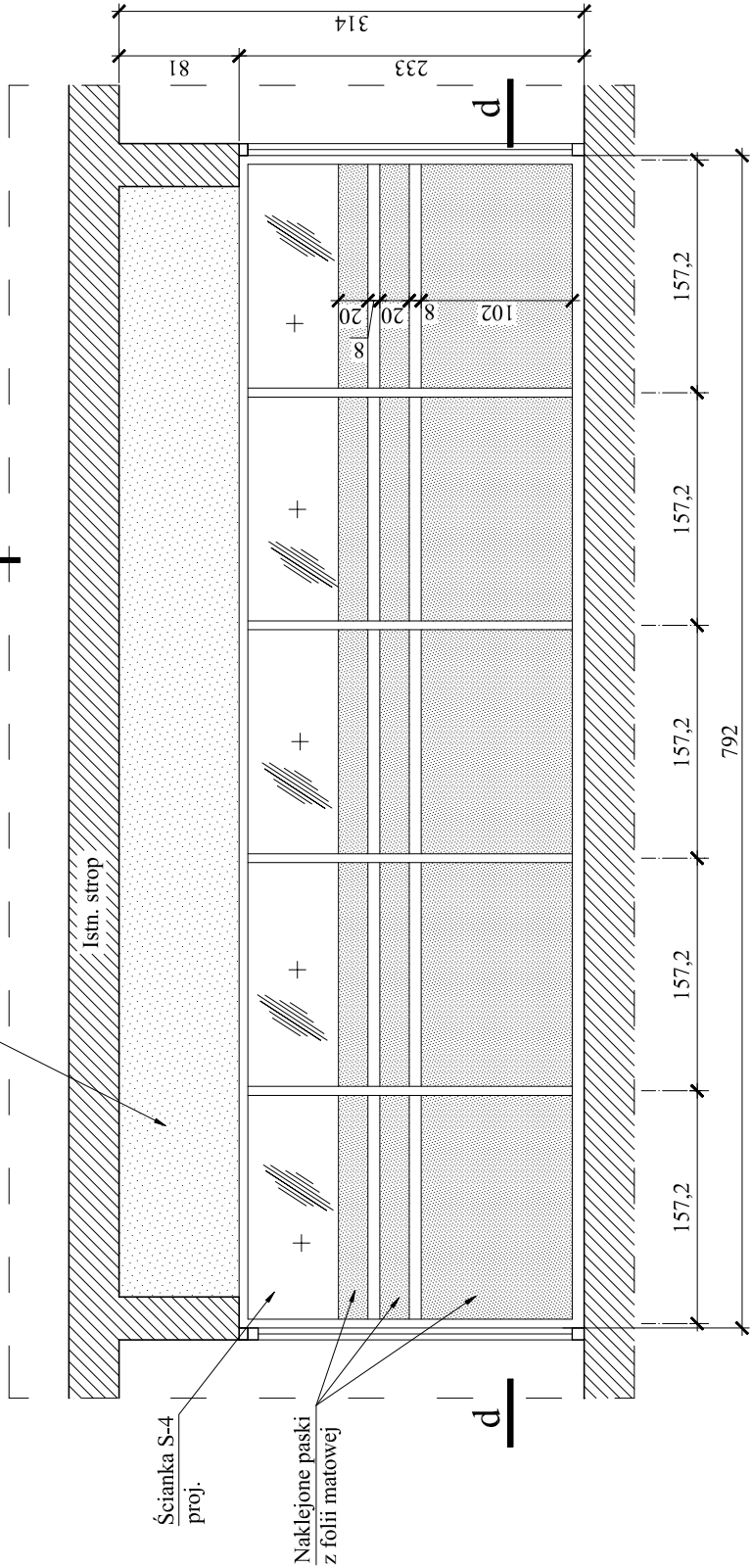


Proj. systemowa ścianka grub. 12,5cm, z płyt gips.-włóknowych gr. 2x1,25cm obustronnie, na ruszcie stal. ocynk. U-75, wypełnienie rusztu wełną mineralną (o gęstości do 60kg/m³) grub. 6cm.

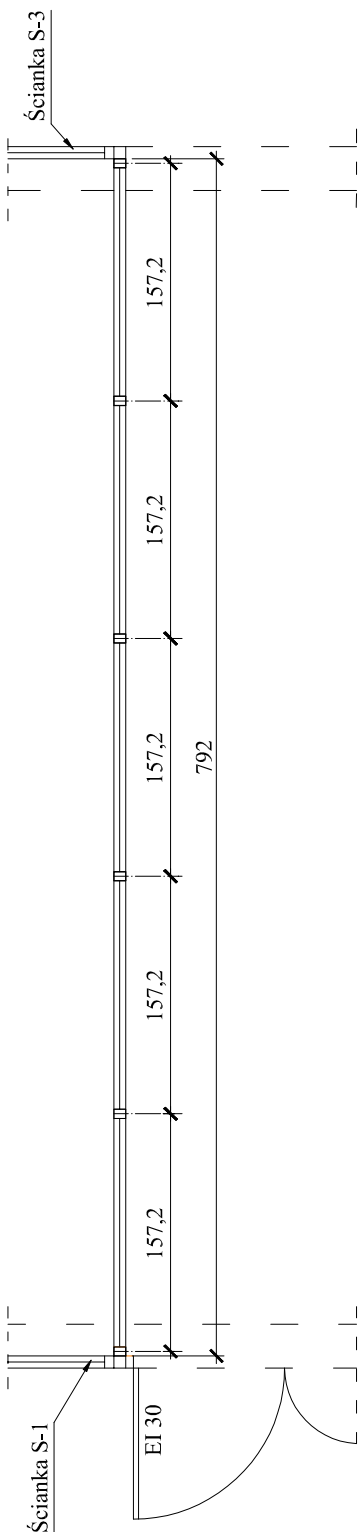
ŚCIANKA S-4, szt. 1



WIDOK

PRZEKRÓJ e - e

ŚCIANKA S-4 1 : 50



PRZEKRÓJ d - d

PROJEKTOWANA ŚCIANKA WEWNĘTRZNA PRZESZKLONA, Z PROFILI ALUMINIOWYCH, W KOLORZE SZARYM, RAL 7037 LUB WG. WSKAZAŃ UŻYTKOWNIKA, WYPEŁNIENIE - SZYBA BEZPIECZNA PIA, PRZEZROCZYSTA, Z NAKLEJONĄ FOLIĄ MATOWĄ .

UWAGA!

- WYMIARY OTWORÓW MURZE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

"dbprojekt" Pracownia Projektowa Dariusz Brożek 80-176 Gdańsk, ul. Sympatyczna 12/6 , tel. 504-91-90-12, e-mail: dariuszbrozek@wp.pl	
TEMAT:	Projekt przebudowy i remontu wybranych pomieszczeń szkolnych wraz z dostosowaniem do potrzeb wynikających z Reformy edukacji w Szkole Podstawowej nr 67 przy ul. Żabi Kruk 5 w Gdańsku.
INWESTOR:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska ul.Żagłowa 11 80 - 560 Gdańsk / tel. 58-320-51-00 /
LOKALIZACJA:	80-837 Gdańsk, ul. Żabi Kruk 5, dz. nr 200, 201, 202, obr. 99.
BRANŻA:	ARCHITEKTURA
RYSUNEK:	Ścianka S-4; PROJEKT
OPRACOWALI:	mgr inż. arch. Krzysztof Walcko upr. bud. nr PO / KK / 298 / 2009 (w specjalności architektonicznej bez ograniczeń)
	mgr inż. Barbara Szyfer, upr. nr 4957 / Gd / 91 (w specjalności konstr.-budowlanej)
	techn. Dariusz Brożek
Nr rys. A/32 Data: 05.2019r. Skala: 1:50	