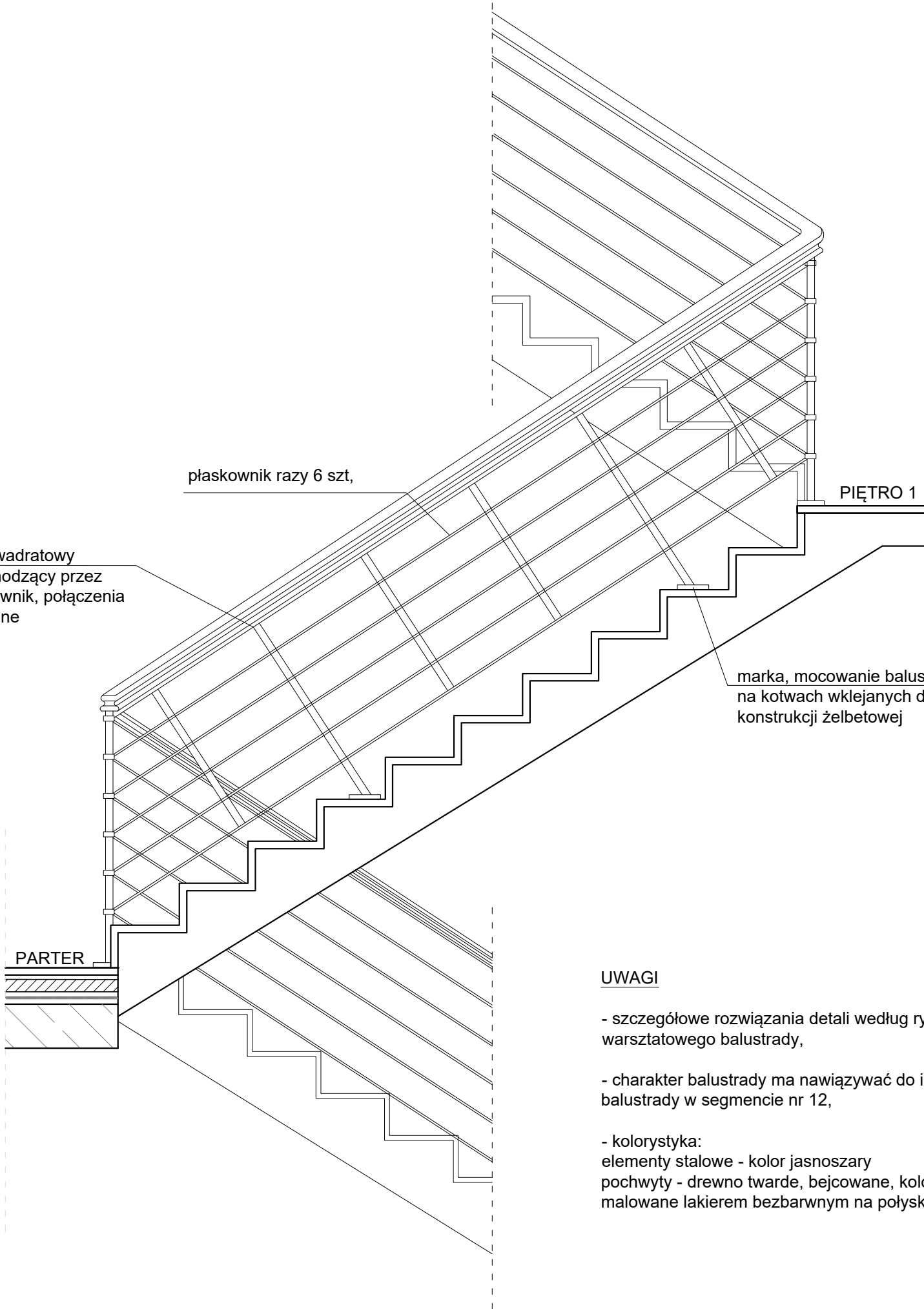


DOKUMENTACJA ZDJĘCIOWA
ISTNIEJĄCEJ BALUSTRADY ZABYTKOWEJ
W SEGMENTCIE 12



UWAGI

- szczegółowe rozwiązania detali według rysunku warsztatowego balustrady,
- charakter balustrady ma nawiązywać do istniejącej balustrady w segmencie nr 12,
- kolorystyka:
elementy stalowe - kolor jasnoszary
pochwyty - drewno twarde, bejcowane, kolor teak,
malowane lakierem bezbarwnym na połysk,

1-10

ISTNIEJĄCE SEGMENTY BUDYNKU PALMIARNI
- PAVILON SZKLARNIOWE
przewidywany kompleksowy remont wraz
z wymianą obudowy i podwalin

11

PROJEKTOWANA PARTEROWA ROZBUDOWA BUDYNKU PALMIARNI
CZĘŚCI ADMINISTRACYJNEJ- FUNKCJA SOCJALNO-BIUROWA
(rozbiórka budynku kawiarni)

12

ISTNIEJĄCY SEGMENT BUDYNKU PALMIARNI
- CZĘŚĆ ADMINISTRACYJNA -
przewidywana przebudowa i remont

13

PROJEKTOWANA ROZBUDOWA BUDYNKU PALMIARNI -
FUNKCJA KOMUNIKACYJNO - TECHNICZNA
LOKALIZACJA KLATKI SCHODOWEJ Z PROJEKTOWANĄ BALUSTRADĄ

14

PROJEKTOWANA ROZBUDOWA - FUNKCJA TECHNICZNA
ORAZ ADMINISTRACYJNO-SOCJALNA - istniejąca część
nadziemna kotłowni do wyburzenia

15

ROZBUDOWA BUDYNKU PALMIARNI
O PAVILON HODOWLANY Z ŁĄCZNIKIEM
-po wyburzeniu istniejącego pawilonu hodowlanego
wraz z łącznikiem

16

PROJEKTOWANA ROZBUDOWA BUDYNKU PALMIARNI
O PAVILON WEJŚCIOWY - po rozbiórce istniejącego

17

PROJEKTOWANA ROZBUDOWA BUDYNKU PALMIARNI
-SEGMENT NOWEJ KAWIARNI (rozbiórka istniejącego budynku akwarium)

18

PROJEKTOWANA ROZBUDOWA BUDYNKU PALMIARNI
-SEGMENT NOWEGO AKWARIUM (rozbiórka istniejącego budynku kawiarni)

19

ISTNIEJĄCY BUDYNEK TECHNICZNY I GOSPODARCZY PALMIARNI
przewidywana przebudowa i remont

20

ISTNIEJĄCY BUDYNEK TECHNICZNY PALMIARNI
przewidywana przebudowa i remont

21

PROJEKTOWANA BUDOWA GARAŻU
(projektowana rozbiórka starego i budowa nowego obiektu - garaż)

22

PROJEKTOWANE ZŁĄCZE ELEKTRYCZNE
(przedmiot odrębnego opracowania i postępowania)

23

AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY

24

PROJEKTOWANA ŚCIANA ODDZIELENIA PRZECIWPÓŻAROWEGO
WOLNOSTOJĄCA

25

PROJEKTOWANY PLAC GOSPODARCZY

26

PROJEKTOWANY PLAC GOSPODARCZY ZADASZONY (zasięki żelbetowe)

27

PROJEKTOWANE MOBILNE ZADASZENIE
Z MOŻLIWOŚCIĄ ZAMYKANIA NA OKRES ZIMY

Jednostka projektowa:

SWECO

Generalny projektant
Sweco Polska Sp. z o.o.
ul. Franklina Roosevelta 22
60-829 Poznań
tel. 61 864 93 00
www.sweco.pl

Sweco Polska Sp. z o.o.

ul. Bracka 28
40-858 Katowice
tel. 32 607 32 80

Podwykonawca
Spart S.C. Tomasz Pochylski, Bogusław Czech
pl.Słowiański 6/3
41-902 Bytom
tel. 32 389 34 92
www.spart-architektki.pl

Investor:

Miasto Poznań

Plac Kolegiacki 17, 61-841 Poznań

Nazwa projektu / inwestycji:

KOMPLEKSOWA PRZEBUDOWA OBIEKTÓW PALMIARNI POZNAŃSKIEJ

Przedmiot opracowania:

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY

Nazwa zamierzenia budowlanego:

**ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I REMONT PALMIARNI POZNAŃSKIEJ ORAZ
BUDOWA GARAŻU DLA POTRZEB PALMIARNI POZNAŃSKIEJ
WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ (W TYM BUDOWA
ZBIORNIKÓW NA DESZCZÓWKĘ, ZBIORNIKÓW RETENCYJNO - ROZSĄCZAJĄCYCH,
AGREGATU PRĄDOTWÓRCZEGO) I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU**

Nazwa obiektu budowlanego:

palmiarnia
poznańska

PALMIARNIA POZNAŃSKA
ul. Matejki 18, 60-767 Poznań

Numerы ewidencyjne działek:
**26/3, 26/4, 26/5, 36/1, 36/4, 48/9(cz.), 54/7(cz.), arkusz mapy 11, 76/17(cz.), 76/41(cz.), 76/51(cz.),
76/52(cz.), 76/49 (cz.), 76/50 (cz.), arkusz mapy 12, jednostka ewidencyjna: 306401_1 Miasto
Poznań, obręb nr: 0039 Łazarz**

Tytuł rysunku:

PROJEKTOWANA BALUSTRADA W SEGMENTCIE 13

Stadium

PAB

Specjalność: **ARCHITEKTURA**

Data: **01.2025**

Skala rysunku: **1:20**

Nr projektu: **375379**

Funkcja:

Tytuł, imię i nazwisko

Nr uprawnień

Podpis

Nr tomu:

Projektant:

mgr inż. arch. Tomasz Pochylski

215/98

01

Sprawdzający:

mgr inż. arch. Bogusław Czech

21/04/ŚLOKK

Opracował:

mgr inż. arch. Mateusz Górniak

Opracował:

mgr inż. arch. Karolina Cichecka

Opracował:

mgr inż. arch. Dominika Winkler

Kierownik zespołu
projektowego:

mgr inż. arch. Dariusz Mońka

SW-23/2006

Rewizja:

000