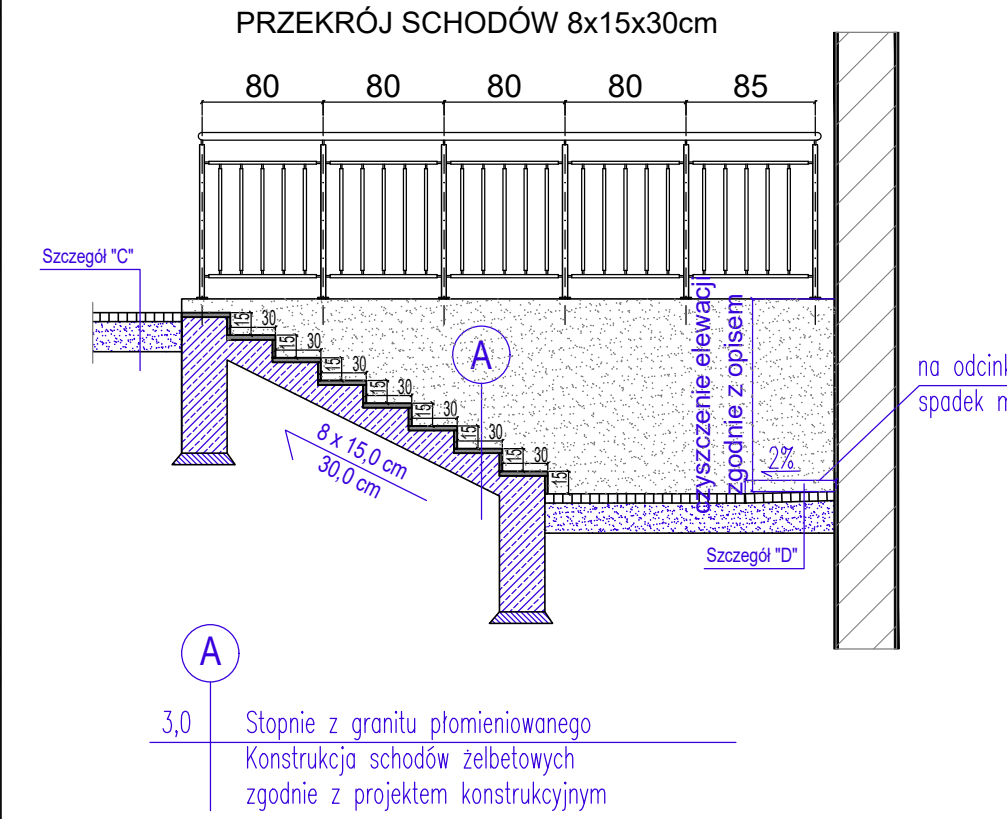
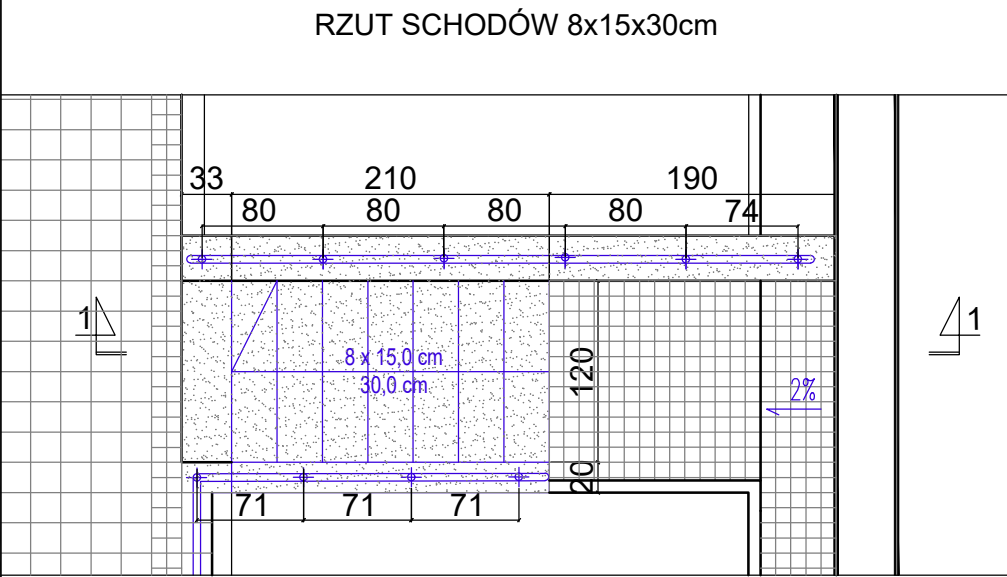
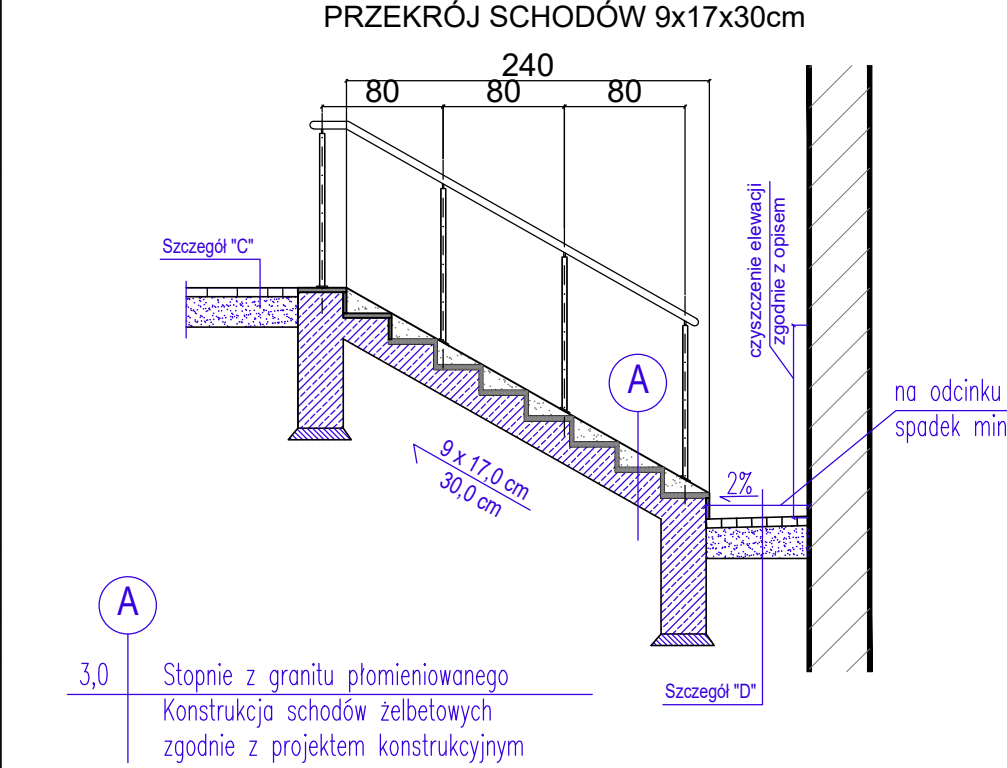
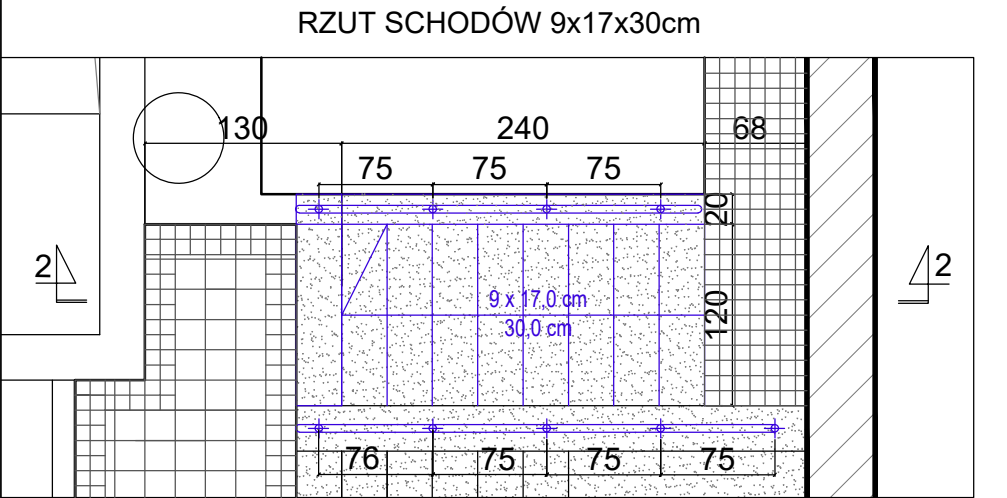


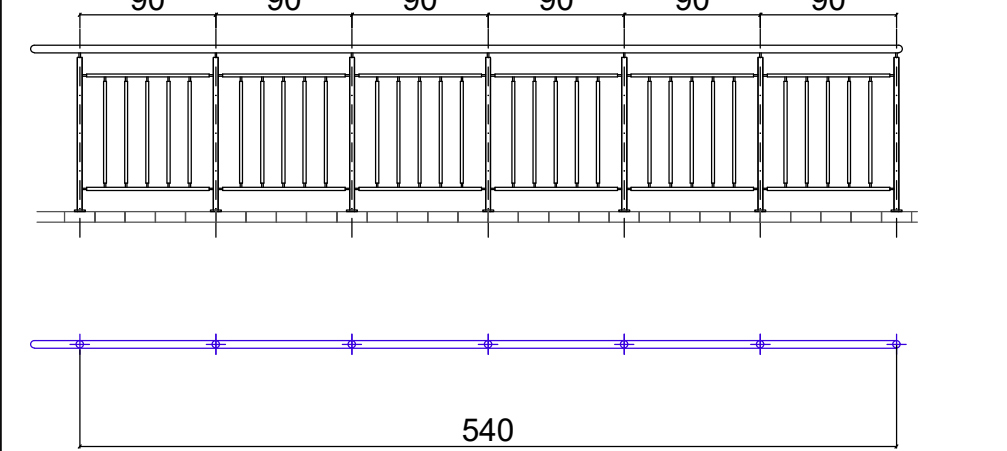
PRZEKRÓJ 1-1
skala 1:50



PRZEKRÓJ 2-2
skala 1:50



WIDOK 3-3, skala 1:50



ZAKRES PRAC W TERENIE:

1. WYKONANIE NOWYCH POSADZEK NA SCHODACH / TARASACH POCHYLNIACH Z GRANITU PŁOMIENIOWANEGO WRAZ Z ELEMENTAMI PIONOWYMI
2. WYKONANIE NOWEGO PODJAZDU I CHODNIKA Z KOSTKI BETONOWEJ
3. WYMIANA OPASKI PRZY BUDYNKU OD STRONY PODWÓRZA NA OPASKĘ ZWIROWĄ Z PŁYTAMI BETONOWYMI
4. WYKONANIE ODWODNIENIA TERENU UTWARDZONEGO
5. MALOWANIE BRAM WJAZDOWYCH FARBĄ NIERDZEWNA
6. WYKONANIE NOWEJ WIATY ŚMIETKOWEJ
7. WYKONANIE DASZKU SZKLANEGO SYSTEMOWEGO
8. WYKONANIE TRAWNIKA WRAZ Z ZIELENIA PROJEKTOWANA
9. WYPOSAŻENIE W MAŁĄ ARCHITECTURĘ (ŁAWKI, KOSZE NA ŚMIECI)
10. WYKONANIE NOWYCH BALUSTRAD WS WSKAZANYCH W PROJEKcie MIEJSCACH WRAZ Z WYMIANĄ ISTNIEJĄCYCH BALUSTRAD PRZY POCHYLNI, SCHODACH, PODEŚCI
11. WYKONANIE OŚWIETLENIA TERENU (ZGODNIE Z PROJEKTEM)
12. MALOWANIE ELEWACJI ZGODNIE Z PROJEKTEM CZYSZCZENIE ELEWACJI OD STRONY PODWÓRZA DO WYSOKOŚCI min 1.5m ZGODNIE Z OPISEM CZYSZCZENIE ŚCIAN W BRAMIE WJAZDOWEJ DO PEŁNEJ WYSOKOŚCI. MALOWANIE CAŁEJ ELEWACJI.
13. UREGULOWAĆ WYSOKOŚĆ STUDZIENEK KANALIZACYJNYCH DOPASOWUJĄC SIĘ DO PROJEKTOWANEGO WYKOŃCZENIA KOSTKI BETONOWEJ.

WIATA ŚMIETKOWA NP. "TERES" 3/2 lub równoważna
WYMIARY wys. x gł. x szer. 263 x 337 x 490 cm



ŁAWKA OGRODOWA NP. F-MY "ZANO", MODEL PLURIS 02.005 lub równoważna
STAŁ CZARNA, DREWNO KOLOR DĄB
WYMIARY dł. x wys. x szer. 196 x 90 x 56 cm
SZTUK 8 - OZN. NA RYS. L1



KOSZ NA ŚMIECI NP. F-MY "ZANO", MODEL FLASH 03.025 lub równoważna
STAŁ CZARNA, DREWNO KOLOR DĄB
WYMIARY wys. x gł. x szer. 82 x 38 x 44 cm
SZTUK 3 - OZN. NA RYS. K1



LEGENDA OŚWIETLENIA:

- L1 - oprawa QUANTUS LED 12W A3 h=4m ramień 70cm
- L2 - oprawa QUANTUS LED 2x 12W A3 h=4m i h=3m ramiona odpowiednio 70cm i 80cm
- L3 - oprawa QUANTUS LED 12W A3 h=2,5m ramień 50cm
- L4 - kinkiel PACK R SPLIT LED 15W IP55
- 1 - OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE WYKONANE W KOSTCE BETONOWEJ NP. LUXIONA FASAD ODL MICRO LED

LEGENDA OZNAČENÍ:

- A - K - GRANICA OPRACOWANIA
- ISTNIEJĄCY BUDYNEK PRZYCHODNI
- ▲ - WEJŚCIE ISTNIEJĄCE DO PRZYCHODNI
- PROJEKTOWANE DROGI I PARKINGI KOSTKA BETONOWA
- PROJEKTOWANE CHODNIKI
- OBSZAR BIOLOGICZNIE CZYNNY
- - ISTNIEJĄCE DRZEWA

ARCHITRAWA
BARBARA ODOLCZYK

ul. Małego Franka 10/1, 01-449 Warszawa, tel.(+48) 501.687.936

Projekt Przebudowa budynku przychodni Internazjonalno-Specjalizacyjnej w zasnacznym zakresie wraz z zagospodarowaniem terenu.

Adres Warszawa, ul. Radzymińska 101/103

Inwestor SZPZO Warszawa Praga - Północ, ul. Jagiellońska 34, 03-719 Warszawa

Zespół projektowy Projektant mgr inż. arch. Barbara Odolczyk w sp. z ograniczoną odpowiedzialnością Nr upr. Wz 557-93 Podpis

Sprawdzający mgr inż. arch. Kazimierz Olszanecki w sp. z ograniczoną odpowiedzialnością Nr upr. St 88855

Data Warszawa, styczeń 2020

Stadium PROJEKT WYKONAWCZY PB

Branda ARCHITEKTURA Z KONSTRUKCJĄ A+K

Temat rys. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

ZAKRES PRAC W TERENIE

Skala / Nr rys. 1:100 PZT-02