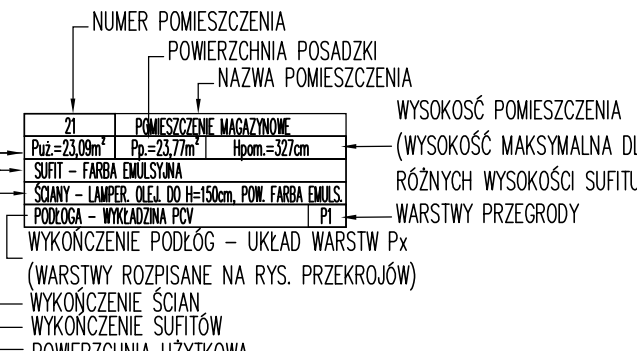


LEGENDA STAN ISTNIEJĄCY:

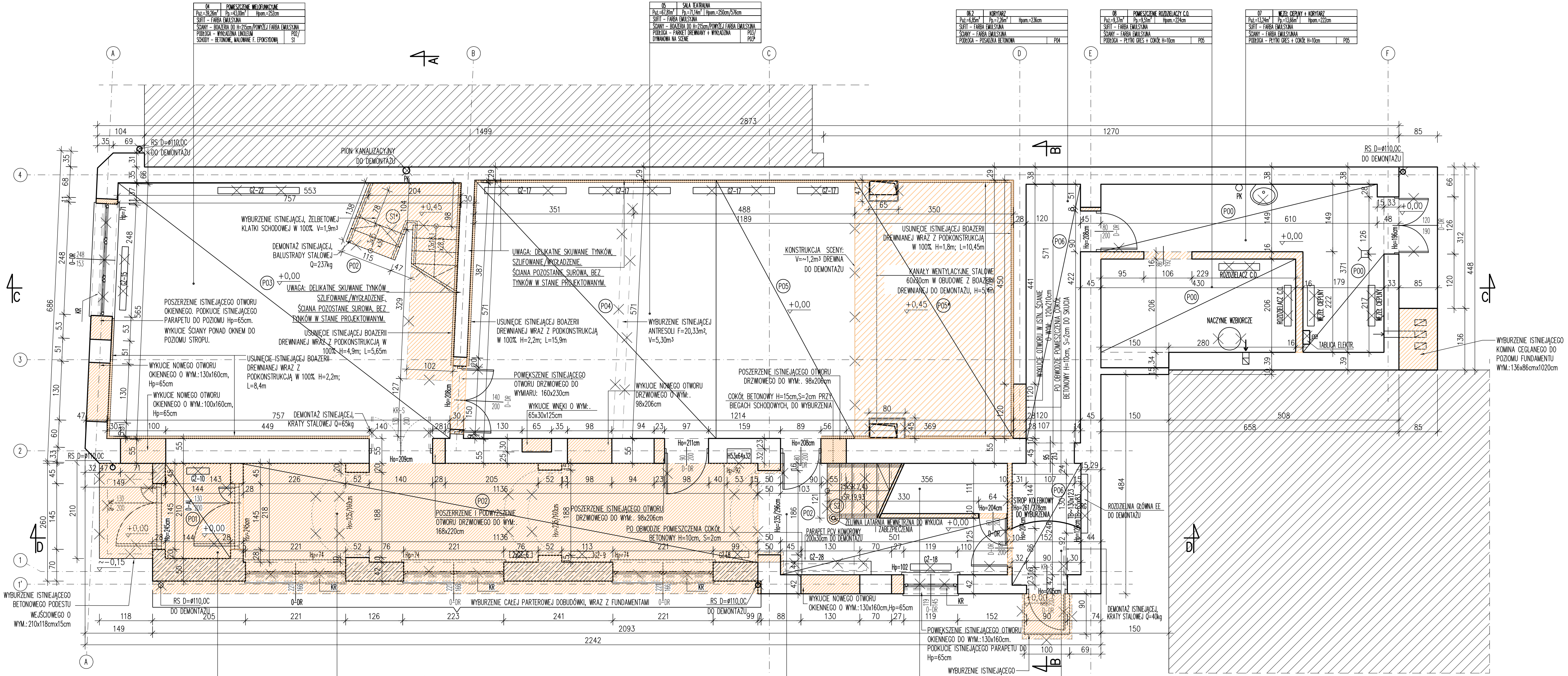
- ISTNIEJĄCE ŚCIANY – CEGŁA PEŁNA
- ISTNIEJĄCE ŚCIANY – PUSTAK SILIKATOWY
- ISTNIEJĄCE BUDYNKI SĄSIEDNIE



- GRZEJNIK ŻELIWNY ZEBERKOWY (XX – ILOŚĆ ZEBREK)
- TABLICA BEZPIECZNIKOWA
- ELEMENTY WYBURZANE
- ELEMENTY DO DEMONTAŻU I ROZBIÓRKI

- OZNACZENIA:
- PK PION KANALIZACYJNY
 - Hp WYSOKOŚĆ PARAPETU
 - KR-S KRATA STALOWA
 - RG ROZDZIELNIA GŁÓWNA EE
 - Ho WYSOKOŚĆ OTWORU
 - O-DR DRZWI DREWNIANE
 - D-AL DRZWI ALUMINIOWE

- PO0** ISTNIEJĄCE WARSTWY SUMARYCZNE ~20cm:
 - WARSTWY DO WYBURZENIA ~28cm (8cm GRUNTU RODZIMEGO):
 - PŁYTKI GRES TECHNICZNE NA KLEJU – GR.~2cm
 - WARSTWA WYRÓWNAWCZA/JASTRYCH – GR.~6cm
 - HYDROIZOLACJA POZIOMA – 2x PAPA ASFALTOWA
 - BETONOWA PŁYTA POSADZKOWA – GR. ~12cm
 - ISTNIEJĄCA ZASYPKA WEWNĘTRZNA/GRUNT RODZIMY – GR. ~8cm
- PO1** ISTNIEJĄCE WARSTWY SUMARYCZNE ~20cm:
 - WARSTWY DO WYBURZENIA ~20cm (+ WYKOP POD FUNDAMENTY):
 - PŁYTKI TERAKOTA NA KLEJU – GR.~2cm
 - WARSTWA WYRÓWNAWCZA/JASTRYCH – GR.~6cm
 - HYDROIZOLACJA POZIOMA – 2x PAPA ASFALTOWA
 - BETONOWA PŁYTA POSADZKOWA – GR. ~12cm
 - ISTNIEJĄCA ZASYPKA WEWNĘTRZNA/GRUNT RODZIMY
- PO2** ISTNIEJĄCE WARSTWY SUMARYCZNE ~20cm:
 - WARSTWY DO WYBURZENIA ~20cm (+ WYKOP POD FUNDAMENTY):
 - WYKŁADZINA DYWANOWA, WYKŁADZINA LINOLEUM NA WARSTWIE WYRÓWNAWCZEJ – GR.~2cm
 - JASTRYCH CEMENTOWY – GR.~8cm
 - HYDROIZOLACJA POZIOMA – 2x PAPA ASFALTOWA
 - BETONOWA PŁYTA POSADZKOWA – GR. ~12cm
 - ISTNIEJĄCA ZASYPKA WEWNĘTRZNA/GRUNT RODZIMY
- PO3** ISTNIEJĄCE WARSTWY SUMARYCZNE ~20cm:
 - WARSTWY DO WYBURZENIA ~28cm (8cm GRUNTU RODZIMEGO):
 - WYKŁADZINA DYWANOWA, WYKŁADZINA LINOLEUM NA WARSTWIE WYRÓWNAWCZEJ – GR.~2cm
 - JASTRYCH CEMENTOWY – GR.~6cm
 - HYDROIZOLACJA POZIOMA – 2x PAPA ASFALTOWA
 - BETONOWA PŁYTA POSADZKOWA – GR. ~12cm
 - ISTNIEJĄCA ZASYPKA WEWNĘTRZNA/GRUNT RODZIMY – GR. ~8cm
- PO4** ISTNIEJĄCE WARSTWY SUMARYCZNE ~20cm:
 - WARSTWY DO WYBURZENIA ~28cm (8cm GRUNTU RODZIMEGO):
 - PARKIET DREWNIANY – GR.~2cm
 - JASTRYCH CEMENTOWY – GR.~6cm
 - HYDROIZOLACJA POZIOMA – 2x PAPA ASFALTOWA
 - BETONOWA PŁYTA POSADZKOWA – GR. ~12cm
 - ISTNIEJĄCA ZASYPKA WEWNĘTRZNA/GRUNT RODZIMY – GR. ~8cm
- PO5** ISTNIEJĄCE WARSTWY SUMARYCZNE ~20cm:
 - WARSTWY DO WYBURZENIA ~28cm (9cm GRUNTU RODZIMEGO):
 - PARKIET DREWNIANY – GR.~2cm
 - JASTRYCH CEMENTOWY – GR.~6cm
 - HYDROIZOLACJA POZIOMA – 2x PAPA ASFALTOWA
 - BETONOWA PŁYTA POSADZKOWA – GR. ~12cm
 - ISTNIEJĄCA ZASYPKA WEWNĘTRZNA/GRUNT RODZIMY – GR. ~9cm
- PO5*** ISTNIEJĄCE WARSTWY SUMARYCZNE ~74cm:
 - WARSTWY DO WYBURZENIA ~74cm (9cm GRUNTU RODZIMEGO):
 - KONSTRUKCJA SCENY: V=1,2m³ DREWNA DO DEMONTAŻU – GR. ~47cm
 - JASTRYCH CEMENTOWY – GR.~6cm
 - HYDROIZOLACJA POZIOMA – 2x PAPA ASFALTOWA
 - BETONOWA PŁYTA POSADZKOWA – GR. ~12cm
 - ISTNIEJĄCA ZASYPKA WEWNĘTRZNA/GRUNT RODZIMY – GR. ~9cm
- PO6** ISTNIEJĄCE WARSTWY SUMARYCZNE ~20cm:
 - WARSTWY DO WYBURZENIA ~28cm (8cm GRUNTU RODZIMEGO):
 - WARSTWA WYRÓWNAWCZA/JASTRYCH – GR.~8cm
 - HYDROIZOLACJA POZIOMA – 2x PAPA ASFALTOWA
 - BETONOWA PŁYTA POSADZKOWA – GR. ~12cm
 - ISTNIEJĄCA ZASYPKA WEWNĘTRZNA/GRUNT RODZIMY
- SI*** ISTNIEJĄCE WARSTWY SUMARYCZNE ~13cm:
 - CAŁOŚĆ WARSTW DO WYBURZENIA DO POZIOMU ~0,28:
 - FARBA EPOKSYDOWA DO BETONU
 - PODŁOGOWA PŁYTA BETONOWA GR.~12cm
 - ISTNIEJĄCA ZASYPKA WEWNĘTRZNA
- SI2** ISTNIEJĄCE WARSTWY SUMARYCZNE ~15cm:
 - WARSTWY DO WYBURZENIA ~15cm:
 - FARBA EPOKSYDOWA DO BETONU
 - STOPNIE BETONOWE
 - ŻELBETOWA PŁYTA BIEGÓW SCHODOWYCH + TYNK – GR. 15cm



04 POMIESZCZENIE WŁÓKNIWYNE	
Prz=18,9m ²	Hp=2,00m
SITI – FARBA EMALSIANA	
ŚCIANY – BOAZERIA DO H=215cm POWIĘŻ FARBA EMALSIANA	
PODŁOGA – WYKŁADZINA LINOLEUM	
SCHODY – BETONOWE, MALOWANE F. EPOKSYDOWA	
SI	

05 SALA BARNA	
Prz=20,9m ²	Hp=2,00m
SITI – FARBA EMALSIANA	
ŚCIANY – BOAZERIA DO H=215cm POWIĘŻ FARBA EMALSIANA	
PODŁOGA – PARKIET DREWNIANY + WYKŁADZINA	
OTWOROWA NA SCENIE	
PO5	

062 KORYTARZ	
Prz=12,0m ²	Hp=2,00m
SITI – FARBA EMALSIANA	
ŚCIANY – FARBA EMALSIANA	
PODŁOGA – PŁYTKI GRES + COKOL H=10cm	
PO4	

08 POMIESZCZENIE WYDZIAŁU C.O.	
Prz=9,3m ²	Hp=2,00m
SITI – FARBA EMALSIANA	
ŚCIANY – FARBA EMALSIANA	
PODŁOGA – PŁYTKI GRES + COKOL H=10cm	
PO5	

07 WAZEL OPERY + KORYTARZ	
Prz=12,0m ²	Hp=2,00m
SITI – FARBA EMALSIANA	
ŚCIANY – FARBA EMALSIANA	
PODŁOGA – PŁYTKI GRES + COKOL H=10cm	
PO5	

01 WAZIOWA	
Prz=10,0m ²	Hp=2,00m
SITI – FARBA EMALSIANA	
ŚCIANY – FARBA EMALSIANA	
PODŁOGA – PŁYTKI GRES + COKOL H=10cm	
PO5	

02 KORYTARZ	
Prz=12,0m ²	Hp=2,00m
SITI – FARBA EMALSIANA	
ŚCIANY – FARBA EMALSIANA	
PODŁOGA – WYKŁADZINA WYKŁADZINA	
PO5	

03 KLAWISZOWNIA	
Prz=12,0m ²	Hp=2,00m
SITI – FARBA EMALSIANA	
ŚCIANY – FARBA EMALSIANA	
PODŁOGA – WYKŁADZINA WYKŁADZINA	
PO5	

04 POMIESZCZENIE PRACOWNICZE	
Prz=12,0m ²	Hp=2,00m
SITI – FARBA EMALSIANA	
ŚCIANY – FARBA EMALSIANA	
PODŁOGA – PŁYTKI GRES	
PO5	

05 KORYTARZ	
Prz=12,0m ²	Hp=2,00m
SITI – FARBA EMALSIANA	
ŚCIANY – FARBA EMALSIANA	
PODŁOGA – PŁYTKI GRES	
PO4	

- UWAGI:
- DO WYBURZENIA, SKUCIA I DEMONTAŻU PRZEZNACZA SIĘ:
 - 100% TYNKÓW NA SUFITACH WEWNĄTRZ POMIESZCZEŃ
 - 100% TYNKÓW NA ŚCIANACH WEWNĄTRZ POMIESZCZEŃ
 - 100% WYKONCZENIA POSADZEK WG OPISU W LEGENDZIE
 - 100% ELEMENTÓW WYKONCZENIA ŚCIAN (PŁYTKI CERAMICZNE, BALUSTRYDY STALOWE)
 - 100% ELEMENTÓW BIAŁEGO MONTAŻU I ARMATURY
 - 100% TYNKÓW, PŁYTEK CERAMICZNYCH, BOAZERII DREWNIANYCH
 - 100% ELEMENTÓW INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH WG OPISU W CZĘŚCI INSTALACYJNEJ SANITARNEJ I ELEKTRYCZNEJ (INSTALACJA ELEKTRYCZNA, WOD-KAN, C.O.)
 - 100% KRAT OKIENNYCH DO DEMONTAŻU
 - 100% PARAPETÓW ZEWNĘTRZNYCH Z BALACHY POMIĘKACZEJ

- UWAGI:
- WSZYSTKIE WYMIARY PROJEKTOWANYCH PRZEKĘC, W ISTNIEJĄCYCH ŚCIANACH PODANO DLA STANU WYKONCZONEGO (WRAZ Z TYNKIEM) ORAZ DLA POZIOMU WYKONCZONEJ PODŁOGI W STANIE PROJEKTOWANYM. W PRZYPADKU OTWORÓW, NALEŻY DODAĆ GRUBOŚĆ TYNKU NA NADPROŻU ORAZ GRUBOŚĆ WARSTW WYKUNANEJ POSADZKI.

INWESTOR: POWIAT WŁOKIŃSKI UL. PRĄDZYŃSKIEGO 3, 05-200 WŁOKIŃ

OBIEKT: BUDYNEK BIBLIOTEKI POWIATOWEJ, UL. OGRODOWA 1A, 05-200 WŁOKIŃ, DZIAŁKA NR EW. 44, 45/1, 45/2, 45/3, 45/4, 46, OBRĘB NR 0028, JEDNOSTKA EW. 143412.4 WŁOKIŃ-MIASTO

TYTUŁ: P.B. "PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU POWIATOWEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ, POŁOŻONEGO PRZY ULICY OGRODOWEJ 1A W WŁOKIŃNIE WRAZ Z BUDOWĄ PRZYŁĄCZY KANALIZACJI DESZCZOWEJ, KANALIZACJI SANITARNEJ, WODY ZMIEW, WEWNĘTRZNEJ LINII ZASILAJĄCEJ ORAZ BUDOWĄ OGIĄSU PIESZO JEZŃNEGO"

RZUT PARTERU – STAN ISTNIEJĄCY, WYBURZENIA I ROZBIÓRKI

PROJEKTANT SPECJALNOŚĆ: ARCHITECTURA	MGR INŻ. ARCH. ALICJA SZARGAJ-ŁOAJA	NR UPN: 19/SOK/2012	11-2016
SPRZĄDZAJĄCY SPECJALNOŚĆ: ARCHITECTURA	MGR INŻ. ARCH. JOANNA MAZGAJ-KLIEMANEK	NR UPN: 10/09/SOK	11-2016
PROJEKTANT SPECJALNOŚĆ: BUDOWLANO-KONSTRUKCYJNA	NR UPN:	SLK/260/PK/09	11-2016
SPRZĄDZAJĄCY SPECJALNOŚĆ: BUDOWLANO-KONSTRUKCYJNA	INŻ. WALDEMAR DEUGOSZ	NR UPN:	SLK/261/PK/09
WSPÓŁPRACOWNIK SPECJALNOŚĆ: ARCHITECTURA	MGR INŻ. ARCH. DAWID WACHOWCZ	NR UPN: ---	11-2016
WSPÓŁPRACOWNIK SPECJALNOŚĆ: ARCHITECTURA	MGR INŻ. ARCH. PAWEŁ GOJNY	NR UPN: ---	11-2016
WSPÓŁPRACOWNIK SPECJALNOŚĆ: BUDOWLANO-KONSTRUKCYJNA	MGR INŻ. JACEK JAMRÓZ	NR UPN: ---	11-2016

SKALA RYSUNKU: 1:50

NR PROJEKTU: 201609/PB

NR RYSUNKU: PB/02