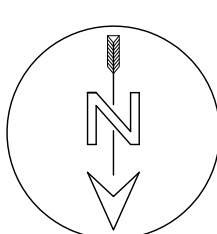


UWAGI:
ściany projektowane w części istniejącej
-gr.12cm z Porotherma 11,5cm (piwnica, portier)
-gr.12cm systemowe na stelażu z płyt GKF(i) (piętrze)
----- zamurowanie w istniejących otworach gr. 25cm z cegły pełnej
----- wyburzenia



RZUT PARTERU			
NR	PORTIERNA	POW. (m²)	POSADZKA
1.01	HOL	43,70	KAMIEŃ
1.02	HOL	153,66	KAMIEŃ
1.03	WC DAMSKIE	6,54	PL. CERAM.
1.04	SZATNIA	32,35	KAMIEŃ
1.05	SALA WARSZTATOWA 30osób	44,50	WYKL. ELEKTROSTA.
1.06	WC DAMSKIE	6,54	PL. CERAM.
1.07	KŁATKA SCHODOWA	10,34	KAMIEŃ
1.08	POM. DLA KIEROWCÓW	19,75	WYKŁADZINA
1.09	POM. SŁUŻB PORZĄDKOWYCH	26,95	WYKŁADZINA
1.10	POM. PORZĄDKOWE	1,50	PL. CERAM.
1.11	ŁAZIENKA	4,48	PL. CERAM.
1.12	WC	2,98	PL. CERAM.
1.13	ZAPLECZE	7,90	PL. CERAM.
1.14	KSIĘGARNIA	17,00	PL. CERAM.
1.15	KSIĘGARNIA	50,44	KAMIEŃ
1.16	ZAPLECZE	6,21	PL. GRESOWE
1.17	MAGAZYN	4,27	PL. CERAM.
1.18	WC DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	6,60	PL. CERAM.
1.19	MAGAZYN	18,45	PL. CERAM.
1.20	SALA KONFERENCYJNA 176-os	184,20	PARKIET
1.21	-	0,00	-
1.22	KL. SCHODOWA	23,84	POS.DD. RENOWACJI
1.23	POM. WYKŁADOWCÓW 3-os	25,00	WYKŁADZINA
1.24	OCHRONA	5,50	WYKL. ELEKTROSTA.
1.25	POM. PORZĄDKOWE	1,52	PL. CERAM.
1.26	WC MĘSKIE	5,24	PL. CERAM.
1.27	SALA KONSUMPCyjNA	62,50	KAMIEŃ
1.28	KOMUNIKACJA	8,47	KAMIEŃ
1.29	POM. BIUROWE	18,00	WYKL. ELEKTROSTA.
1.30	ARCHIWUM SEKOLY	28,14	WYKŁADZINA
1.31	WC męski	3,49	PL. CERAM.
1.32	WC	3,36	PL. CERAM.
1.33	ZAPLECZE	10,59	WYKŁADZINA
1.34	KŁATKA SCHODOWA	17,24	KAMIEŃ
1.35	GALERIA	42,09	KAMIEŃ
1.36	PRZEDSIÓWIEK	1,96	KAMIEŃ
1.37	SALA WARSZTATOWA 30osób	28,77	WYKL. ELEKTROSTA.
1.38	SALA WARSZTATOWA 30osób	31,98	WYKL. ELEKTROSTA.
1.39	SALA WARSZTATOWA 30osób	29,59	WYKL. ELEKTROSTA.
1.40	MAGAZYN POMOCY DYDAKTYCZNYCH	16,05	WYKL. ELEKTROSTA.
1.41	WC męskie	5,10	PL. CERAM.
1.42	WC damskie	5,10	PL. CERAM.
1.43	KORYTARZ	87,45	WYKL. NORA
		1109,34	

OZNACZENIA:
DKP- dolna krawędź parapetu
DKP- dolna krawędź podproża
DKP- dolna krawędź stropu podwieszanego
szer - szerokość
wys - wysokość
pom - pomieszczenie
rs - rura spustowa
P1..... - oznaczenie warstw poziomych
M1..... - oznaczenie warstw pionowych
GŁ- głębokość
KD- drzwi z kontrolem dostępu

PRZEGRODY PIONOWE LICZĄC OD ZEWNĄTRZ

M2	Tynk akrylowy	0,3cm
	Styropian ekspandowany EPS 038	12cm
	Pustak Porotherm P+W25	25cm
	Tynk cem.-wap.	1,5cm
M3	Tynk cem.-wap.	1,5cm
	Pustak Porotherm 11,5	11,5cm
	Tynk cem.-wap.	1,5cm
M4	2x Płyta GKF 1,25cm	2,5cm
	2x profil CD 50 co 40cm/welne minera.	10cm
	2x Płyta GKF 1,25cm	2,5cm
M2a	Tynk cem.-wap.	1,5cm
	Pustak Porotherm 11,5	11,5cm
	Styropian ekspandowany EPS 038	10cm
	Pustak Porotherm P+W25	25cm
	Tynk cem.-wap.	1,5cm

PRZEGRODY POZIOME LICZĄC OD GÓRY

P3	Wykładzina 3mm/pl. ceramiczne 7mm/ parkiet 2cm	
	Wyklewka cem. 5/7 5,3cm/4cm	
	Styropian ekspandowany EPS 037	5cm
	Folia paralizacyjna	...cm
	Płyta reboletowa wg. konstr.	12cm
	Styropian ekspandowany EPS 038	12cm
	Tynk akrylowy	0,3cm
P4	Wykładzina 3mm/pl. ceramiczne 7mm/ parkiet 2cm	
	Wyklewka cem. 5/7 5,3cm/4cm	
	Styropian ekspandowany EPS 037	5cm
	Folia paralizacyjna	...cm
	Płyta reboletowa wg. konstr.	12cm
	Tynk cem.-wap.	1,5cm

ULICA WICKIEWICZA 9A 34-200 SUCHA BESKIDZKA	NR RYS.	PRZEDMIOT RYSUNKU
	3	RZUT PARTERU
SKALA 1:100	BRANŻA KOD 008 PB	STADIUM PROJ. BUDOWANY
PROJEKTANT	SPRAWDZAJĄCY	
IMIĘ I NAZWISKO, SPECJALNOŚĆ, NR UPRAWNIENI, PODPIS		
UZGODNIENIA		
DATA 28.03.2011 INDEKS A		

NAZWA OBIEKTU PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU USŁUGOWEGO (BANKU) W CELU PRZYSTOSOWANIA DLA KRAJOWEJ SPOŁECZNOŚCI I PROKURATURY, REALIZACJI GŁOŚNYCH ZMIENIENI W ISTNIEJĄCYM TRASIE, OTWORZENIA ODDZIELNEGO OD UL. KRAKOWSKIE PRZEDMIEŚCIE REALIZACJA NOWEGO SEGMENTU BUDYNKU W MIEJSCIE ISTNIEJĄCEJ OPONY ZACHOWANIE

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.