

Zmiany naniesione kolorem czerwonym na rysunek:
- wydzielenie pomieszczenia 1.2

Naniesione zmiany, nie są zmianami istotnymi względem zatwierdzonego projektu budowlanego, wydanego pozwolenia na budowę oraz Art. 36a USTAWA z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane z póź. zm.

WYKAZ POMIESZCZEŃ			
NUMER POMIESZCZENIA	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA	WYKOŃCZENIE POSADZKI
1.1	POMIESZCZENIE BIUROWE (1os.)	13,3m2	TERAKOTA
1.2	POMIESZCZENIE BIUROWE (1os.)	7,2m2	TERAKOTA
1.3	KŁATKA SCHODOWA	10,4m2	TERAKOTA
1.4	POMIESZCZENIE BIUROWE (2os.)	15,6m2	TERAKOTA
1.5	POMIESZCZENIE BIUROWE (3os.)	15,6m2	TERAKOTA
1.6	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE	3,1m2	TERAKOTA
1.7	WC OGÓLNODOSTĘPNE DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	5,4m2	TERAKOTA
1.8	PRZEDSIÓNEK Z POCZKALNIĄ DLA PETENTÓW	39,5m2	TERAKOTA
RAZEM:		110,10m2	

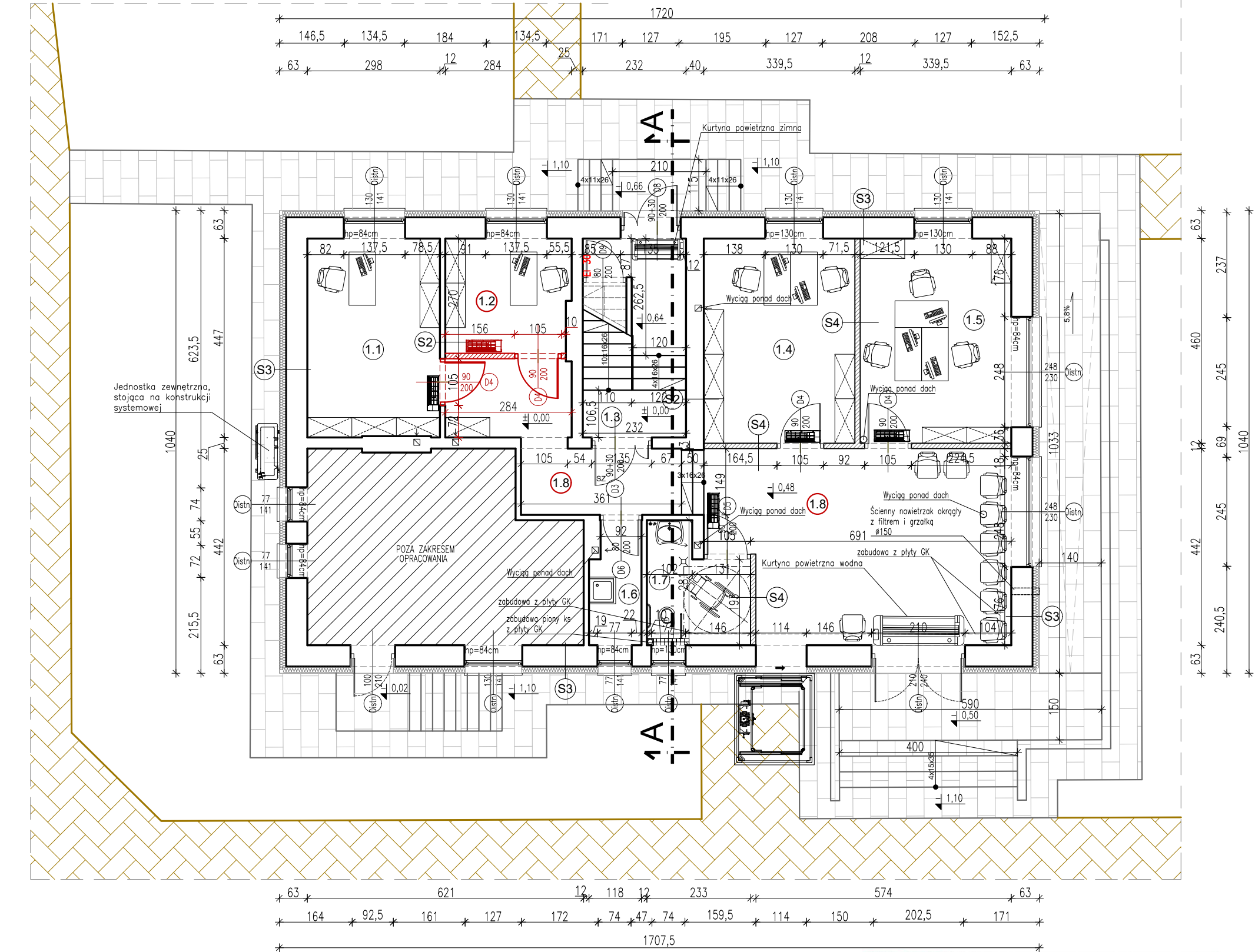
UWAGI :

1. DRZWI – NA RYSUNKACH OPISANO WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNIC, CZYLI ŚWIATŁO PRZEJŚCIA.
2. WYSOKOŚĆ OTWORÓW DLA DRZWI WEWNĄTRZ LOKALOWYCH MIERZONA OD POSADZKI WYKOŃCZONEJ 210cm.
3. WYMIARY PODANO W cm, RZĘDNE POZIOMÓW PODANE W m, SPADKI W ‰
4. OKNA – NA RYSUNKACH OPISANO WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY, CZYLI OTWORY W MURZE
5. OTWORY W ŚCIANACH KOORDYNOWAĆ Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
6. RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI: RZUTÓW ORAZ PRZEKROJÓW ZALCENIAMI P.POŻ, RYS. DETALI.
7. RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ZAPISAMI OPISU TECHNICZNEGO.
8. RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPRACOWANAMI BRANŻOWYMI.
9. PROJEKT NALEŻY ZREALIZOWAĆ, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI WYMIAROWYCH I TECHNOLOGICZNYCH MIĘDZY PROJEKTAMI BRANŻOWYMI, SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM
10. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM. WSZYSTKIE ROZBIEŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.
11. WSZYSTKIE ZMIANY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.
12. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ WYMIARY NA NATURZE
13. IZOLACJĘ PRZECIWDŁONĄ WYKONAĆ ZE SZCZEGÓLNA STARANNOŚCIĄ, ZGODNIE Z WTYCZNYMI TECHNOLOGICZNYMI DOSTARCZONYMI PRZEZ PRODUCENTA, WSZYSTKIE PRZEJŚCIA PRZEZ W/W WYKONAĆ W SPOSÓB SZCZELNY.
14. WSZYSTKIE ŚCIANY MUROWANE, WYDZIELAJĄCE POWIERZCHNIE TECHNICZNE I SZACHTY, WYKONAĆ PO WPROWADZENIU: URZĄDZEŃ, RUROCIĄGÓW I KANAŁÓW INSTALACYJNYCH.
15. PRZEJŚCIA INSTALACYJNE PRZEZ PRZEGRODY W RAMACH RÓŻNYCH STREF POŻAROWYCH WYKONAĆ ZGODNIE Z PN ORAZ WTYCZNYMI P.POŻ ZAMIESZCZONYMI W PROJEKCIE.
16. PRZEJŚCIA PIONÓW WOD-KAN, WENT GRAW. ITP. NALEŻY USZCZELNIĆ PRZY PRZEJŚCIACH PRZEZ PRZEGRODY OGNIOWE PRZECIWOPOŻAROWO, ZGODNIE Z KLASYFIKACJĄ OGNIOWĄ PRZEGRÓD WTYCZNYMI P.POŻ.
17. WYSTĘPUJĄCE W TEKŚCIE NAZWY I ZNAKI TOWAROWE UŻYTO JEDYNNIE W CELU OKREŚLENIA ZAKŁADANYCH TZW. STANDARDÓW TECHNICZNYCH I MATERIAŁOWYCH I/LUB WYGŁĄDU ESTETYCZNEGO MATERIAŁÓW WYKOŃCZENIOWYCH.
18. WSZYSTKIE ZAPROPONOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ: MATERIAŁY, URZĄDZENIA, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY SPEŁNIAĆ WSZYSTKIE ZAŁOŻONE W PROJEKCIE PARAMETRY TECHNICZNE, ESTETYCZNE I FORMALNO-PRAWNE, A TAKŻE PRZED SKIEROWANIEM DO REALIZACJI POWINNY UZYSKAĆ AKCEPTACJĘ GP, INSPEKTORA NADZORU I INWESTORA
19. W PRZYPADKU ZAISTNIENIA KONIECZNOŚCI ZMIAN PROJEKTU, DOTYCZĄCYCH PROPONOWANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ, I ODPOWIEDNIO UZGODNIONYCH ROZWIĄZAŃ ZAMIENNYCH, KOSZTY OPRACOWANIA PEŁNEJ KONIECZNEJ DOKUMENTACJI ZAMIENNEJ PONOSI WYKONAWCA.
20. WSZYSTKIE URZĄDZENIA, MATERIAŁY, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY POSIADAĆ PRZEWIDZIANE PRAWEM I ODPOWIEDNIMI PRZEPISAMI DOPUSZCZENIA, ATESTY I CERTYFIKATY
21. WYKONAWCA BIERZE NA SIEBIE PEŁNĄ OPOWIEDZIALNOŚĆ ZA DZIAŁANIE SYSTEMU(PRZEDSTAWIONEGO CZY ALTERNATYWNEGO)
22. JEŻELI W OPINII WYKONAWCY JAKIKOLWIEK SYSTEM LUB CZĘŚĆ SYSTEMU POKAZANEGO NA RYS. ARCHITEKTONICZNYM LUB OPISANYCH W SPECYFIKACJI, NIE SPEŁNIA STAWIANYCH IM WYMAGAŃ FUNKCJONALNYCH, WYKONAWCA POWINIEN NATYCHMIAST POINFORMOWAĆ ARCHITEKTA I OCZEKIWAĆ NA INSTRUKCJONOWANIE
21. W POMIESZCZENIACH Z KRATKĄ ŚCIEKOWĄ NALEŻY UŁOŻYĆ POSADZKĘ ZE SPADKIEM W KIERUNKU TEJ KRATKI.

Straznica Miejska
Lublin

załącznik nr 1 do decyzji
z dnia 16.01.2023r.
AB 6740.2066.2022.1L

mgr inż. Henryk Domański
Lublin, 2022-10-25
Zgodność projektu z wymogami
ochrony przeciwpożarowej stwierdzam
bez uwag



S2 - ŚCIANA WEWNĘTRZNA ISTNIEJĄCA	
1.5cm	TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY – PROJEKTOWANY
25.0cm	ISTNIEJĄCA ŚCIANA MUROWANA Z CEGŁY
1.5cm	TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY – PROJEKTOWANY
S3 - ŚCIANA ZEWNĘTRZNA ISTNIEJĄCA	
15.0cm	STYROPIAN FASADOWY – ISTNIEJĄCY
51.0cm	ISTNIEJĄCA ŚCIANA MUROWANA Z CEGŁY
1.5cm	TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY – PROJEKTOWANY

S4 - ŚCIANA WEWNĘTRZNA PROJEKTOWANA	
1.5cm	TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY / GLAZURA
12.0cm	ŚCIANA DZIAŁOWA Z BŁOCKÓW Z BETONU KOMÓRKOWEGO
1.5cm	TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY / GLAZURA

Uzgodniono pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych bez zastrzeżeń (z zastrzeżeniami)

mgr inż. Henryk Domański
Data: 26.10.2022
Lp. 405/22

Straznica Miejska
Lublin

Tytuł rysunku:	Rzut kondygnacji parteru		
Nr rysunku:	11	Skala:	1:100
Nazwa obiektu budowlanego:	Przebudowa budynku komunalnego w Borzechowie wraz z utwardzeniami terenu i samonośną windą zewnętrzną		
Projektowała:	mgr inż. arch. Marta Pacek, upr. bud. nr 210/LBOKK/2017 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej		
Sprawdziła:	mgr inż. arch. Kamila Buczyńska upr. bud. nr 252/LBOKK/2019 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej		
Data:	LIPIEC – SIERPIEŃ 2022		