

LEGENDA:

— ŚCIANY ISTNIEJĄCE

== ELEMENTY DO USUNIĘCIA

▨ WYBURZENIA ŚCIAN

WYMIAR WYBURZANYCH OTWORÓW KOMUNIKACYJNYCH
W ŚCIANIE ISTNIEJĄCEJ DO SPODU PROJEKTOWANEGO NADPROŻA,
DODATKOWO NALEŻY UWZGLĘDNIĆ WYBURZENIE ZGODNIE
Z WYMIARAMI NADPROŻA - SZCZEGÓŁY W PROJ. KONSTRUKCJI

0150
Rozb=3,50
NOWOPROJEKTOWANE PRZEBIECIE INSTALACYJNE
W ŚCIANIE ISTNIEJĄCEJ / PROJEKTOWANEJ

▨ NOWOPROJEKTOWANA ŚCIANA MUROWANA Z BŁOCKÓW
SILIKATOWYCH LUB Z BETONU KOMÓRKOWEGO O GR. 12 CM.

▨ NOWOPROJEKTOWANE ZAMUROWANIE CEGŁĄ PEŁNĄ ZGODNIE
Z PROJEKTEM KONSTRUKCJI

▨ NOWOPROJEKTOWANA ŚCIANA MUROWANA Z BŁOCKÓW
SILIKATOWYCH LUB Z BETONU KOMÓRKOWEGO O GR. 18 CM.

▨ ZAMUROWANIE Z BŁOCKÓW Z BETONU KOMÓRKOWEGO O
PODWYŻSZONYCH WŁAŚCIWOŚCIACH IZOLACYJNOŚCI CIEPLNEJ
 $\lambda = 0,0855 \text{ W/(m}^2\text{K)}$

▨ ZABUDOWA Z PŁYT G-K

▨ CZĘŚĆ ISTNIEJĄCEJ ŚCIANY WYMAGAJĄCEJ WYBURZENIA I PONOWNEGO
WYMUROWANIA CEGŁĄ PEŁNĄ Z PRZEWIĄZANIEM Z ISTNIEJĄCYM MUREM.

— ZABUDOWA Z PŁYT G-K WODOODPORNICH

▨ USUNIĘCIE ISTNIEJĄCEGO SUFITU
PODWIESZANEGO G-K

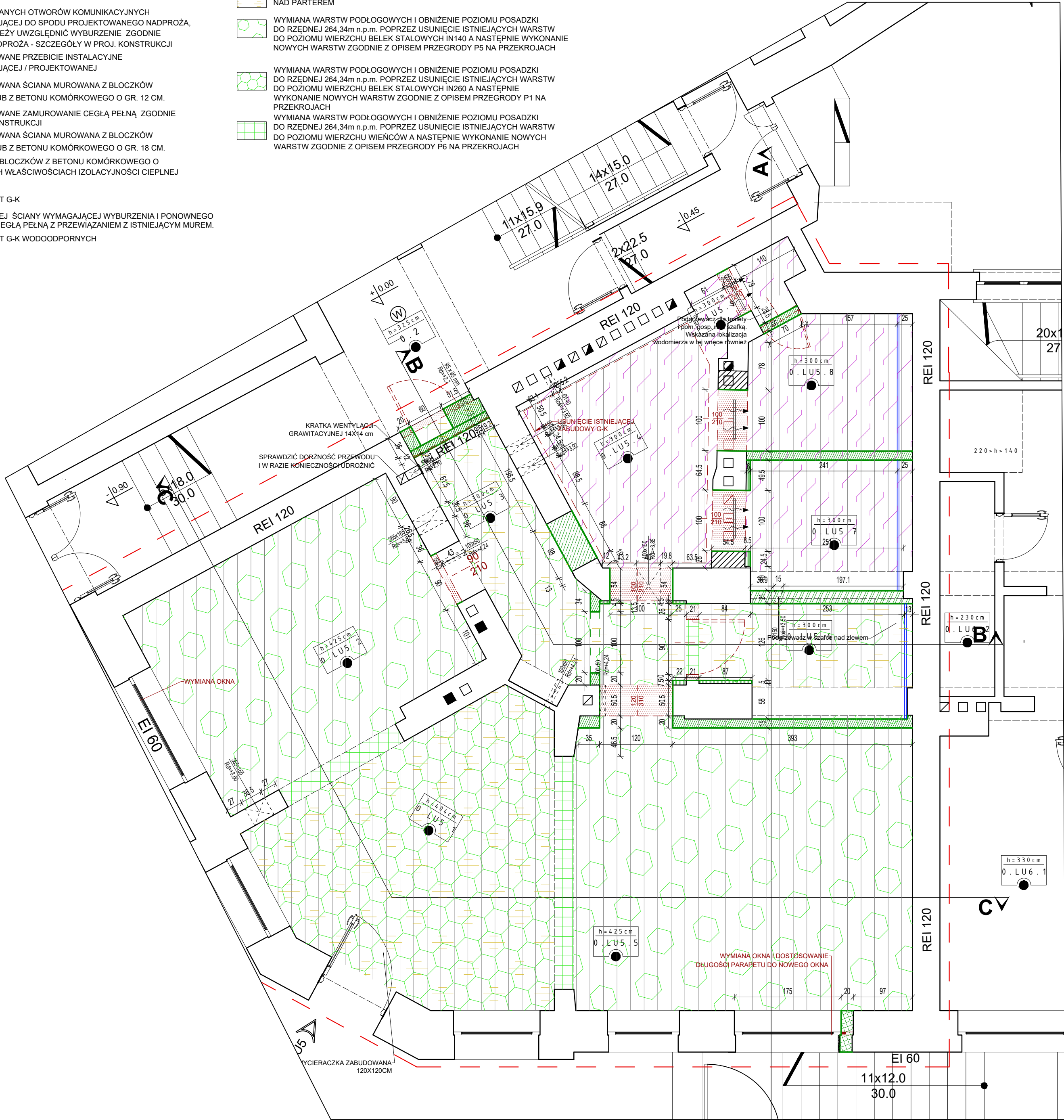
▨ WYMIANA STROPU NAD PIWNICĄ
- SZCZEGÓŁY W PROJEKCIE KONSTRUKCJI

▨ USUNIĘCIE PODSUFITKI W ISTNIEJĄCYM STROPIE DREWNIANYM
NAD PARTEREM

▨ WYMIANA WARSTW PODLOGOWYCH I OBNIŻENIE POZIOMU POSADZKI
DO RZEDNEJ 264,34m n.p.m. POPRZECZ USUNIĘCIEM ISTNIEJĄCYCH WARSTW
DO POZIOMU WIERZCHU BELEK STAŁOWYCH IN140 A NASTĘPNIE WYKONANIE
NOWYCH WARSTW ZGODNIE Z OPISEM PRZEGRODY P5 NA PRZEKROJACH

▨ WYMIANA WARSTW PODLOGOWYCH I OBNIŻENIE POZIOMU POSADZKI
DO RZEDNEJ 264,34m n.p.m. POPRZECZ USUNIĘCIEM ISTNIEJĄCYCH WARSTW
DO POZIOMU WIERZCHU BELEK STAŁOWYCH IN140 A NASTĘPNIE WYKONANIE
NOWYCH WARSTW ZGODNIE Z OPISEM PRZEGRODY P1 NA PRZEKROJACH

▨ WYMIANA WARSTW PODLOGOWYCH I OBNIŻENIE POZIOMU POSADZKI
DO RZEDNEJ 264,34m n.p.m. POPRZECZ USUNIĘCIEM ISTNIEJĄCYCH WARSTW
DO POZIOMU WIERZCHU WIENCÓW A NASTĘPNIE WYKONANIE NOWYCH
WARSTW ZGODNIE Z OPISEM PRZEGRODY P6 NA PRZEKROJACH



Zestawienie powierzchni użytkowej lokalu

Numer pomieszczenia	Nazwa pomieszczenia oraz typ wykończenia podłogi	Powierzchnia użytkowa pomieszczenia [m²]	Wyokość pomieszczenia do sufitu podwieszanego - stan projektowany
0.LU5.1	Pomieszczenie recepcji	19,45	4,04m
0.LU5.2	Pomieszczenie biurowe	17,84	4,25m
0.LU5.3	Pomieszczenie techniczne	7,42	3,0m
0.LU5.4	Komunikacja z garderobą	10,19	3,0m
0.LU5.5	Sala spotkań	29,26	4,25m
0.LU5.6	Pomieszczenie socjalne	6,36	3,00m
0.LU5.7	Toaleta damska	5,55	3,0m
0.LU5.8	Toaleta męska	5,18	3,0m
0.LU5.9	Pomieszczenie porządkowe	1,00	3,0m



Karol Bulanda
BULANDA Architekci
SŁOPNICE 859, 34-615 SŁOPNICE
NIP: 7372076061, REGON: 364054175

INWESTOR:

MIASTO KATOWICE
UL. MŁYŃSKA 4
40 - 098 KATOWICE

TEMAT:

PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA LOKALU
ZLOKALIZOWANEGO NA PARTERZE BUDYNKU NA POTRZEBY
KATOWICKIEGO CENTRUM SENIORA - KLUB "SENIOR +"
O FUNKCJI KULTURALNO - SPOŁECZNEJ WRAZ
Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI: GAZU, WODNĄ,
KANALIZACYJNĄ, ELEKTRYCZNĄ, OGRZEWANIA, WENTYLACJI,
ZMIANĄ ELEWACJI ORAZ ZAGOSPODAROWANIE TERENU
CHODNIKA W STREFIE WEJŚCIOWEJ

ADRES:

UL. OPOLSKA 2/ UL. SŁOWACKIEGO 27, 40 - 093 KATOWICE

DZIAŁKI:

dz. nr 98, 75, 97, 113
OBRĘB 0001 ŚRÓDMIEŚCIE - ZAŁĘŻE

FAZA:

PROJEKT WYKONAWCZY

TOM:

TOM II: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY

CZĘŚĆ:

CZĘŚĆ 1: ARCHITEKTURA I INFORMACJA BIOZ

TYTUŁ:

RZUT WYBURZEŃ/ZAMUROWAŃ

PROJEKTANT:

mgr inż. arch. Karol Bulanda
MP - 2282
nr uprawnień: MPOIA/027/2017

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. arch. Bernard Marszałek
MP - 1164
nr uprawnień: MPOIA/001/2005

OPRACOWAŁ:

inż. arch. Paulina Bulanda

nr rys.: A.02

data: 03.2019 skala: 1:50