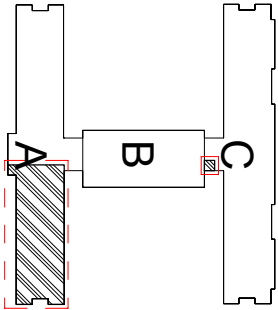


A circle with a shaded sector. The sector is formed by two radii and an arc. The angle between the two radii is labeled α .

 \sim 

3x (2 TP/6)

- Gniazdo p/1 230V IP20 16A/250V
- 2 Gniazdo p/1 2x230V IP20 16A/250V
- Gniazdo p/1 1x230V IP44 16A/250V

Zestaw gniazd w kolumnie przyróżkowej

8×E	8 gniazd ekwipot. 230V
4×D	4 gniazda DATA
2×RJ	2 gniazda RJ45

→ Wyput oswieblenowy 230V w kolumnie przyróżkowej

19/2 zaslanie z transformatora IT obw. 19, 2- m tozka

60/20	PEL: Punkt elektrozagrzew (1,7mA, 6-krotna - -2x gazdostaw kompletownice 2xDA/4 (ozn. D) 230V (z kuzuciem) - -gazdostaw 2xR4R5, 1xKa6Ba
7/4	
60/20	PEL: Punkt elektrozagrzew (1,7mA, 6-krotna - -2x gazdostaw kompletownice 2xDA/4 (ozn. D) 230V (z kuzuciem) - -gazdostaw (2xR4R5 +1xK4R5) , Ka6Ba
3/4	
60/20	PEL: Punkt elektrozagrzew (1,7mA, 6-krotna - -2x gazdostaw kompletownice 2xDA/4 (ozn. D) 230V (z kuzuciem) - -2x gazdostaw 2xR4R5, 1xKa6Ba
4/4	
60/20	PEL: Punkt elektrozagrzew (1,7mA, 6-krotna - -2x gazdostaw kompletownice 2xDA/4 (ozn. D) 230V (z kuzuciem) - -gazdostaw (2xR4R5 +1xK4R5) , Ka6Ba
3/3	
PD	Punkt przydziału
—	Korytka ładowe (telechem. KGL150H/0/3

KONTROLA DOSTĘPU	
	czytnik zbilizenowy, PRT12E-M-G
	przycisk wyjścia
	zasłacz KD
	czujnik otwarcia
	sygnalizator SOW-300R

OWAGA!
1. Zwagi na specyficzne obiekty użytkowanego, w przypadku dodatkowych prze-
biegów, w tym w przypadku zabrania przez projektantów wymagania jest kon-
sultacja z lekarzem i farmakologiem.
2. Wszelkie przebiegi w kraju odbijają kierunek rozwinięcia techniczne i technologicz-
ne, bezczynności konsultacji i zawiadzeń, a zdotknięcia niżej opisanym
3. Należy wypracować stosowne i trafne, zalecenia, zalecenia, zalecenia, zalecenia, zalecenia
i należy rozstrzygnąć, co najmniej z opisem, w tym z innymi, projektami, branż

dotknięcia

CANCA

CANEA Inżynieria i Komputery - Artur Polakowski
25-035 Kielce, Al. Legionów 3/4
tel: (41) 344-7000; fax: (41) 344-77-80; e-mail: biuro@canea.co
Inwestor:
WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY W KIELCACH
UL. GRUNWALDZKA 45, 25 - 736 KIELCE

REMONT POMIESZCZEŃ DLA ZADANIA PN.:
DOSTOSOWANIE POMIESZCZEŃ KLINIKI ANESTEZJOLOGII
I INTENSywNEJ TERAPII

	KIELCE, ul. Gmurwaldzka 45
Brand:	ELEKTRYCZNA

20-07-04	PROJEKT
09.2020	WYKONAWCZY

Projektował:	inż. Janusz Waldon nr upr. KL242/89	

Opracował:	inż. Zygmunt Chojnecki
------------	------------------------

INSTALACJA GNIAZD ELEKTRYCZNYCH