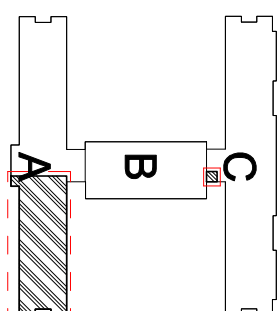


A circle with a shaded sector. The central angle of the sector is labeled  $N$ .

SCHEMAT BUDYNKU  
- OBSZAR PODLEGAJĄCY OPRACOWANIU

[illegible]

	Łącznik p1 IP20 16A/250V, 1-lbęg, zasilanie podstawowe
	Łącznik p1 IP20 16A/250V, 1-lbęg, zasilanie rezerwowe
	Łącznik p1 IP20 16A/250V, system IT
	Łącznik p1 IP20 16A/250V, 3-wieziolowy

z obwodu 1 tablicy T

**R** -oprawa zasilana z tablicy TR  
**TR/IN** - oprawa nocna, zasilanie z TR  
**SP** -oprawa zasilana sprzed przełącznika świecznik. obw. 3

Rozmieszczenie i zasilanie wypustów oświetleniowych 230VAC w kolumnach przyłóżkowych pokazano na rys. ELE-02

Tel.: (+1) 344-700-1000; fax: (+1) 344-717-000; e-mail: <a href="mailto:biuro@caname.com">biuro@caname.com</a>		CANAME International Kft. - 7410 Polarisowos	
WOWLEWODZI SZPITAL, ZESPOLONY W WIELKACH UL. GRUNWALDZKA 45, 25 - 738 WIELCIE		REKONTOWANIE POMIESZCZENI Z 1. ZADANIEM, P1: DOSTROJOWANIE POMIESZCZENI KLIMATYZACJOLOGII I INTENSYWNEJ TERAPII	
Zamawia:		KIELCE, ul. Grunwaldzka 45	
Branża:		ELEKTRYCZNA	
In. nr projektu: 20-07-04-05		PROJEKT	
Data: 08.03.2020		ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY	
FUNKCJA:		NAZWISKO	
Projektant:		mgr inż. Janusz Wójcik	
Opisownik:		mgr inż. Kł.24.20189	
Opisownik:		mgr inż. Daniel Bednarski	
Opisownik:		mgr inż. Zygmunta Chojnacki	
Sprawdzca:		mgr inż. Kasper Stępiec	
Typ:		oprac. nr SKW.02507/B5/17	
Instalacja:		A	
Wzrost:		1,50	
Ciężar:		ELE-01	
Instalacja:		INSTALACJA OŚWIETLENIOWA	