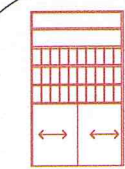
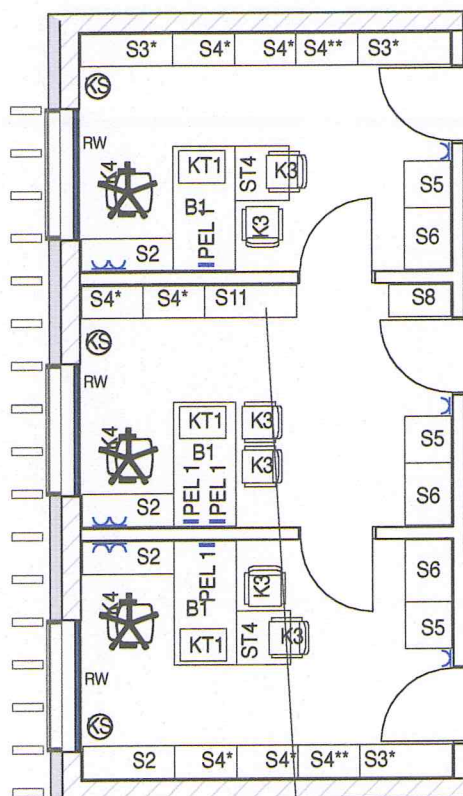


BLOK DYREKCYJNY INS. PRAHISTORII



SCHEMAT S11

gniazdo jednofazowe 230 v

PEL 1 punkt elektryczno - logiczny
3 RJ 45 + 3 x 230 ded. + 2 x 230 el

RW roleta wewnętrzna

uzgodniono :

POSADZKI	wykładzina dywanowa
ŚCIANY	malowanie farbą lateksową matową o 2 kl. odporności na szorowanie na mokro wg. PNEN13300 z gruntem i podkładem
SUFITY	częściowo rozbiieralne z płyt 60 x 180, malowanie farbą lateksową matową o 3 kl. odporności na szorowanie na mokro wg. PNEN13300 z gruntem i podkładem
WENTYLACJA	mechaniczna nawiewowa - wywiewna
INSTAL. WOD-KAN	
INSTAL. CO	grzejniki płytowe
INSTAL. ELEKTR	GN 230 V PT 9 szt
INSTAL. OŚWIETL	500 LUX fluorescencyjne
SIEĆ LOGICZNA	PEL 1 4 szt.
DODATKOWE	domofon

WYPOSAŻENIE			
TYP	NAZWA	ILOŚĆ	RAZEM
B1	biurko 80 x 160 o regulowanej wysokości z listwami do prowadzenia instalacji	3 ✓	3
KT1	kontener 60x 42 na kołach z szufladami	3 ✓	3
S2	szafka pomocnic 42 x 120 h dostosowana do biurka z drzwiami przes.	4 ✓	4
S3*	szafa 42 x 120 h 200 z półkami i drzwiami na pełną wysokość	3 ✓	3
S4*	szafa 42 x 80 h 200 z półkami i drzwiami na pełną wysokość	6 ✓	6
S4**	szafa 42 x 80 h 200 z półkami i drzwiami przes. do wysokość 120	2 ✓	2
S8	szafa 42 x 80 h 200 z półkami i 3 szufladami na dokumenty (wiszące) do wysokość 120	1 ✓	1
S11	szafa 42 x 120 h 200 z drzwiami przes. do wys.80 powyżej "płaszcznik" otwarte 3 półki z 30 przegrodkami na korespondencje 10 cm	1 ✓	1
S5	szafa 60 x 60 h 200 z półkami i częścią ubraniową	3 ✓	3
S6	szafa 80 x 60 h 200 z półkami	3 ✓	3
ST4	stolik 70x70	2 ✓	2
K 3	krzesło konstrukcja stalowa tapicerowane	6 ✓	6
K 4	fotel obrotowy ,ergonomiczny, na kółkach lux	3 ✓	3
KS	kosz na śmieci ,	3 ✓	3

UWAGI

- łączna liczba pomieszczeń 1 blok
pomieszczenia nr. : 2.49, 2.50, 2.51

PRACOWNIA AUTORSKA I BIURO PRAWNE H.J. BUSZKIEWICZ SP. Z O.O.
60-772 POZNAŃ UL. MATEJKI 68/4 TEL. 061 8658916 FAX. 061 8659660

PW	BRANZA: ARCH.	NR UMOWY:	DATA: 11 14
INWESTOR	UNIwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu ul. Wieniawskiego 1 61-712 POZNAŃ		RYS. NR: 31/WHT
OBIEKT	WYDZIAŁ HISTORYCZNY UNIwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu		
TEMAT	TECHNOLOGIA		SKALA: 1:100
PROJEKT ARCH.	mgr inż. arch. FILIP BUSZKIEWICZ 7131/9/P/2003		
	mgr inż. arch. PIOTR OSTROWSKI 7131/22/P/2004		