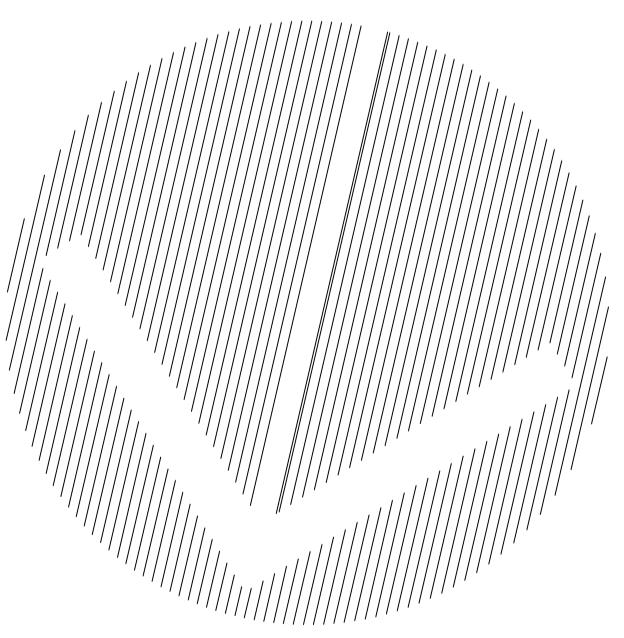


ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ					
1.1	TARAS	40,00 m ²	1.12	POM. PORZĄDKOWE	6,00 m ²
1.2	KOMUNIKACJA/KIATAKA SCHODOWA	46,00 m ²	1.13	KOMUNIKACJA/KIATAKA SCHODOWA	21,00 m ²
1.3	HOL GŁÓWNY	186,00 m ²	1.14	WC MĘSKIE	14,00 m ²
1.4	KORYTARZ	10,00 m ²	1.15	WC NEUTRALNOŚCIOWE	5,00 m ²
1.5	KOMPIESOROWNIA	24,00 m ²	1.16	WC DAMSKIE	14,00 m ²
1.6	SERWEROWNIA	18,00 m ²	1.17	GABRIEROWA	4,00 m ²
1.7	POM. KLIMATYZACYJNA (WENTYLACJA)	18,00 m ²	1.18	POM. SPOŁECZNE	26,00 m ²
1.8	POM. KLIMATYZACYJNA (ZEMNORZĘDNE)	30,00 m ²	1.19	POM. KLIMATYZACYJNA	75,00 m ²
1.9	POKÓJ PRACY	32,00 m ²	1.20	SAŁA SEMINARIJNA	64,00 m ²
1.10	POKÓJ PRACY	32,00 m ²	1.21	POKÓJ PRACY	30,00 m ²
1.11	MAGAZYN	25,00 m ²	1.22	TARAS	39,00 m ²
RAZEM POWIERZCHNIA UŻYTKOWA I PIĘTRA					759,00 m ²



LEGENDA:

N1/W1 - układ wentylacyjny z centralą nawiewno-wyiewną
 np. VS-40-L-SS/RHC, L=3 020m/h, Q_{ca}=17,8 kW,
 Q_{ca}=25,3 kW, N=2,2 kW

N2/W2 - układ wentylacyjny z centralą nawiewno-wyiewną
 np. VS-40-R-SS/RHC, L=3 620m/h, Q_{ca}=20,5 kW,
 Q_{ca}=27,7 kW, N=2,2 kW

1 - klimatyzacja
 NS900SD/2XEA-IR/090D/2XEA
 dyspensacja kinowego oddz. Poznań

2 - agregat wody lodowej np. Clivet typ R410A, WSAT-XEE
 EXCS02, dyspensacja kinowego oddz. Poznań, Q_{ca}=128 kW

tytuł:	CENTRUM DOSKONAŁOŚCI BADANI KOL. ZEBRATICH		
inwestor:	PMSZ in. Przemysław Szlacheta Inżynierski w Kaliszu		
adres inwestycji:	52-500 KALISZ, UL. SW. JANA SWIĄTY 1		
adres odbiorcy:	KALISZ, UL. POZNAŃSKA 201-205, DZ NR 110/11/12		
projektant:	firma wykonawcza:	adres wykonawcy:	adres odbiorcy:
mgr inż. BARBARA KASZOWSKA	Cowi w Warszawie	ul. Chałubińskiego 12	ul. Chałubińskiego 12
mgr inż. PRZEMYSŁAW SZLACHETA	ul. Chałubińskiego 12	01-652 Warszawa	01-652 Warszawa
mgr inż. PRZEMYSŁAW SZLACHETA	ul. Chałubińskiego 12	01-652 Warszawa	01-652 Warszawa
tytuł projektu:	tytuł projektu:	tytuł projektu:	tytuł projektu:
RZUT PIĘTRA	RZUT PIĘTRA	RZUT PIĘTRA	RZUT PIĘTRA
data sporządzenia:	data sporządzenia:	data sporządzenia:	data sporządzenia:
GRUDZIEŃ 2011	GRUDZIEŃ 2011	GRUDZIEŃ 2011	GRUDZIEŃ 2011
tytuł projektu:	tytuł projektu:	tytuł projektu:	tytuł projektu:
S-3	S-3	S-3	S-3
tytuł projektu:	tytuł projektu:	tytuł projektu:	tytuł projektu:
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY