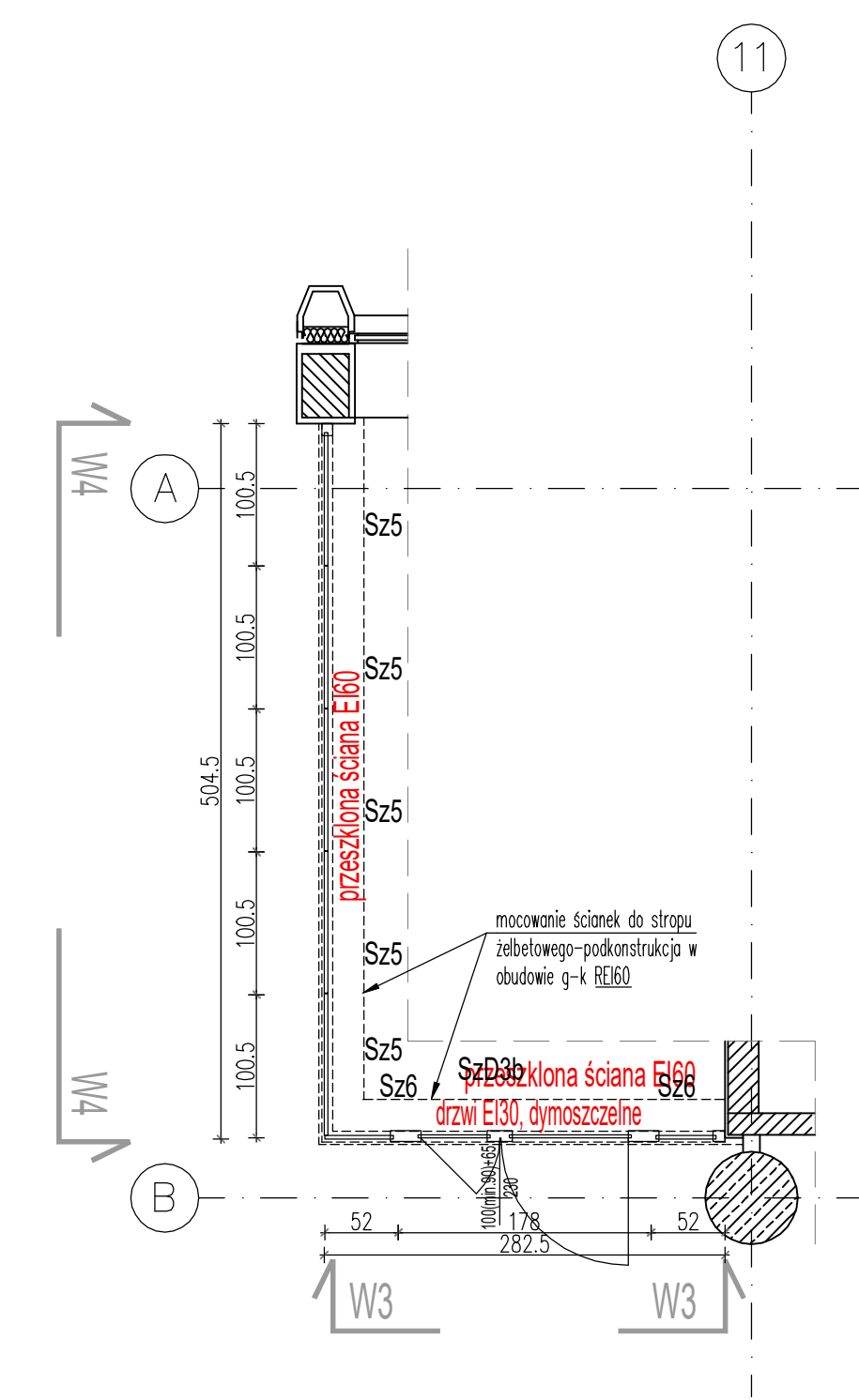


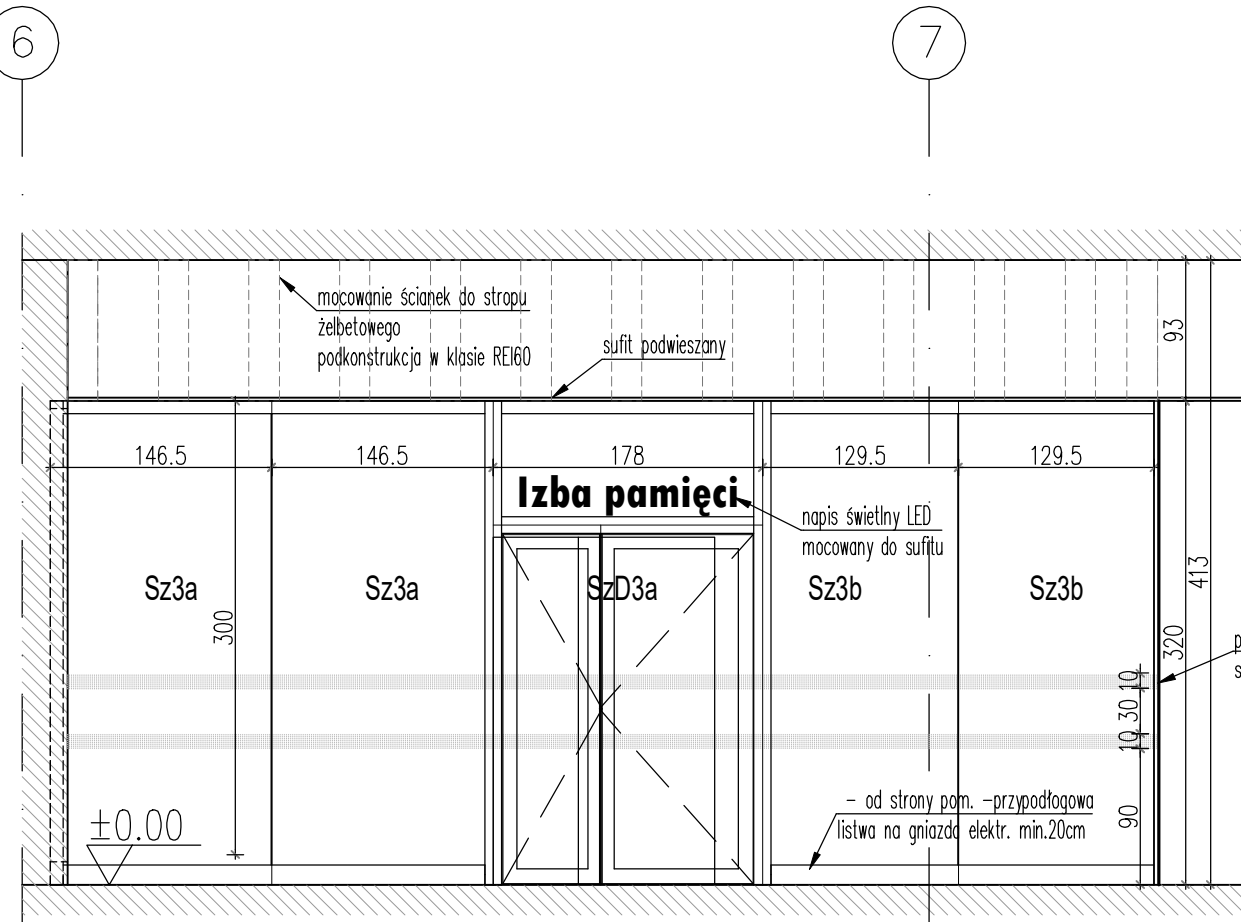
ŚCIANA 1 – RZUT

ZESTAWIENIE –ściany szklane pomieszczeń Izba pamięci		
SYMBOL	WYMIARY	SZT.
Sz3a	szer. 146cm wys. 320cm	2 szt.
Sz3b	szer. 129cm wys. 320cm	2 szt.
Sz4	szer. 101cm wys. 320cm	5 szt.
Sz5	szer. 100cm wys. 320cm	5 szt.
Sz6	szer. 52cm wys. 320cm	2 szt.
SzD3a	szer. 178cm wys. 230cm	1 szt.
SzD3b	szer. 178cm wys. 230cm	1 szt.

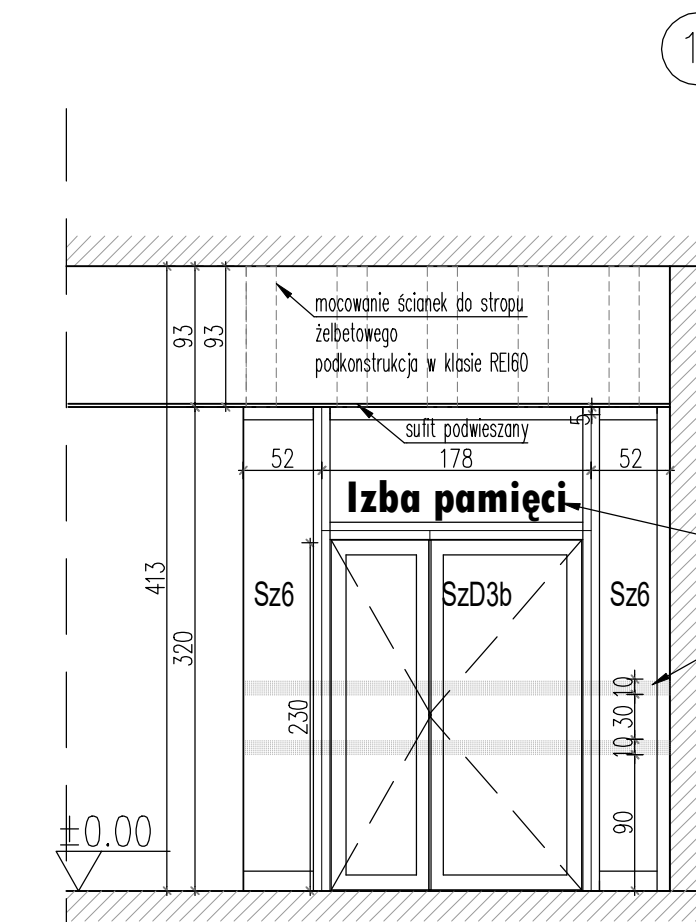


ŚCIANA 2 – RZUT

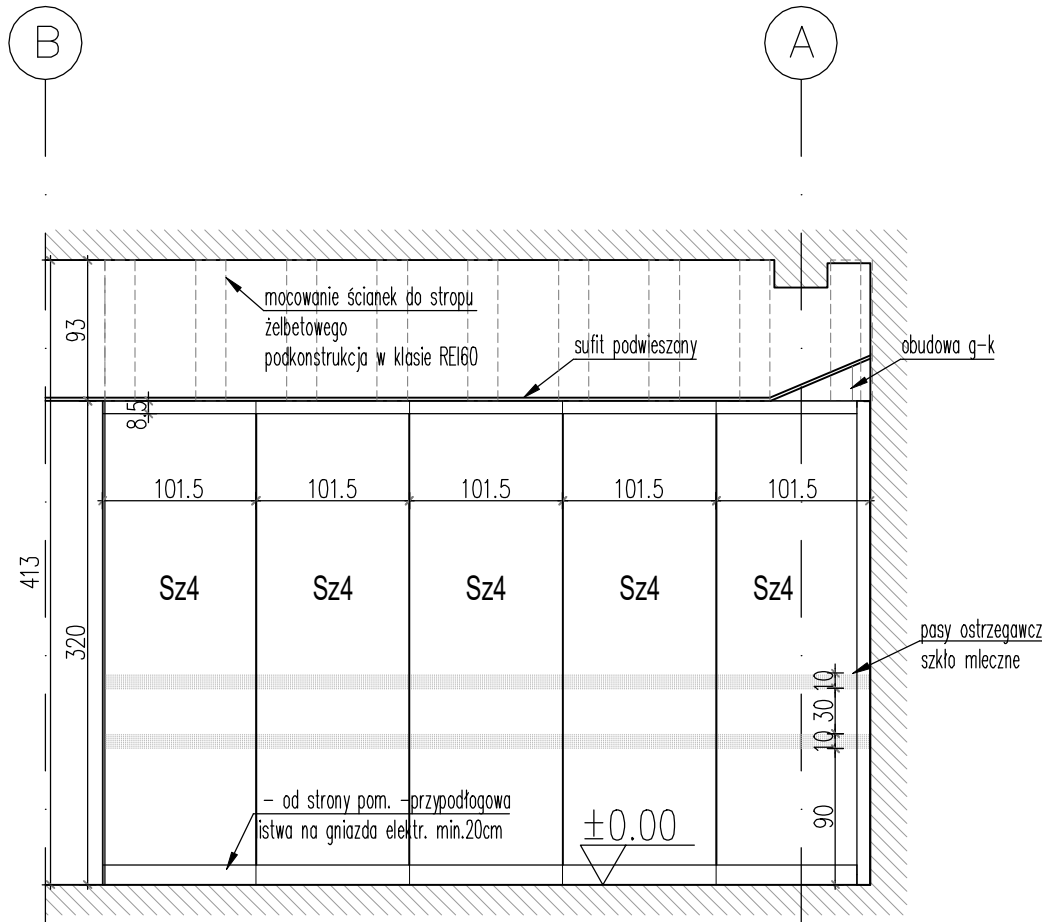
- Sytuacja normalnej eksploatacji (bez zagrożenia pożarowego): Drzwi rozwierane wyposażone w zamek wpuszczany do drzwi przeciwpożarowych na wkładkę profilową (min. po 3 klucze do każdej wkładki + 2 x klucz master pasujący do zamków z obydwu pomieszczeń; wkładki spełniające wymagania ENPN 1303 trwałość klasa 6, odporność ogniowa w zakresie T30–T90 zgodnie z normą EN1634–2). Do każdego pomieszczenia prowadzi jedno wejście.
- Sytuacja zagrożenia pożarowego: Drzwi rozwierane nie będą podłączone do SSP.



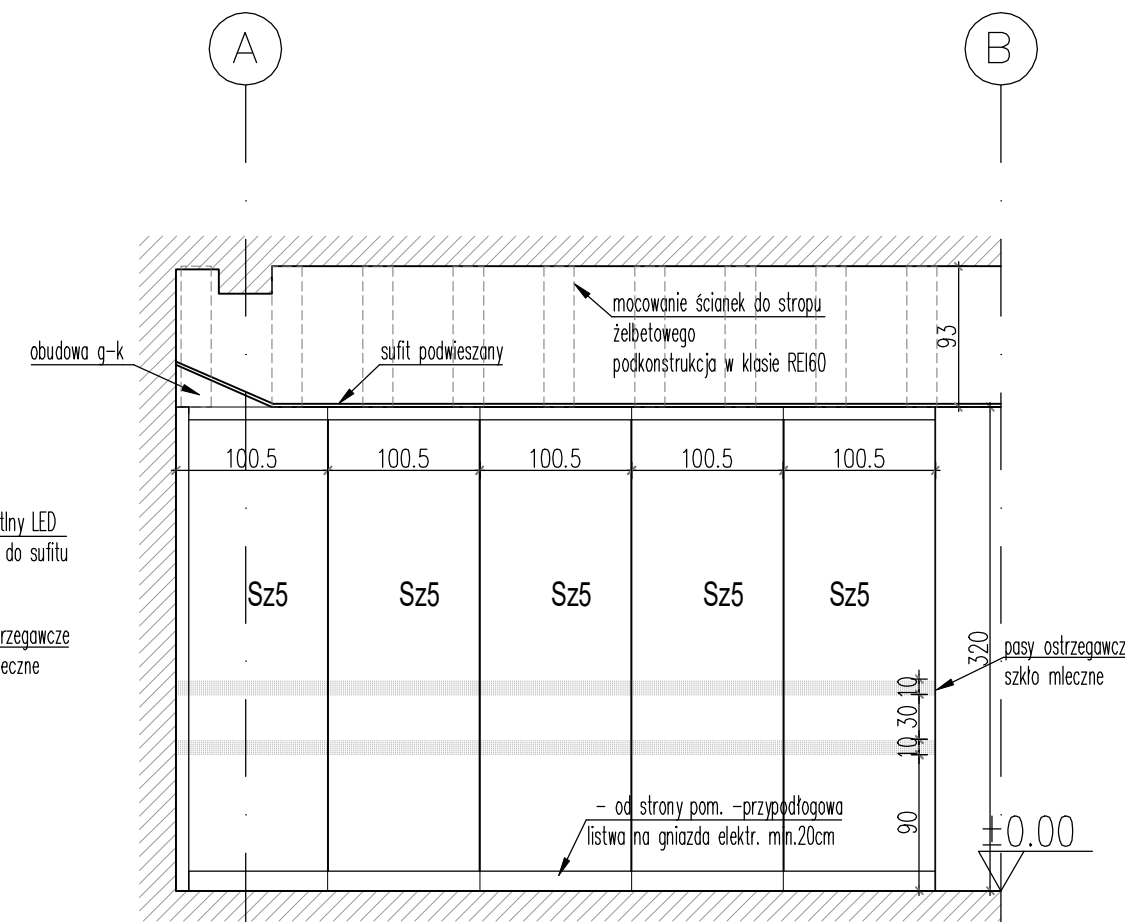
ŚCIANA 1 – WIDOK 1



ŚCIANA 2 – WIDOK 3



ŚCIANA 1 – WIDOK 2



ŚCIANA 2 – WIDOK 4

Drzwi referencyjne – firma Ponzio, podstawa do wybrania drzwi równorzędnych

- ścianka wewnętrzna o odporności pożarowej EI 60 bezszprosowa ze spoiną silikonową
- system profili aluminiowych PONZIO PE78EI
- drzwi wewnętrzne aluminiowe dwuskrzydłowe przeciwpożarowe EI30, dymoszczelne
- trzykomorowy system profili aluminiowych
- głębokość konstrukcyjna ościeżnicy 78mm
- głębokość konstrukcyjna skrzydła drzwiowego 78mm
- zawiasy rolkowe minimum 4 szt. na skrzydło
- zamek na wyjścia ewakuacyjne ESCO systeQ / ELEKTROZACZEP, RKZ, dwustronnie klamka
- światło przejścia po otwarciu drzwi o  $\angle 90^\circ$  900mm skrzydło czynne (1465 mm całość) x 2300mm
- szyba pojedyncza przeciwpożarowa o np. gr. 15mm, spełniająca wymagania PN–EN 357:2005
- szyba pojedyncza np. o gr. 23mm, spełniająca wymagania PN–EN 357:2005
- Taflę szklane w układzie pionowym łączonym wzdłuż pionowych krawędzi za pomocą silikonu Spoina o szerokości ok. 4mm.
- kolor szlarski RAL 7016 Mat

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.

Investor NACZELNY SĄD ADMINISTRACYJNY

**SOŁTYK & SOŁTYK**  
ARCHITEKCI  
**KWADRATURA**  
www.kwadratura.waw.pl

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

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. Zestawienia ścian szklanych izby pamięci

data 03.2024 skala 1:50 nr. rysunku AD-5