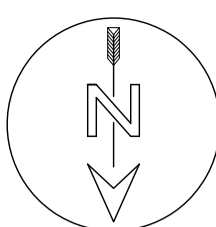


UWAGI:  
ściany projektowane w części istniejącej  
-gr.12cm z Paratherma 11,5cm (pianka, parter)  
-gr.12cm systemowe na stelażu z płyt GKFI (piętra)

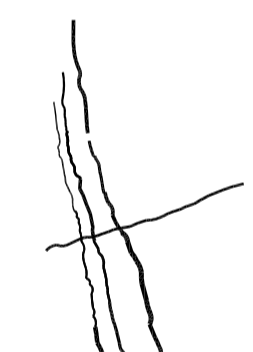
zamurowania w istniejących otworach gr. 25cm z cegły pełnej  
wyburzenia



RZUT I PIĘTRA				
NR	NAZWA	POW. (m²)	IŁOŚĆ OSÓB	POSADZKA
2.01	POMIESZCZENIE BIUROWE	17,53	2	WYKL. ELEKTROSTA
2.02	POMIESZCZENIE BIUROWE	11,64	1	WYKL. ELEKTROSTA
2.03	POMIESZCZENIE BIUROWE	14,63	2	WYKL. ELEKTROSTA
2.04	POMIESZCZENIE SOCJALNE	9,31	0	WYKL. ELEKTROSTA
2.05	KORYTARZ	20,09	0	KAMEN
2.06	WC MĘSKI	4,27	0	PL. CERAM.
2.07	WC DAMSKI	4,11	0	PL. CERAM.
2.08	POMIESZCZENIE BIUROWE	26,98	3	WYKL. ELEKTROSTA
2.09	KŁATKA SCHODOWA	21,88	3	KAMEN
2.10	POMIESZCZENIE BIUROWE	21,02	3	WYKL. ELEKTROSTA
2.11	POMIESZCZENIE BIUROWE	10,77	2	WYKL. ELEKTROSTA
2.12	POMIESZCZENIE BIUROWE	8,21	2	WYKL. ELEKTROSTA
2.13	POMIESZCZENIE BIUROWE	11,86	2	WYKL. ELEKTROSTA
2.14	POMIESZCZENIE BIUROWE	7,70	4	WYKL. ELEKTROSTA
2.14a	WC MĘSKIE	3,80	0	PL. CERAM.
2.14b	WC NIEPEŁNOSPRAWNYCH	4,80	0	PL. CERAM.
2.15	KORYTARZ	36,31	0	KAMEN
2.16	POMIESZCZENIE BIUROWE	6,88	1	WYKL. ELEKTROSTA
2.17	POMIESZCZENIE BIUROWE	13,00	2	WYKL. ELEKTROSTA
2.18	POMIESZCZENIE BIUROWE	17,90	4	WYKL. ELEKTROSTA
2.19	POMIESZCZENIE BIUROWE	9,67	2	WYKL. ELEKTROSTA
2.20	POMIESZCZENIE BIUROWE	11,56	2	WYKL. ELEKTROSTA
2.21	POMIESZCZENIE BIUROWE	10,52	2	WYKL. ELEKTROSTA
2.23	HÖLL	124,84	0	KAMEN
2.25	SEKRETARIAT, KANCELARIA	19,45	2	WYKL. ELEKTROSTA
2.26	DYREKTOR	21,83	1	WYKL. ELEKTROSTA
2.27	POMIESZCZENIE BIUROWE	21,19	4	WYKL. ELEKTROSTA
2.28	POMIESZCZENIE BIUROWE	11,24	1	WYKL. ELEKTROSTA
2.29	KŁATKA SCHODOWA	28,05	0	KAMEN
2.30	POMIESZCZENIE BIUROWE	15,93	3	WYKL. ELEKTROSTA
2.31	POMIESZCZENIE BIUROWE	9,10	1	WYKL. ELEKTROSTA
2.32	POMIESZCZENIE BIUROWE	14,13	3	WYKL. ELEKTROSTA
2.33	ANEKS SOCJALNY	6,02	0	WYKL. ELEKTROSTA
2.34	WC MĘSKIE	4,59	0	PL. CERAM.
2.35	WC DAMSKIE	3,91	0	PL. CERAM.
2.36	KORYTARZ	70,02	0	KAMEN
2.37	POMIESZCZENIE BIUROWE	16,36	4	WYKL. ELEKTROSTA
2.38	POMIESZCZENIE BIUROWE	8,92	1	WYKL. ELEKTROSTA
2.39	POMIESZCZENIE BIUROWE	11,06	1	WYKL. ELEKTROSTA
2.40	POMIESZCZENIE BIUROWE	7,73	1	WYKL. ELEKTROSTA
2.41	POMIESZCZENIE BIUROWE	8,25	1	WYKL. ELEKTROSTA
2.42	SALA KONFERENCYJNA	48,00	20	PARKIET
2.43	KORYTARZ	35,98	0	KAMEN
2.44	OGRÓD ZIMOWY	169,30	0	KAMEN
2.45	KORYTARZ	13,57	0	KAMEN
2.46	KOMUNIKACJA	39,45	0	WYKL. FIRMY NORA
2.47	BIBLIOTEKA Z CZYTELNIĄ	60,65	0	WYKL. ELEKTROSTA
2.48	SALA KOMPUTEROWA	47,22	25	WYKL. ELEKTROSTA
2.49	SERWEROWNIA	1,73	0	WYKL. ELEKTROSTA
2.50	KOMUNIKACJA	40,75	0	WYKL. FIRMY NORA
2.51	WC DAMSKIE	3,21	0	PL. CERAM.
2.52	WC MĘSKIE	5,11	0	PL. CERAM.
2.53	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE	1,90	0	PL. CERAM.
		1163,51	105	

OZNACZENIA:  
DKP - dolna krawędź parapetu  
DKN - dolna krawędź nadproża  
DKsp - dolna krawędź stropu podwieszanego  
ster - szerokość  
wys - wysokość  
pom - pomieszczenie  
rs - rura spustowa  
PI - ..... oznaczenie warstw poziomych  
M1 - ..... oznaczenie warstw pionowych  
GL - głębokość  
KD - drzwi z kontrolą dostępu

ULICA  
MICKIEWICZA 9A  
34-200 SUCHA BEŚKIDZKA



SKALA  
1:100  
KOD  
008 PW

PROJEKTANT

IMIE I NAZWISKO, SPECJALNOŚĆ, NR UPRAWNIEN, PODPIS

mgr inż. arch. ANDRZEJ KACZMARCZYK

UPRAWNIENIA NR 212/89 B-B

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. arch. SYLWA BARTOSZEWSKA

UPRAWNIENIA NR 32/LOA/07

UZGODNIENIA

DATA 31.03.2011

INDEKS A

NAZWA OBIEKTU

PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU USŁUGOWEGO (BANKU) W CELU PRZYSTOSOWANIA DLA KRAJOWEJ SZKOLY SĄDOWNICTWA I PROKURATURY, REALIZACJI OGRÓD ZIMOWYCH NA ISTNIEJĄCYM TARIASIE, OZDOROWIENIA ORODZIENIA OD UL. KRAKOWSKIEJ PRZEDMIEŚCIE 62, DZ. NR EWID. 44/1, 44/2, 32

ADRES OBIEKTU

LUBLIN, UL. KRAKOWSKIE PRZEDMIEŚCIE 62, DZ. NR EWID. 44/1, 44/2, 32

Ten plan jest moją intelektualną własnością. Zmianie, kopiowanie, i przekazywanie go osobom trzecim bez mojej zgody jest prawnie zabronione.

PRZEGRODY PIONOWE LICZĄC OD ZEWNĄTRZ

M2	Tynk akrylowy	0,3cm
	Styropian ekspandowany EPS 038	12cm
	Pustak Paratherm P+W25	25cm
	Tynk cem.-wap.	1,5cm

M3	Tynk cem.-wap.	1,5cm
	Pustak Paratherm 11,5	11,5cm
	Tynk cem.-wap.	1,5cm

M4	2x Płyta GKF 1,25cm	2,5cm
	2x profili CD 50 co 40cm/włene minera.	10cm
	2x Płyta GKF 1,25cm	2,5cm

M2b	Tynk akrylowy	0,3cm
	Styropian ekspandowany EPS 038	12cm
	Ściana żelbetowa	20cm
	Tynk cem.-wap.	1,5cm

PRZEGRODY POZIOME LICZĄC OD GÓRY

P4	Wykładzina 3mm/pl. ceramiczne 1mm/ parkiet 2cm	
	Wylewka cem. 5/7 5,3cm/4cm	
	Styropian ekspandowany EPS 037	5cm
	Folia paralizacyjna	
	Płyta żelbetowa wg. konstr.	...cm
	Tynk cem.-wap.	1,5cm