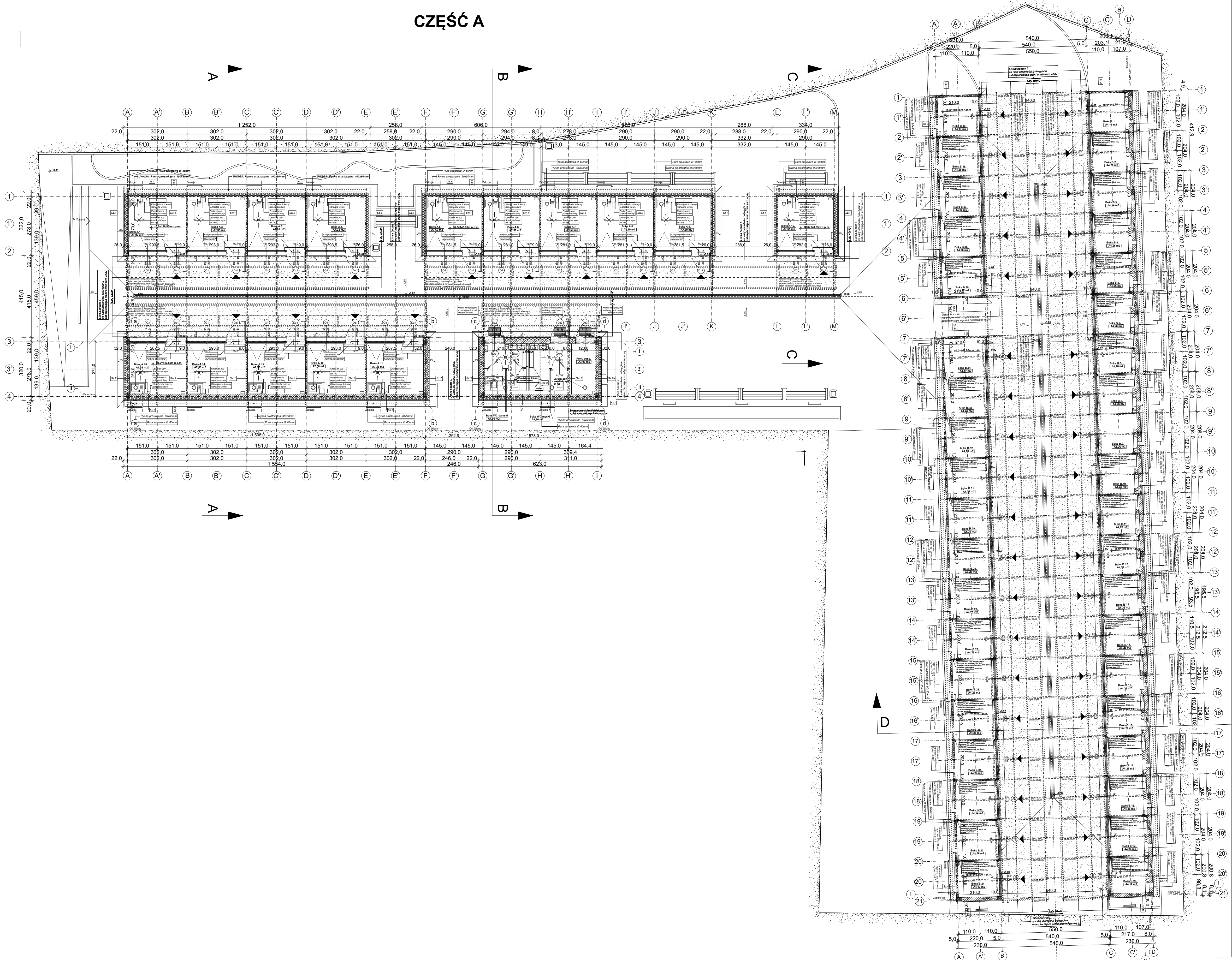
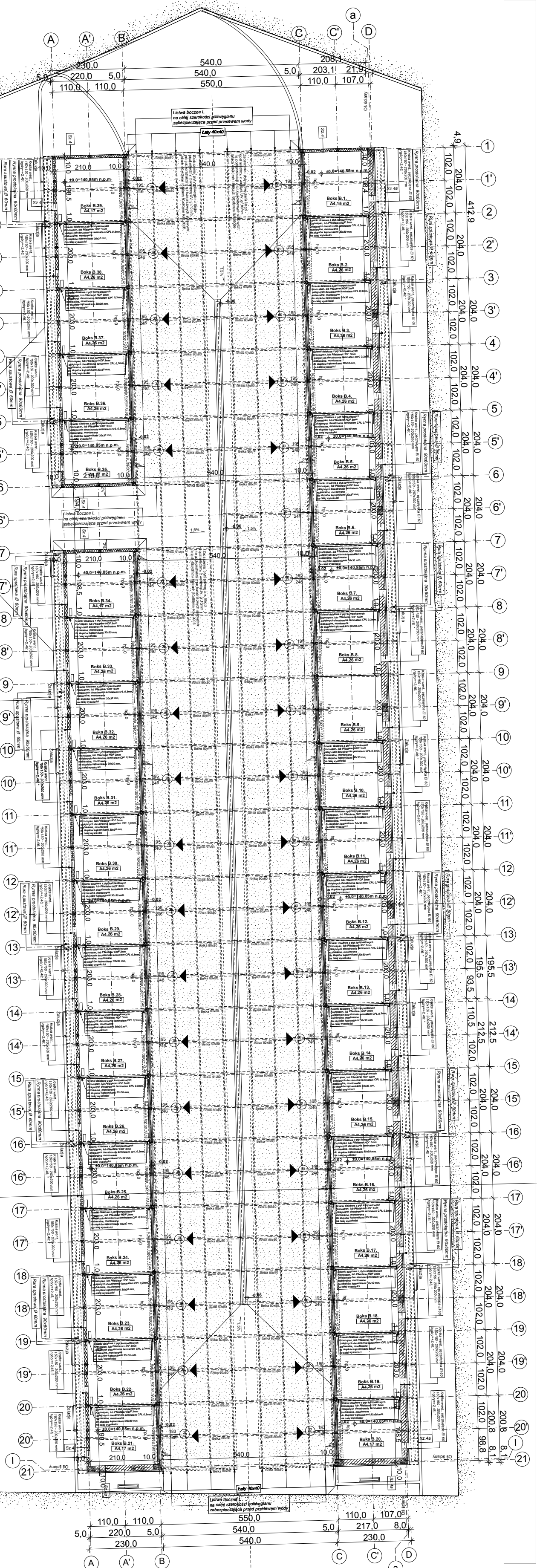


CZĘŚĆ A



CZĘŚĆ B



UWAGA: PRZEPUSTY I UZIOMY PROWADZIĆ WEDŁUG PROJEKTU BRANŻY ELEKTRYCZNEJ

LEGENDA:

- granica działki
- wejsia do boksow handlowych
- wejsia do boksow adm./sanitariatow
- wpusy podlogowe

UWAGA:  
1. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI PROJEKTÓW BRANŻOWYCH I OPIS TECHNICZNYM  
2. WSZYSTKIE OTWORY PRZEJŚĆ INSTALACJI PRZEZ SCIANY, STROPY, DACHY  
SPRAWDZIĆ W PROJ. BRANŻOWYCH.  
3. NAD OTWORAMI WEJŚCIOWYMI W BOKSACH OTWARTYCH OSADZIĆ OD ZERA PROJEKTU.  
4. W CELU ZAPEWNIENIA ODPOWIEDNIEJ CYRKULACJI POWIETRZA NALEŻY PRZEWIDZIEĆ ZASTOSOWANIE OKIEN Z NAWIEWNIKAMI.  
5. WYSOKOŚĆ BARIERY OD WYKONCZONEJ POSADZKI, WYSOKOŚĆ SPODU OTWORU, BELKI, NADPROŻA (NAP) MIERZONA OD ZERA PROJEKTU.  
6. OBIEKT W TECHNOLOGII TRADYCYJNEJ MIESZANEJ, STALOWEJ I STALOWO-MUROWANEJ, WG WYTYCZNYCH CZĘŚCI KONSTRUKCYJNEJ PROJEKTU.  
7. PRZEGRODY ZEWNĘTRZNE BOKSÓW ZAMKNIĘTYCH NALEŻY DOCIEPLIĆ WEWNĄTRZ PRZEGRODY LUB (AWARYJNIE, OD STRONY WEWNĘTRZNEJ) POMOCNICZĄ, WYKONCZONĄ WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA PRZECZYSTOŚCIĄ 0,23 W/mK.  
8. POSADZKI NA GRUNTCIE BOKSÓW ZAMKNIĘTYCH NALEŻY DOCIEPLIĆ, GWARANTUJĄC OTRZYMANIE WSPÓŁCZYNNIKA PRZENIKANIA CIEPŁA PRZECZYSTOŚCI 0,23 W/mK.  
9. DACHY BOKSÓW ZAMKNIĘTYCH NALEŻY DOCIEPLIĆ W PRZYPADKU NIE OSIĄGNIĘCIA NORMATYWNYCH PARAMETRÓW, GWARANTUJĄC OTRZYMANIE WSPÓŁCZYNNIKA PRZENIKANIA CIEPŁA PRZECZYSTOŚCI 0,23 W/mK.  
10. OKNA I WITRYNY BOKSÓW ZAMKNIĘTYCH NIEOTWIERALNE O WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA PRZECZYSTOŚCI 0,23 W/mK.  
11. WITRYNY BOKSÓW ZAMKNIĘTYCH O WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA PRZECZYSTOŚCI 0,23 W/mK.  
12. W PASIE OBWODOWY WOKÓŁ BOKSÓW, OD STRON RÓWNOLEGŁYCH I PROSTOPADŁYCH DO KIERUNKU SPADKU POSADZKI WYKONAĆ OBROWIAKOWO PRZECIWPADKI 2% W CELU ZAPOBIEGNIĘCIA PODMIYNIANIU ŚCIEKAN BOKSÓW PRZECZYSTOŚCI 0,23 W/mK.  
13. KEDZENIE TERENOWE DOPASOWAĆ DO RÓZNOŚKI BRZEGOWYCH OTOCZENIA.  
14. PRZY WYKONANIU POSADZKI SPRAWDZIĆ RZDNE TERENOWE W RZECZYWISTOŚCI.  
15. NAWIEWNIKI (?) - NAWIEWNIK CIŚNIENIOWY 6-30 m3/h NP - AMO Z MOŻLIWOŚCIĄ PRZYKRYCIENIA AEROCO, MONTAŻ ZGODNIE Z WYT. PROJEKTANTÓW NAWIEWNIKA I STOLARKI.  
16. KURTYNA POWIETRZNA TYP 100C "WING" VTS POLSKA, STEROWNIK NACIŚNIENNY DX, ZAŁĄCZANIE - STYCZNIK DRZWIOWY.  
17. KRATKA WENTYLACYJNA 150X150 - 200X200 mm (?) - Z ZAŁĄŻAJĄ ZAMKNIĘTA, HOPRYE +2,46 m, NA ZEWNĄTRZ OTWORU OSŁONIAĆ SPRĘŻYNIOWYMI, STALOWA NP. DARCO, RADE.  
18. W SCIANIE - ODDZIELNIA - ROZWAROWE ZASTOSOWAĆ KRATKI RECYKLIZACJE B I 60-150 FIREBREITLLE.  
19. KOLORYSTYKA RAL PŁYT OKŁADZINOWYCH CEMBRIT, KOMPAKTOWYCH KRONOSPAN, ROLET ZEWNĘTRZNYCH, STOLARKI DRZWIOWEJ I OKIENNEJ, OBROBOK BLACHARSKICH SYRIEN I RUP SPRUSTOWYCH, WENTYLACYJNYCH WYBRAĆ NA ETAPIE REALIZACJI NA PODSTAWIE PRZEDSTAWIENIOWY PRÓBEK PRZEZ WYKONAWCZĄ ORAZ WYTYCZNYCH W CZĘŚCI OPISOWEJ PROJEKTU.  
20. PRZED ROZPOCZĘCIEM FUNDAMENTOWANIA SPRAWDZIĆ ZAGĘSZCZENIE GRUNTU DO MIN.  $I_s=0,97$ , WSKAZANE  $I_s=1,03$ .

WYTYCZNE KOLORYSTYCZNE I MATERIAŁOWE DO OSTATECZNEGO WYBORU NA ETAPIE REALIZACJI

1. PŁYTY CEMBRIT SOLID - kolor a) S030 lub b) S071.
2. OBROBKA BLACHARSKA - W ZALĄŻNOŚCI OD DOBORU KOLORU PŁYT CEMBRIT SOLID - ODPOWIEDNIO a) kolor RAL 9006, RAL 9007, RAL 9022 lub zbliżony, b) RAL 7012, kolor RAL 7015, RAL 7024, RAL 7043 lub zbliżony.
3. STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA W BOKSACH HANDLOWYCH - W ZALĄŻNOŚCI OD DOBORU KOLORU PŁYT CEMBRIT SOLID - ODPOWIEDNIO a) kolor RAL 9006, RAL 9007, RAL 9022 lub zbliżony, b) RAL 7012, kolor RAL 7015, RAL 7024, RAL 7043 lub zbliżony.
4. STOLARKA DRZWIOWA ZEWN. W BOKSACH SANIT. I ADM. - PORTA, DRZWI ZEWN. Z PANELEM DOLNYM WENTYLACYJNYM Z Fnetto wg. projektu, POKRYTY RAL 7015 OPOBILATY RAL 7047 LPO lub zbliżony.
5. ROLETY ZEWNĘTRZNE - W ZALĄŻNOŚCI OD DOBORU KOLORU PŁYT CEMBRIT SOLID - ODPOWIEDNIO a) kolor RAL 9006, RAL 9007, RAL 9022 lub zbliżony, b) RAL 7012, kolor RAL 7015, RAL 7024, RAL 7043 lub zbliżony.
6. KRATKI WENTYLACYJNE - W ZALĄŻNOŚCI OD DOBORU KOLORU PŁYT CEMBRIT SOLID - ODPOWIEDNIO a) kolor RAL 9006, RAL 9007, RAL 9022 lub zbliżony, b) RAL 7012, kolor RAL 7015, RAL 7024, RAL 7043 lub zbliżony.
7. PŁYTY PFLIEDER HDF 3mm, OKŁEJONE LAMINATEM CPL 0,3mm - jasny szary, jasny beżowy, analogicznie do płyt KOMPAKTOWYCH KRONOSPAN lub PŁYT KOMPAKTOWYCH KRONOSPAN - TWIST JASNY 8435 BS lub zbliżony.
8. ZABUDOWA SYSTEMOWA SANITARIATÓW - PŁYTY PFLIEDER HDF 3mm, OKŁEJONE LAMINATEM CPL 0,3mm - jasny szary, jasny beżowy, analogicznie do płyt KOMPAKTOWYCH KRONOSPAN lub PŁYT KOMPAKTOWYCH KRONOSPAN - TWIST JASNY 8435 BS lub zbliżony.
9. PŁYTKI CERAMICZNE PODŁOGOWE W BOKSACH - NOVA GALA MONOTEC MT 1 NATURALNA 60x60 lub NOVA GALA CONCEPT CN 12 jasny szary, naturalna 60x60.
10. PŁYTKI CERAMICZNE PODŁOGOWE W SANITARIATACH - NOVA GALA MONOTEC MT 1 NATURALNA 60x60.
11. PŁYTKI CERAMICZNE ŚCIENNE W SANITARIATACH - NOVA GALA MONOTEC MT 1 NATURALNA 60x60.
12. ELEMENTY STALOWE KONSTRUKCYJNE - kolor RAL 9006, RAL 9007, RAL 9022 lub zbliżony.
13. ZADAŻENIE PASAŻU - PŁYTY POLIWĘGLANU LITEGO, OPAL MLECZNY, Z WARSZTAWA UV, gr. 10 mm, z aprobatą ITB klasyfikującą płyty jako niepalne, niekapszące, niepodlegające pod wpływem ognia, czyli klasy B-s1,d0 i B-s2,d0, zgodnie z normą PN-EN 13501-1+A1:2010.
14. Załuzie na boksach oraz stojące Detal 8 w kolorze RAL 9006, RAL 9007, RAL 9022 lub zbliżony.

POZIOM ± 0,00= 140,85 m n.p.m.	
WZOR ARCH. ARCH. M. DOMAGALSKI, OS. KIECZYŃSKOJ 147E, 61-307 POZNAN, tel. 603 149 525, email:domagalski@interia.pl	
INWESTOR:	Gmina Miasto Sieradz, ul. Plac Wojewódzki 1, 98-200 Sieradz
OBJEKT:	TARGOWISKO WRAZ Z BOKSAMI HANDLOWYMI ORAZ NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ
ADRES:	Sieradz, ul. Jana Pawła II, dz. nr 195/275, obręb 16 (101401_1.0016)
PAZNA:	PROJEKTOWA INFRASTRUKTURA WRAZ Z BOKSAMI HANDLOWYMI ORAZ NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ
INWESTYCYJNE:	PROJEKT WYKONAWCZY
PROJEKT:	RZUT PRZYZIEMIA
WYKONAWCA:	ARCHITEKTURA
BRANŻA:	PROJEKTANT: mgr inż. arch. M. Domagalski WP-01AOKGUPB492010
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. K. Bógdka 47WPKOK2015
SPRAWOZDAJCA:	1:100
	APW-10
	04.2017