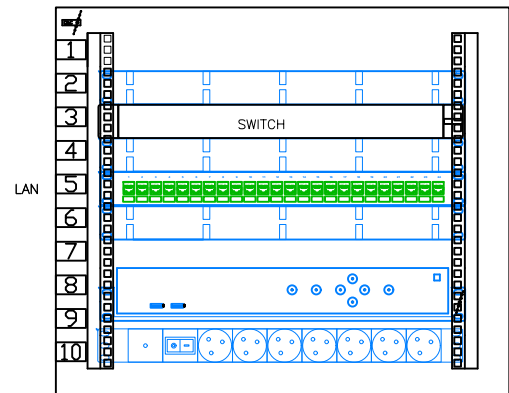


SCHEMAT IDEOWY  
INSTALACJI  
NISKOPRĄDOWEJ



GPD

- Organizator kabli 5 uchwytów, czarny 1U/19" – ALANTEC
- SWITCH 24 porty
- Organizator kabli 5 uchwytów, czarny 1U/19" – ALANTEC
- Panel krosowy, 19"/1U, 24 portów, format Keystone, prosty, wyposażony w odpowiednią liczbę modułów
- RJ45 kat. 6 (ISO/IEC) UTP do kabli typu drut, beznarzędziowy
- Organizator kabli 5 uchwytów, czarny 1U/19" – ALANTEC
- Organizator kabli 5 uchwytów, czarny 1U/19" – ALANTEC
- Panel krosowy, 19"/1U, 24 portów, format Keystone, prosty, wyposażony w odpowiednią liczbę modułów
- RJ45 kat. 6 (ISO/IEC) UTP do kabli typu drut, beznarzędziowy
- Organizator kabli 5 uchwytów, czarny 1U/19" – ALANTEC



REWIZJA NR 3 28-01-2026 r.		
Obiekt : Projekt rozbudowy i przebudowy budynku opieki zdrowotnej oraz zmiana przeznaczenia na użytkowanie na centrum kultury i opieki nad maluchem		
Adres inwestycji: Ciechomin, gm. Wola Mysłowska dz. nr 386/4		
Inwestor: Gmina Wola Mysłowska Wola Mysłowska 57, 21-426 Wola Mysłowska		
BRANŻA : ELEKTRYCZNA.	DATA : 01.2025	SKALA :
nazwa rysunku SZAFKA SERWEROWA		
PROJEKTANT : mgr inż. Konrad Wereszczyński LUB/0247/PWOE/12	SPRAWDZAJĄCY : mgr inż. Grzegorz Dębowski 434/Lb/2001	nr rysunku E-09 nr strony