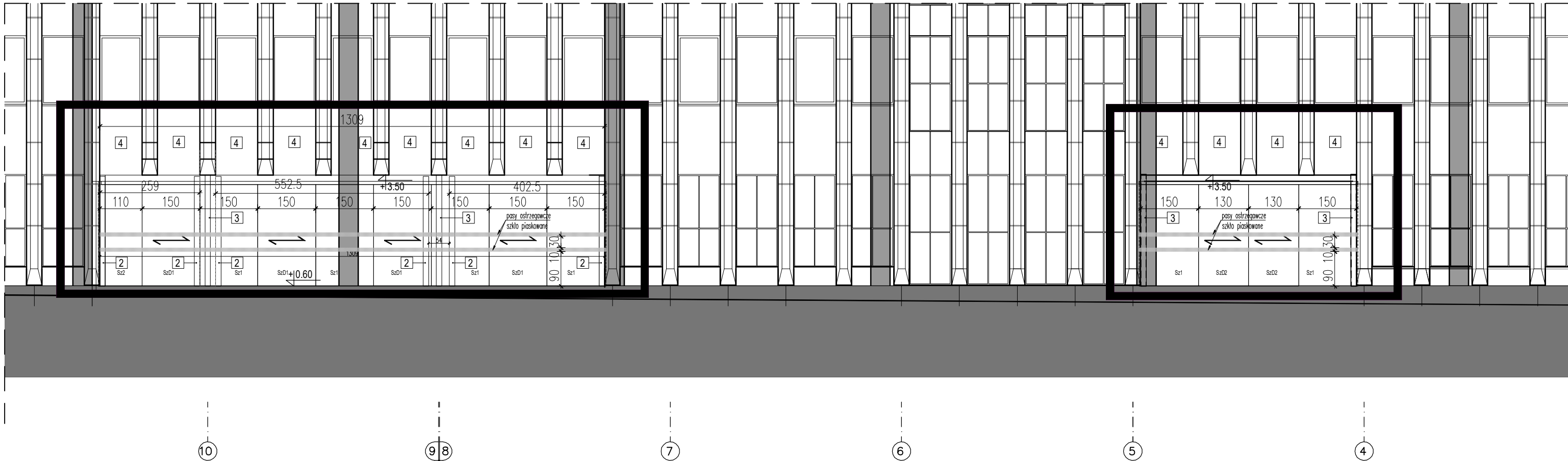


WIDOK od strony WSA



WIDOK od strony NSA

- LEGENDA
- 1 okładzina kamienna-piaskowiec
 - 2 prowadnice bramy ppoż, malowane na biało
 - 3 słup HEB 140 malowany na kolor ciemnoszary RAL 7016
 - 4 szpandrel - bez zmian element wykończenia elewacji - wypełnienie przestrzeni między oknami

ZESTAWIENIE –ściany szklane przejście A i B		
SYMBOL	WYMIARY	SZT.
Sz1	szer. 150cm wys. 272cm	przejście A: 4 szt. przejście B: 2 szt. łącznie: 6 szt.
Sz2	szer. 110cm wys. 272cm	1 szt. – przejście A
SzD1	szer. 150cm wys. 272cm	4 szt. – przejście A
SzD2	szer. 130cm wys. 272cm	2 szt. – przejście B

Projekt chroniony prawem autorskim.
Rozpowszechnianie niniejszego opracowania, jak też jego fragmentów, a ponadto umieszczanie w systemach przechowywania danych, za wyjątkiem właściwych organów administracji, przekazywanie w jakiegokolwiek formie oraz dokonywanie zmian bez zgody autora jest zabronione i podlega odpowiedzialności karnej.

- UWAGI OGÓLNE:
- Projekt stanowi integralną część opracowania wielobranżowego. Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym.
 - W przypadku rozbieżności z projektami branżowymi należy skontaktować się z nadzorem autorskim.
 - Ewentualne zmiany sposobu mocowania elementów wymagają akceptacji projektanta.
 - Przed zamówieniem, przystąpieniem do produkcji, należy bezwzględnie sprawdzić wymiary w naturze.
 - Wymiary elementów dostosować do stanu wykończonego ścian i stropów
 - Rysunki warsztatowe oraz wszelkie zmiany należy przedstawić do akceptacji projektanta.
 - Wszystkie elementy wewnętrzne powinny spełniać warunki ochrony ppoż, posiadać odpowiednie atesty i dopuszczenia.
 - Wszystkie elementy - nierozprzestrzeniające ognia (NRO). Zabronione jest stosowanie materiałów i wyrobów łatwopalnych, których produkty rozkładu termicznego są bardzo toksyczne lub intensywnie dymiące.
 - Należy stosować wybrane lub równorzędne produkty i materiały zawarte w referencjach.
 - Wyposażenie związane z instalacjami (elektryczną, teletechniczną) rozpatrywać według odpowiednich opracowań branżowych.

Inwestor NACZELNY SĄD ADMINISTRACYJNY



temat opracowania
PRZEJŚCIA W PARTERZE MIĘDZY BUDYNKAMI
ZMIANA GEOMETRII OTWORÓW I ŚLUSARKI
URZĄDZENIE POMIESZCZEŃ PRZYLEGLYCH

obiekt NSA -BODUENA 3/5 /JASNA 2/4

faza PROJEKT TECHNICZNY

element PROJEKT ARCHITEKTONICZNY

ARCHITEKTURA
SOŁTYK & SOŁTYK Architekci Sp. z o.o. podpis
mgr inż. arch. Stanisław Sołtyk
mgr inż. arch. Jerzy Sołtyk
KWADRATURA Sp. z o.o.
mgr inż. arch. Paweł Kubacz
mgr inż. arch. Magda Mikosz

tytuł rys. Widoki przejście A i B od strony NSA i WSA

data	03.2024	skala	1:100	nr. rysunku	A-5
------	---------	-------	-------	-------------	-----