



Pomieszczenia - Projektowane piwnica			
Kondygnacja	Nr	Nazwa pomieszczenia	Obliczona powierzchnia
POZIOM -1 - PIWNICA			
-1.02	Magazyn	40,71	
-1.03	Magazyn	13,24	
-1.04	Pomieszczenie wodomierza	12,65	
-1.05a	Magazyn	14,00	
-1.05b	Magazyn	18,36	
-1.06a	Wentylarnia	32,75	
-1.06b	Magazyn wystaw	71,15	
-1.07	Korytarz	47,18	
-1.08	Kłatka schodowa A	8,08	
-1.09	Toaleta ogólnodostępna	47,81	
-1.10a	Pom. tech.-mgła wodna	14,96	
-1.10b	Toaleta ogólnodostępna męska	15,26	
-1.10c	Toaleta ogólnodostępna damska	12,09	
-1.10d	Komunikacja z szafą porządkową	6,34	
-1.11	Magazyn wystaw	29,34	
-1.12	Pom. warsztatów	128,09	
-1.13/16	Foyer z szatnią	135,99	
-1.17	Centra na potrzeby gastronomiczne	35,37	
-1.18	Sala edukacyjna	109,68	
-1.19	Wentylarnia	49,80	
-1.20	Wzrost ciepły	49,76	
-1.21	Komunikacja	49,48	
-1.22	Komunikacja	71,85	
-1.23	Komunikacja	41,72	
-1.24a	Komunikacja	21,80	
-1.24b	Komunikacja	26,87	
-1.25	Kłatka schodowa B	9,38	
-1.26	Winda	4,08	
-1.27a	Magazyn sali edukacyjnej	14,74	
-1.27b	Magazyn sali edukacyjnej	11,68	
-1.28	Pom. magazynowe	6,54	
-1.29	Magazyn sali edukacyjnej	11,60	
-1.30a	Pom. elektryczne RG	24,00	
-1.30b	Wentylarnia/szacht	12,90	
-1.31	Magazyn środków czystości	7,56	
1 207,15 m ²			
LEGENDA - WARSTWY			
S1 ŚCIANA ISTNIEJĄCA - POMIESZCZENIA MOKRE			
1,0cm Gres			
1,0cm Klej do glazury wodoodporny			
Folia w płynie			
Istniejąca ściana murowana			
S2 ŚCIANA DZIAŁOWA - POMIESZCZENIA MOKRE			
1,0cm Gres			
1,0cm Klej do glazury wodoodporny			
Folia w płynie			
12,0cm Ściana murowana z gazobetonu			
Folia w płynie			
1,0cm Klej do glazury wodoodporny			
1,0cm Gres			
S3 ŚCIANA DZIAŁOWA - POMIESZCZENIA SUCHYMOKRE			
1,5cm Tynk cementowo-wapienny			
12,0cm Ściana murowana z gazobetonu			
Folia w płynie			
1,0cm Klej do glazury wodoodporny			
1,0cm Gres			
S4 ŚCIANA DZIAŁOWA - POMIESZCZENIA MOKRE			
5,0cm Siatka			
1,2cm Płyta g-k wodoodporna			
1,0cm Klej do glazury wodoodporny			
1,0cm Gres			
S5 ŚCIANA DZIAŁOWA - POMIESZCZENIA SUCHY			
1,5cm Tynk cementowo-wapienny			
12,0cm Ściana murowana z gazobetonu			
S6 ŚCIANA DZIAŁOWA - POMIESZCZENIA SUCHY			
1,5cm Tynk cementowo-wapienny			
12,0cm Ściana murowana z gazobetonu			
S7 ŚCIANA DZIAŁOWA - POMIESZCZENIA SUCHY			
1,5cm Tynk cementowo-wapienny			
1,2cm Płyta g-k			
1,5cm Tynk cementowo-wapienny			
S8 ŚCIANA - MAGAZYN			
1,5cm Tynk cementowo-wapienny			
25,0cm Ściana pełna z cegły			
1,5cm Tynk cementowo-wapienny			
LEGENDA			
ZAMUROWANIA			
WYBURZENIA			
ŚCIANY ISTNIEJĄCE			
ŚCIANY PROJEKTOWANE			
RZĘDNA POMIESZCZENIA W STANIE WYKONCZONYM			
GABLOTY I ELEMENTY PRZYSZŁYCH ARANŻACJI POMIĘDZY			
LASTRYKI 30X30 ISTNIEJĄCE			
PODŁOGA PODNIESIONA 60x60 REI30, MODUŁOWA DEMONTOWALNA, WYKONCZENIE PŁYTKA GRES GR 1cm, 60x60cm, IMITUJĄCA LASTRYKI, APLIKOWANA PRZEZ PRODUCENTA DO PŁYTY PODŁOGI			
ISTNIEJĄCE POSADZKI DO POZOSTAWIENIA			
- W PIWNICY SKUĆ TYNKI W POMIESZCZENIACH W KTÓRYCH JESZCZE TYNKI ZOSTAŁY			
sufit monolityczny podwieszany			
DYSZA MGŁOWA Ø12mm, K57, 57°C			
GŁÓWNY PRZEWÓD ROZDZIELCZY			
PRZEWÓD ROZPROWADZAJĄCY			
ŚREDNICA ZEWNĘTRZNA Ø12mm			
DŁUGOŚĆ RUROCIĄGU 300mm			
POŁĄCZENIE DO PIKNIANA			
ØS RUROCIĄGU 4,8mm OD POZIOMU POSADZKI			
WSZYSTKIE ISTNIEJĄCE POSADZKI, KTÓRE NIE BĘDĄ WYMIENIANE, PODLEGAJĄ KONSERWACJI ORAZ EWENTUALNYM UZUPEŁNIENIOM. WSZELKIE PRACE NALEŻY PRZEPROWADZAĆ W OPARCIU O PROGRAM PRAC KONSERWATORSKICH, AUTORSTWA: MGR NATALIAPAWŁOWSKIEJ ORAZ MGR MAŁGORZATY RZEPCEKIEJ			
W POMIESZCZENIU NR -1.20 PROJEKTUJE SIĘ POSADZKĘ NA GRUNIE.			
NALEŻY STOSOWAĆ PUSZKI PODŁOGOWE I ŚCIENNE UKRYTE (FLOORBOXY I WALLBOXY UKRYTE). PUSZKI PODŁOGOWE WYKONCZONE ZGODNIE Z WYKONCZENIEM POSADZEK. PUSZKI ŚCIENNE ZGODNIE Z WYKONCZENIEM ŚCIAN (TYNKOWYCH I W POSADZKACH NA LEGARACH I PODNIESIONYCH ZABUDOWANE POZAROWO OD DOLU DO REI30 NP. PŁYTAMI PROMAT. DRZWI DOSTĘPNE DO SZACHTÓW, ROZDZIELNI ORAZ DO HYDRANTÓW NALEŻY ZASTOSOWAĆ ZAMKNIĘCIA UKRYTE SZACHTÓW: NP. ECLISSE SYNTHESIS ARD, ZE WZGLĘDU NA OGRANICZONĄ WYSOKOŚĆ DO 2,7 OTWORY POWYŻEJ TEJ WYSOKOŚCI DZIELIĆ DRZWIAMI 2,5m + 0,5m (powyżej) DRZWI DO SZACHTÓW I ROZDZIELNI ZAMYKAĆ NA KLUCZ. OTWARCIE DRZWI ZEKRYTYCH HYDRANTU MIN. 170°			
WYMIARY WNEK ECLISSE SYNTHESIS ARD			
INWESTYCJA: ETAP II - 2.3 MODERNIZACJA I ARANŻACJA WNETRZ PALACU KRASIŃSKICH (PALAC RZECZYPOSPOLITEJ) PRZY PLACU KRASIŃSKICH 3/5 W WARSZAWIE			
NR PROJEKTU: 156			
ADRES INWEST.: pl. Krasińskich 3/5 00-207 Warszawa			
INWESTOR: Biblioteka Narodowa			
al. Niepodległości 213, 02-086 Warszawa			
BRANŻA: ARCHITEKTURA			
FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY			
DATA: 06-2022			
PAS PROJEKT PAS PROJEKT Sp. z o.o. ul. Plantowa 5, 00-987 Warszawa TEL. (022) 739-90-25, FAX (022) 739-79-06 www.pasprojekt.com			
ZESPÓŁ AUTORSKI: mgr inż. arch. Małgorzata Goleńko MA/06/09			
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Katarzyna Langhans MA/01/12			
OPRACOWAŁ: mgr inż. arch. Katarzyna Langhans MA/01/12			
SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Katarzyna Langhans MA/01/12			
UWAGA: PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADZIERNYM WSZYSTKIE ROZBIEŻNOŚCI Z PROJEKTEM BRANŻOWYM SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM GENERALNYM PRZED WYKONANIEM!			
RODZAJ RYSUNKU: RZUTY KOORDYNACYJNE			
TREŚĆ RYSUNKU: PIWNICA			
NR RYSUNKU: PAS-156-PW-A-RS-01			
SKALA: 1:100			