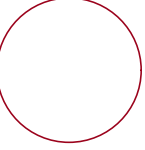
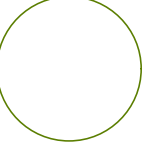


ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ - PARTER		
NR POM.	POMIESZCZENIE	POWIERZCHNIA [M2]
1.0	WEJŚCIE DO PIWNICY	7.53
1.1	KŁATKA SCHODOWA K-1	3.65
2.	KOMUNIKACJA	10.23
3.	BUDKA AKUSTYCZNA	4.12
4.	POM. SOCJALNE Z ANEKSEM KUCHENNYM	10.04
5.	POM. CO-WORKINGOWE 10 OS.	41.71
6.	HOL WEJŚCIOWY	46.70
7.	RECEPCJA Z SZATNIĄ	13.62
8.	PATIO / PRZESTRZEŃ MULTIMEDIALNA 1	124.54
9.	KŁATKA SCHODOWA K-2	28.83
10.	PRZEDSIONEK	9.59
11.	PRZESTRZEŃ MULTIMEDIALNA 2	191.30
12.	WC DAMSKI	4.7277
13.	WC MĘSKI	4.9309
14.	KOMUNIKACJA	5.70
15.	WC NS	5.26
16.	POM. BIUROWE	5.72
17.	KŁATKA SCHODOWA K-3	12.42
18.	WC NS + WC DAMSKI	8.00
19.	WC MĘSKI	4.45
20.	POM. PORZĄDKOWE	1.05
21.	POMIESZCZENIE KAWIARNI	62.87
22.	ZAPLECZE KAWIARNI	11.10
23.	KSIĘGARNIA	11.16
24.	PRZEDSIONEK	9.3834
G-0	PRZEDSIONEK	4.36
SUMA:		643.00

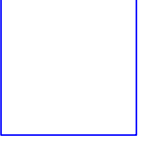
KONTROLA DOSTĘPU:




OBUSTRONNA KONTROLA DOSTĘPU.
ZAMEK ELEKTROMOTORYCZNY REWERSYJNY.
OTWARCIE POŻAROWE DRZWI.










OBUSTRONNA KONTROLA DOSTĘPU.
ZAMEK ELEKTROMOTORYCZNY AWERSYJNY.
DRZWI NIE OTWIERANE PRZEZ SYSTEM
SYGNALIZACJI POŻAROWEJ.



JEDNOSTRONNA KONTROLA DOSTĘPU.
ZAMEK HOTELOWY AWERSYJNY.
DRZWI NIE OTWIERANE PRZEZ SYSTEM
SYGNALIZACJI POŻAROWEJ.



JEDNOSTRONNA KONTROLA DOSTĘPU.
ZAMEK AWERSYJNY.
DRZWI NIE OTWIERANE PRZEZ SYSTEM
SYGNALIZACJI POŻAROWEJ.

-  ODTWORZENIE POSADZKI Z HISTORYCZNYM WZOREM W TECHNICIE TERAZZO
-  HISTORYCZNA POSADZKA PRZEZNACZONA REMONTU KONSERWATORSKIEGO W AKTUALNEJ LOKALIZACJI
-  HISTORYCZNA SZTUKATERIA PRZEZNACZONA DO TRANFERU W NOWEJ LOKALIZACJI (KONIECZNY REMONT KONSERWATORSKI)
-  WYBURZENIA, ROZBIÓRKI
-  DRZWI DO LIKWIDACJI
-  DRZWI HISTORYCZNE PRZEZNACZONE DO ZACHOWANIA W BIEŻĄCEJ LOKALIZACJI (KONIECZNY REMONT KONSERWATORSKI)
-  DRZWI HISTORYCZNE PRZEZNACZONE DO TRANSLOKACJI (KONIECZNY REMONT KONSERWATORSKI):
 - W BIEŻĄCEJ LOKALIZACJI
 - PROJEKTOWANA LOKALIZACJA

</

UWAGA:
Prawa Autorskie zastrzeżone – LEM Studio Architektoniczne Sp. z o.o.
Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!
W przypadku użycia nazwy produktu bądź producenta dopuszcza się zastosowanie materiału równoważnego pod względem parametrów technicznych i funkcji jakie ma służyć.