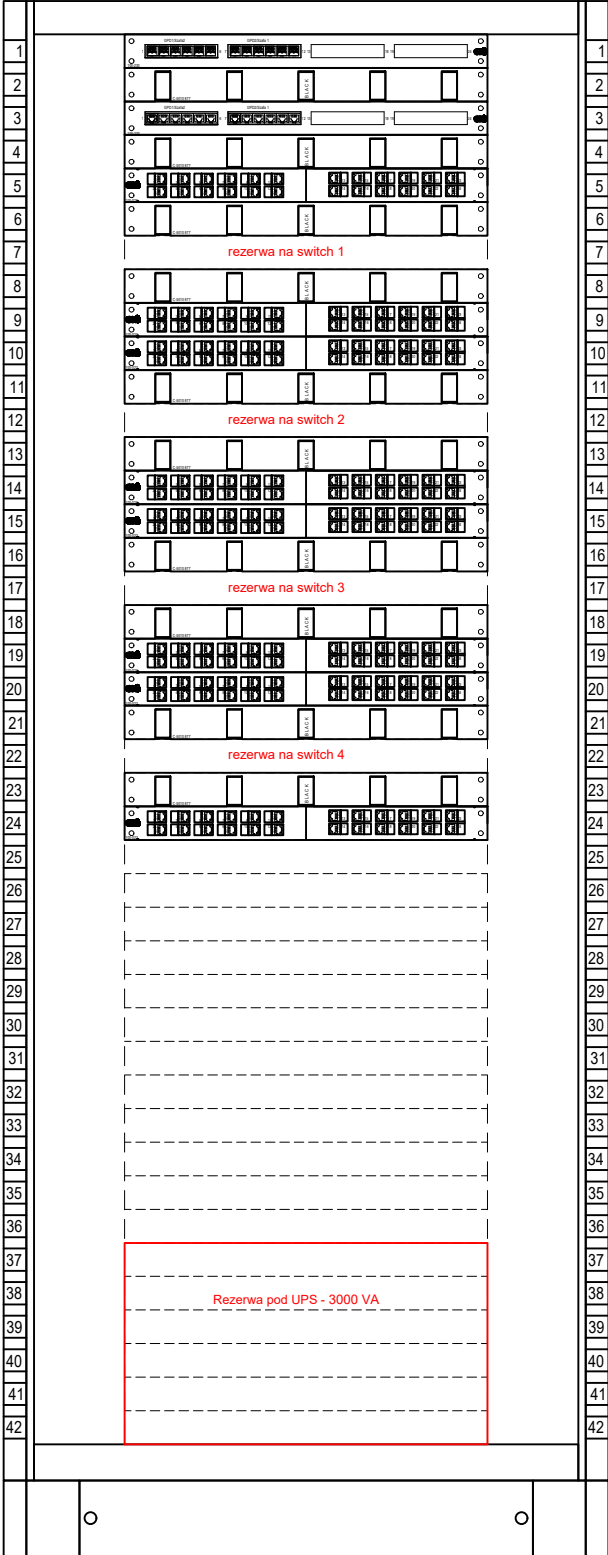


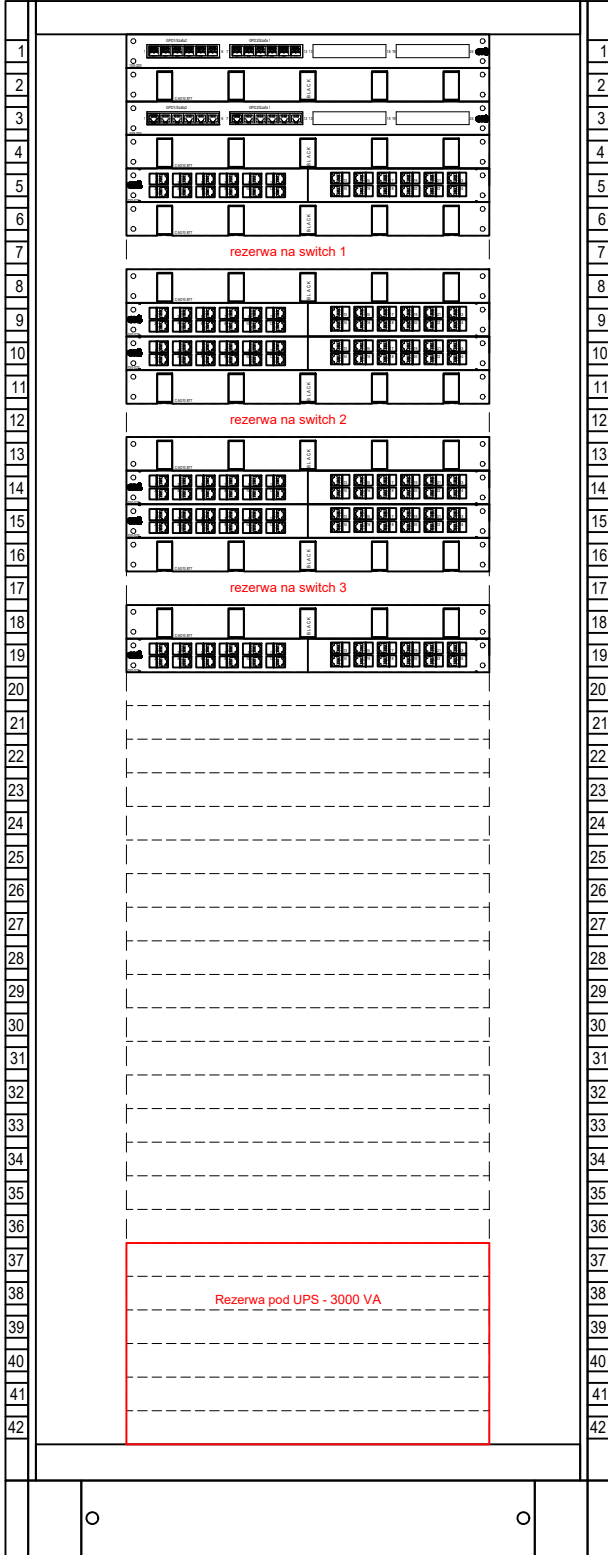
PPD1 (I Piętro)  
42U 600x860



Excel Multi Use Panel - 4-modułowy  
Płyta czołowa z przewodnikami kabla 19"/1U, czarna  
Excel Multi Use Panel - 4-modułowy  
Płyta czołowa z przewodnikami kabla 19"/1U, czarna  
Patch Panel Excel 24\*RJ45 19"/ 1U, niewyposażony do modułów kątowych  
Płyta czołowa z przewodnikami kabla 19"/1U, czarna  
rezerwa na switch 1  
Płyta czołowa z przewodnikami kabla 19"/1U, czarna  
Patch Panel Excel 24\*RJ45 19"/ 1U, niewyposażony do modułów kątowych  
Patch Panel Excel 24\*RJ45 19"/ 1U, niewyposażony do modułów kątowych  
Płyta czołowa z przewodnikami kabla 19"/1U, czarna  
rezerwa na switch 2  
Płyta czołowa z przewodnikami kabla 19"/1U, czarna  
Patch Panel Excel 24\*RJ45 19"/ 1U, niewyposażony do modułów kątowych  
Patch Panel Excel 24\*RJ45 19"/ 1U, niewyposażony do modułów kątowych  
Płyta czołowa z przewodnikami kabla 19"/1U, czarna  
rezerwa na switch 3  
Płyta czołowa z przewodnikami kabla 19"/1U, czarna  
Patch Panel Excel 24\*RJ45 19"/ 1U, niewyposażony do modułów kątowych  
Patch Panel Excel 24\*RJ45 19"/ 1U, niewyposażony do modułów kątowych  
Płyta czołowa z przewodnikami kabla 19"/1U, czarna  
rezerwa na switch 4  
Płyta czołowa z przewodnikami kabla 19"/1U, czarna  
Patch Panel Excel 24\*RJ45 19"/ 1U, niewyposażony do modułów kątowych  
Rezerwa pod UPS - 3000 VA

LAN

PPD2 (II Piętro)  
42U 600x860



Excel Multi Use Panel - 4-modułowy  
Płyta czołowa z przewodnikami kabla 19"/1U, czarna  
Excel Multi Use Panel - 4-modułowy  
Płyta czołowa z przewodnikami kabla 19"/1U, czarna  
Patch Panel Excel 24\*RJ45 19"/ 1U, niewyposażony do modułów kątowych  
Płyta czołowa z przewodnikami kabla 19"/1U, czarna  
rezerwa na switch 1  
Płyta czołowa z przewodnikami kabla 19"/1U, czarna  
Patch Panel Excel 24\*RJ45 19"/ 1U, niewyposażony do modułów kątowych  
Patch Panel Excel 24\*RJ45 19"/ 1U, niewyposażony do modułów kątowych  
Płyta czołowa z przewodnikami kabla 19"/1U, czarna  
rezerwa na switch 2  
Płyta czołowa z przewodnikami kabla 19"/1U, czarna  
Patch Panel Excel 24\*RJ45 19"/ 1U, niewyposażony do modułów kątowych  
Patch Panel Excel 24\*RJ45 19"/ 1U, niewyposażony do modułów kątowych  
Płyta czołowa z przewodnikami kabla 19"/1U, czarna  
rezerwa na switch 3  
Płyta czołowa z przewodnikami kabla 19"/1U, czarna  
Patch Panel Excel 24\*RJ45 19"/ 1U, niewyposażony do modułów kątowych  
Patch Panel Excel 24\*RJ45 19"/ 1U, niewyposażony do modułów kątowych  
Płyta czołowa z przewodnikami kabla 19"/1U, czarna  
Rezerwa pod UPS - 3000 VA

LAN

NAZWA I ADRES OBIEKTU: BUDYNEK ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ- BUDYNEK URZĘDU MIEJSKIEGO Z BIBLIOTEKĄ, MTBS I OPS WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, PARKINGIEM I NIEZBĘDną INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W MIEDZYZDROJACH dz. nr 568/17, obręb 0019 Miedzyzdroje ANEKS NR 2		PRACOWNIA PROJEKTOWA <b>ARCHidea</b> Szczecin 70-542, Rynek Sienny 3/5 tel. (91) 812-19-68, 605-076-661	
INWESTOR:	"NOWE CENTRUM" sp. z o.o. ul. Niepodległości 10a 72-500 Miedzyzdroje	BRANŻA:	Telekom.
TEMAT RYSUNKU:	Widok szaf - PPD (Pomocnicze)	FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY ANEKS NR 2
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Hubert Majchrowski upr. ZAP/0241/PWBT/19	NUMER RYSUNKU:	T9
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Piotr Kawicki upr. ZAP/0109/PWOT/15	DATA:	LISTOPAD 2020
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy o Ochronie Praw Autorskich.			