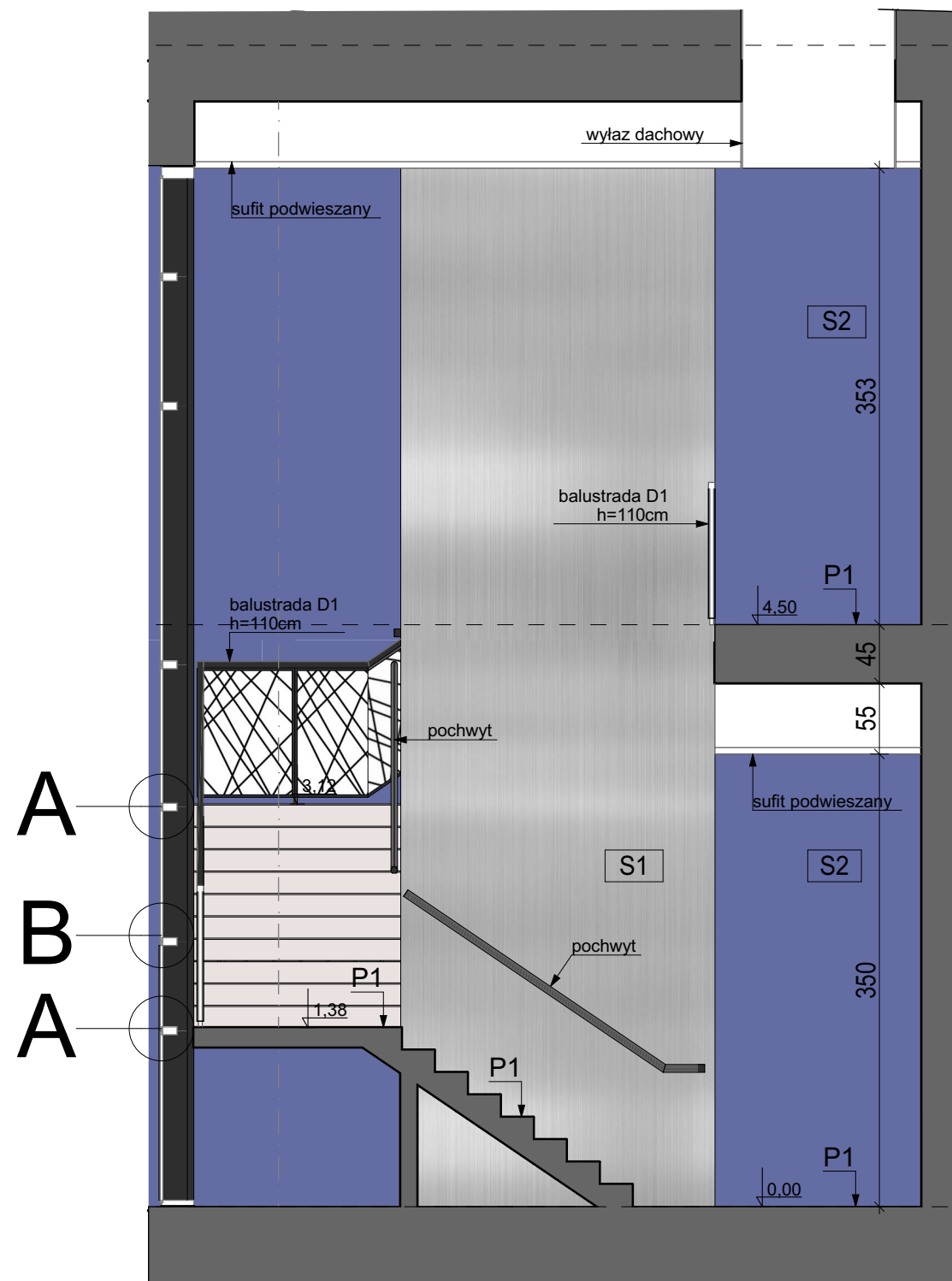


ILOŚĆ SZTUK		FASADA F1	1
Widok od strony otwarcia			
WYMIARY ELEMENTU (wymiar z zewnątrz)		550x800	
opis ogólny		fasada szklana półstrukturalna, podziały wg rysunku, Umax = 0,9 W/m²K, rama aluminiowa w kolorze RAL 7016, szkło trójszybowe, od wewnątrz szyba bezpieczna,	
drzwi		drzwi dwuskrzydłowe, wyposażone w samozamykacz, min. szerokość w świetle przejścia skrzydła min 90cm, prawe skrzydło blokowane, łączna szerokość w przejściu 140cm	



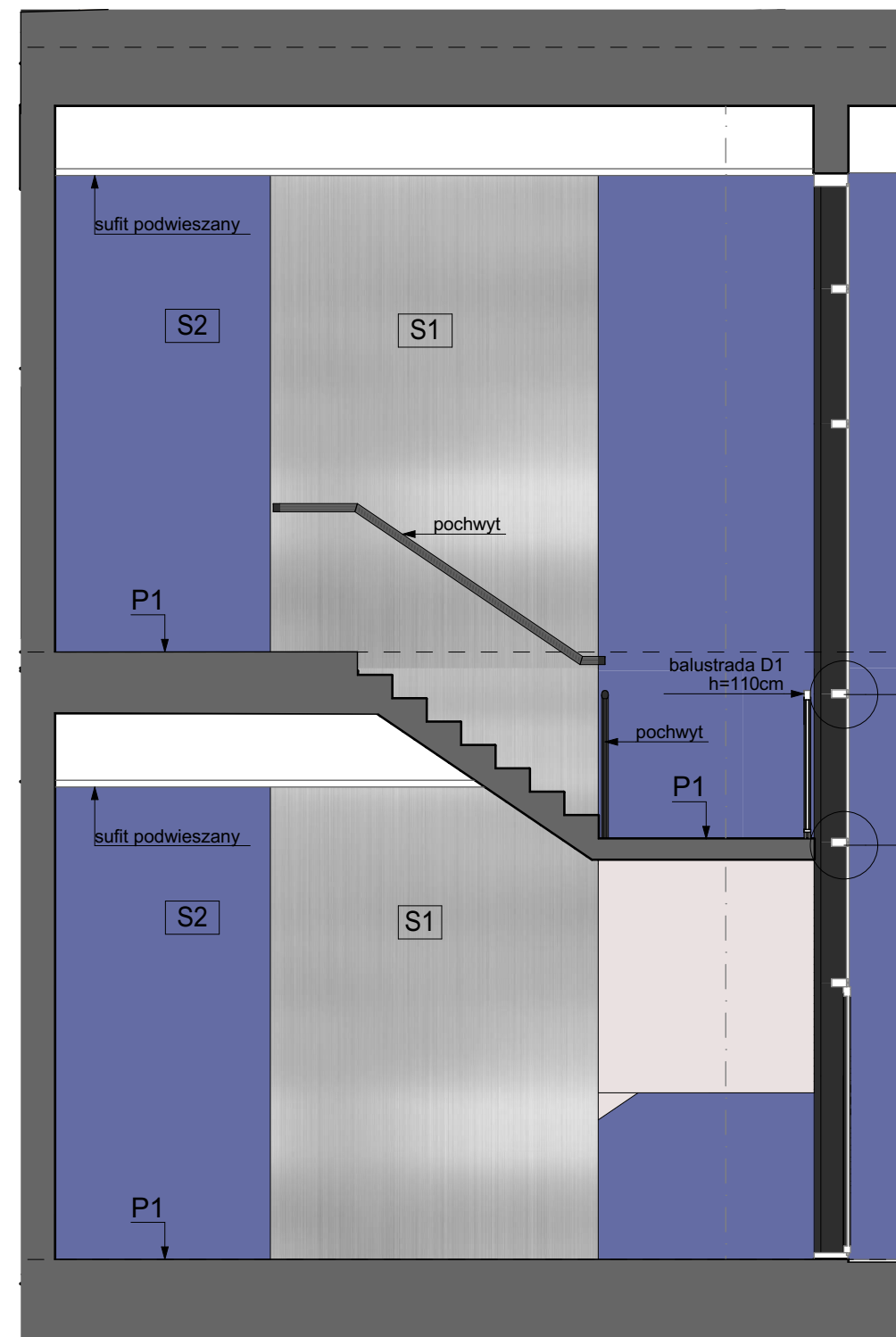
Widok W_1

1:50



Widok W_2

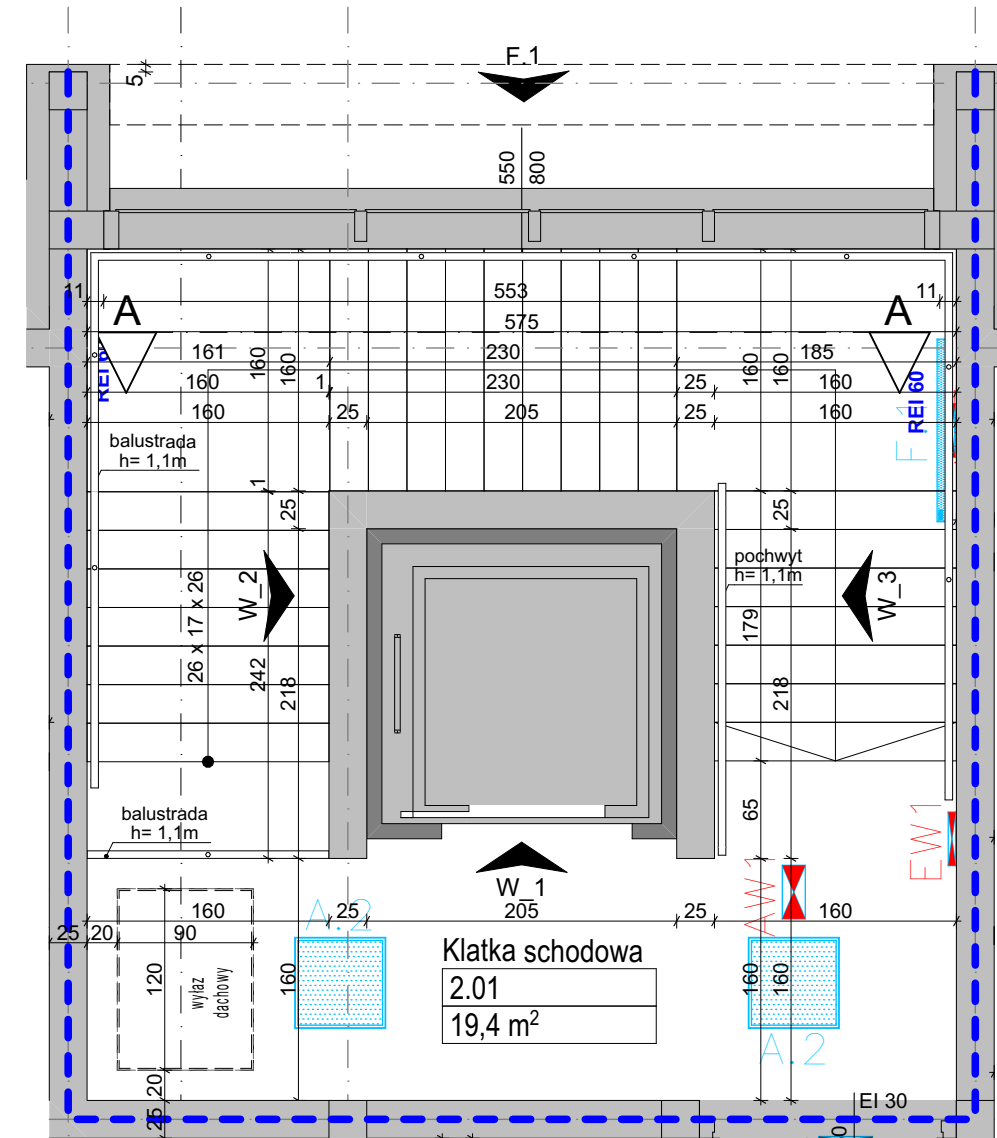
1:50



Widok W_3

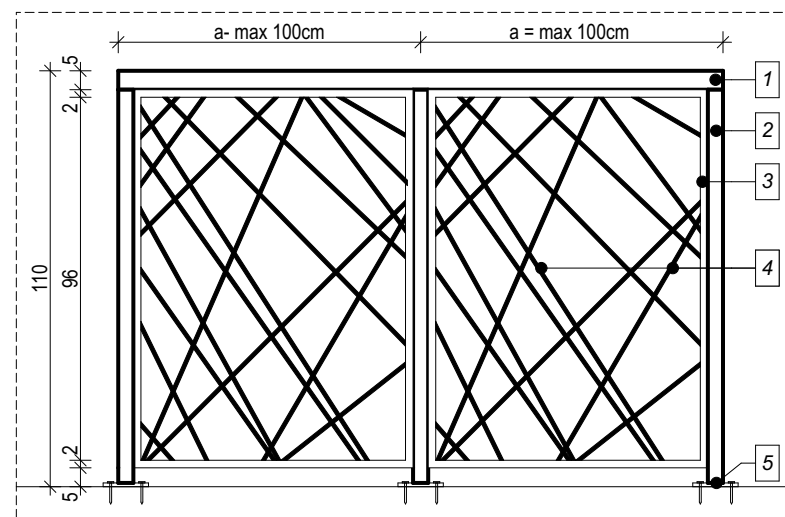
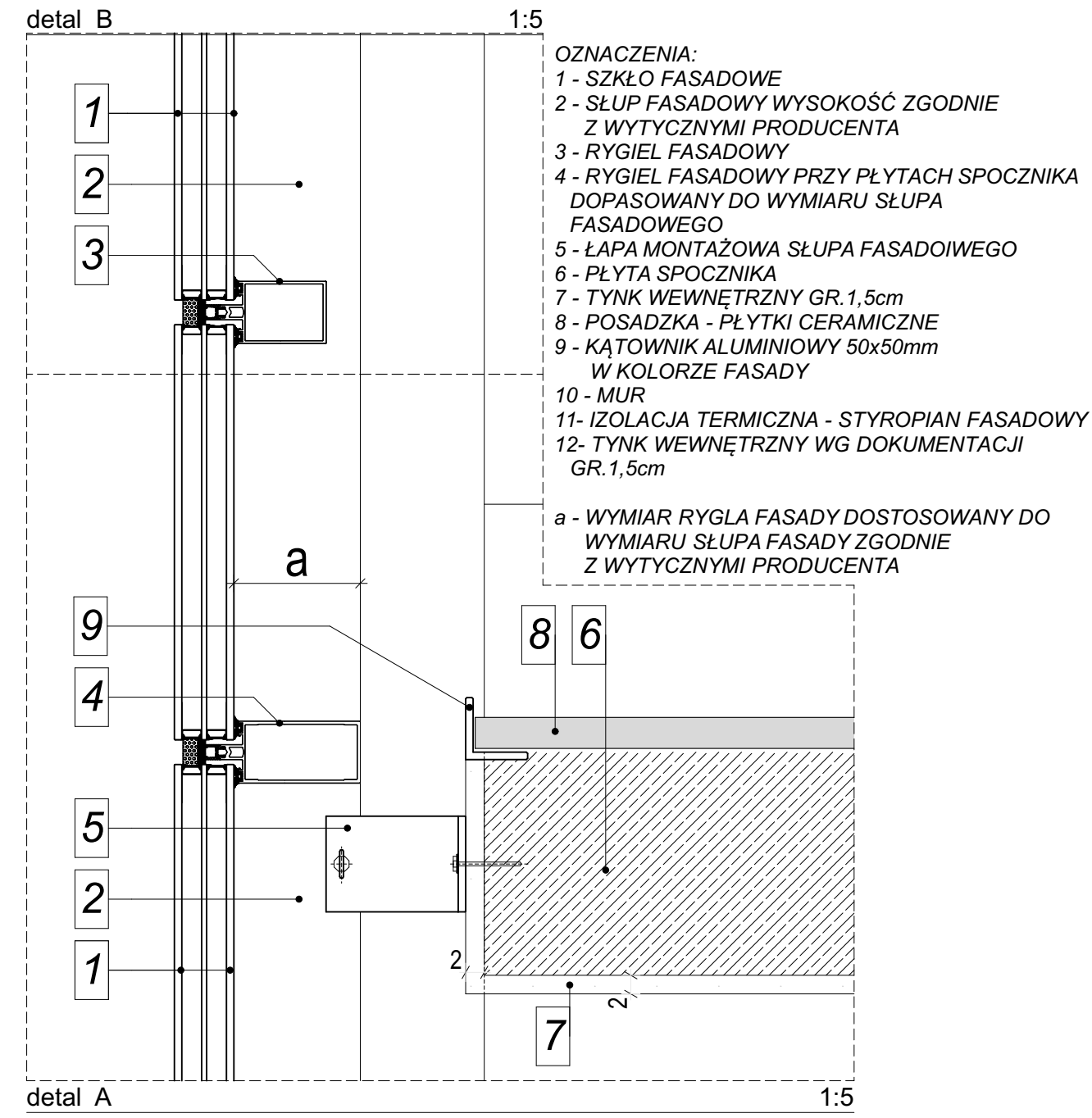
1:50

- P1** POSADZKA Z PŁYTEK CERAMICZNYCH 60x60 cm
KOLOR GRES SZARY (odpowiednik RAL 7037)
- S1** FOTOTAPETA naklejana na ścianę - wzór:
Szczotkowany wzór wektora ze stali nierdzewnej
- S2** ściana malowana dwukrotnie farbą
lateksową na kolor niebieski RAL 5000
- P1** posadzka płytki ceramiczne/ posadzka
PCV zgodnie w zesatawieniem
pomieszczeń



Pochwyty ze stali nierdzewnej fi 42,5 x 2 mm kolor RAL 7016
montowana na wspornikach systemowych do ściany
łączna długość 8,7mb

Balustrada ze stali nierdzewnej kolor RAL 7016 montowa do
podłogi łączna długość 15,6mb



Moduł balustrady

1:20

- 1 - PORĘCZ MONTOWANA DO SŁUPKÓW, PROFIL ZAMKNIĘTY
PROSTOKĄTNY 50 x 50 mm
- 2 - SŁUPEK NOŚNY STAL NIERDZEWNA, PROFIL ZAMKNIĘTY 40x40 mm
MONTOWANY NA MARKACH NA PYTE STROPOWA
- 3 - LISTWA MONTAŻOWA POD WYPEŁNIENIE MIĘDZY SŁUPKAMI CEOWNIK
MONTOWANY DO SŁUPKÓW 20x20x2mm
- 4 - PRETY FI 16 mm STAŁOWE STANOWIĄCE WYPEŁNIENIE PRZESTRZEN
MIĘDZY SŁUPKAMI

	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
	Projektował br arch.	mgr inż. arch. Magdalena Domik-Morawiec	4/SLOKK/2019	
	Sprawił br arch.	mgr inż. arch. Leszek Horzela	15/98	
	Projektował br konstr.			
Lokalizacja		ul. Janusza Kusocińskiego 17 57-200 Ząbkowice Śląskie		
Nazwa projektu/Client		Projekt przebudowy Stadionu Miejskiego wraz z infrastrukturą towarzyszącą w Ząbkowicach Śląskich pow.: ząbkowski, woj.: dolnośląskie, obręb Osiedle Wschód działka nr: 3, 4, 5, 7/2, 8, 9/4, 9/5, 9/6, 13/1, AM-6		
Inwestor		GMINA Ząbkowice Śląskie ul. 1 Maja 15 57-200 Ząbkowice Śląskie		
Faza proj.		PROJEKT TECHNICZNY / WYKONAWCZY		
Data		CZERWIEC 2022r.		
Skala		1:50, 1:5, 1:20		
Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekraczającym ustalenia umowny na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia: PRIMTECH Szymon Kita		A.11		