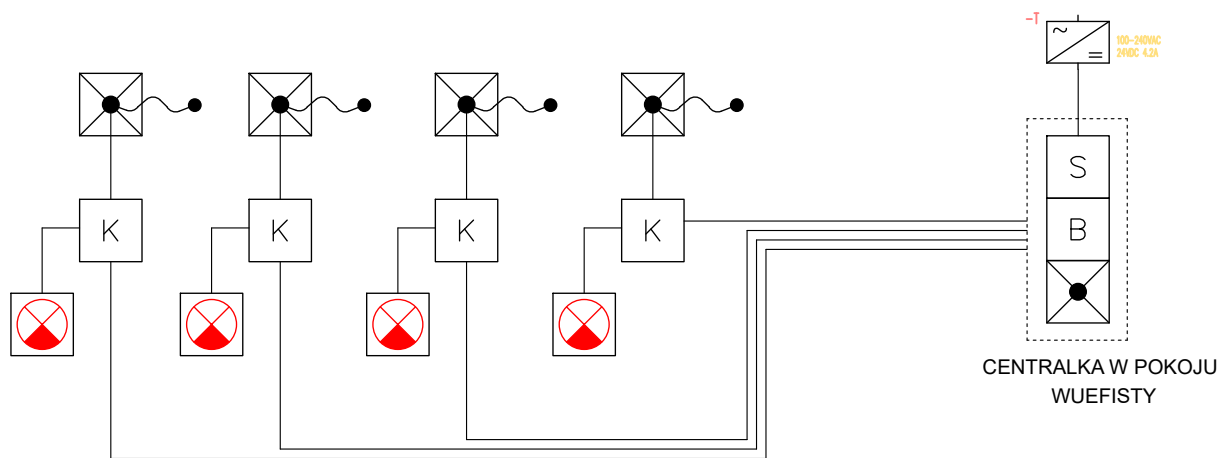






Schemat Blokowy instalacji przyzywowej



Oznaczenia:

-  Lampka czerwona
-  Sygnalizator
-  Buczek
-  Kasownik 1-pętlowy
-  Wyłącznik pociągowy
-  Zasilacz impulsowy 25VDC 4,2A 100W

PRZEWODY NIEOZNACZONE - UTP kat. 6 LS0H B2ca

Temat opracowania: BUDOWA HALI SPORTOWEJ Z ZAPLECZEMI I ŁĄCZNIKIEM NA DZ. NR 78/23 W SZUBINIE	
Temat rysunku: SCHEMA INSTALACJI PRZYZYWOWEJ	DATA: 20.04.2024
Inwestor: POWIAT NAKIELSKI UL. DĄBROWSKIEGO 54, 89-100 NAKŁO NAD NOTECIĄ	SKALA: ----
BRANŻA ELEKTRYCZNA	
Projektował: inż. Andrzej Polkowski Uprawnienia Budowlane do Projektowania bez Ograniczeń w Specjalności elektrycznej nr WBPP-NB-7210/36/83	
Sprawdził: mgr inż. Leszek Sobala Uprawnienia Budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności elektrycznej nr KUP/0070/P00E/11	
NR RYS: T-05	