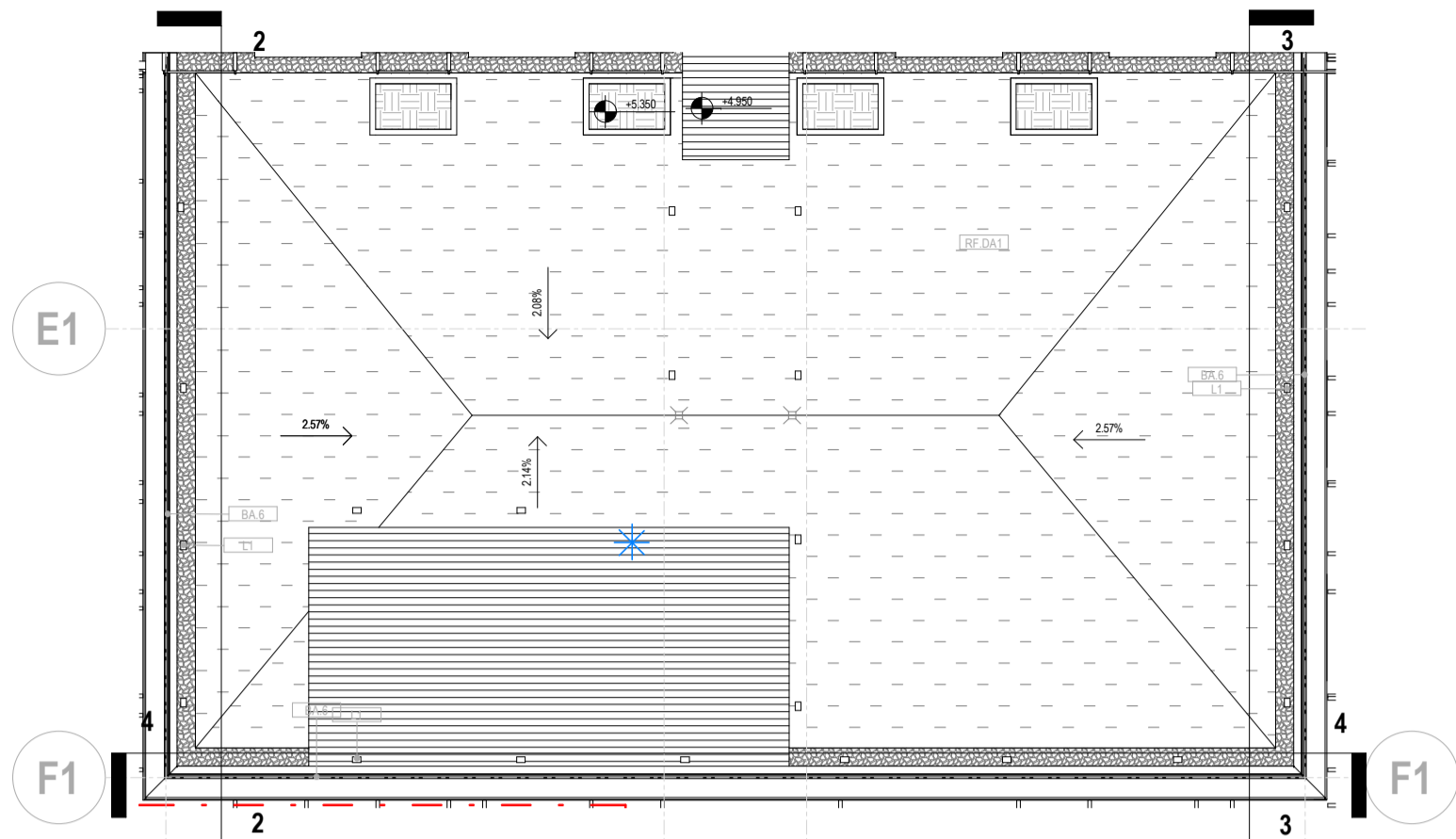
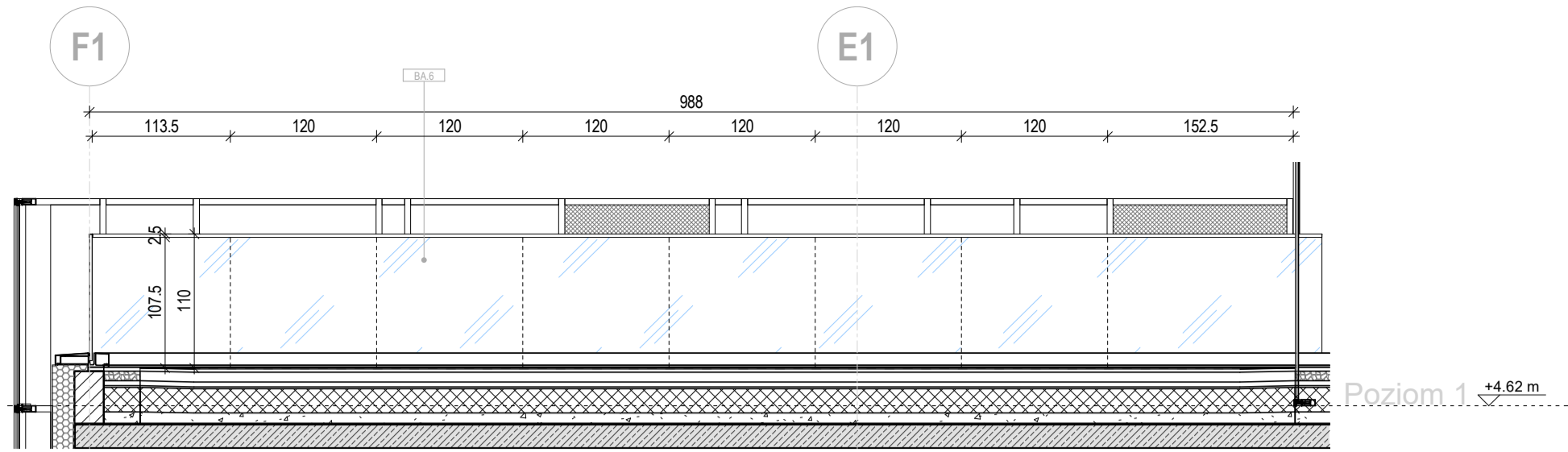


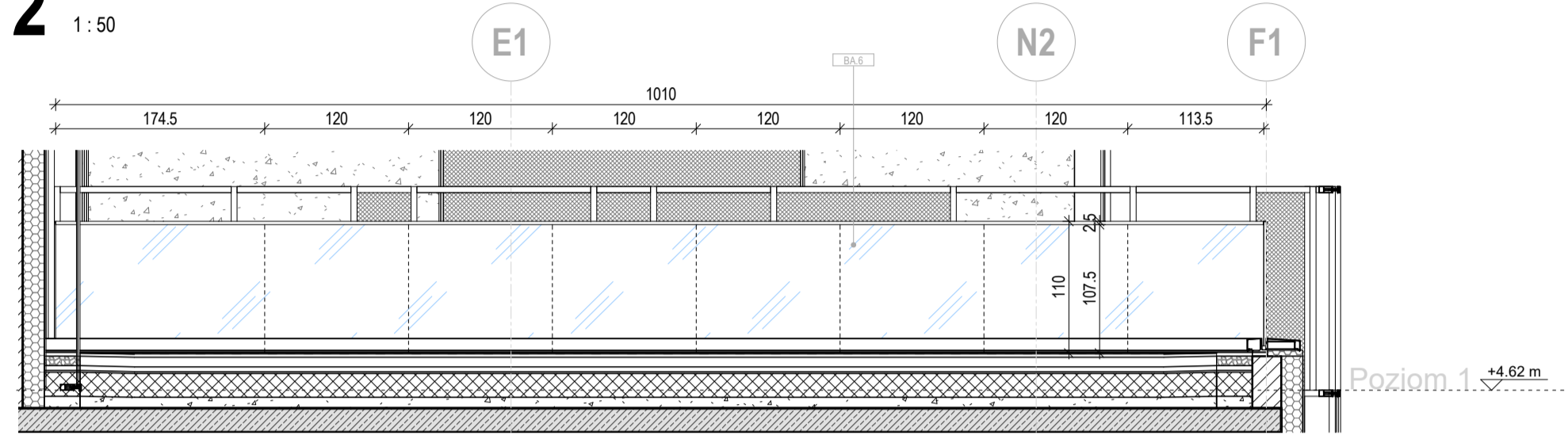
BALUSTRADY - TARAS - BUDYNEK B - POZIOM 1



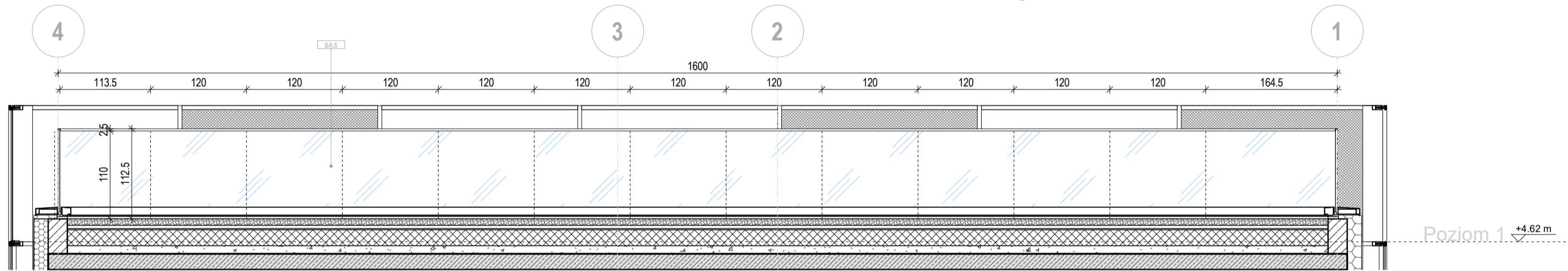
1 balustrady_taras_B_01
1:100



2 B.01.1
1:50

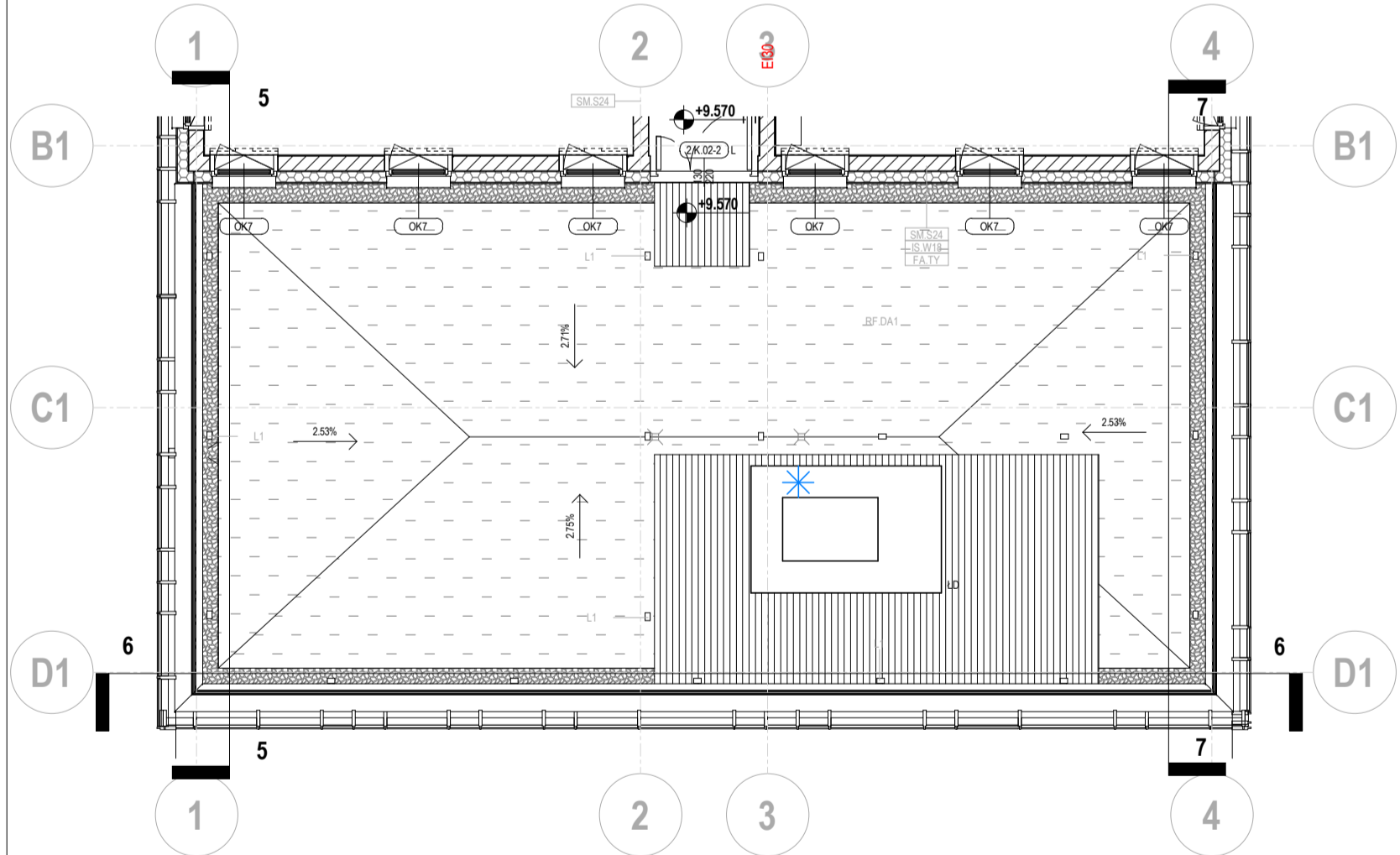


3 B.01.3
1:50

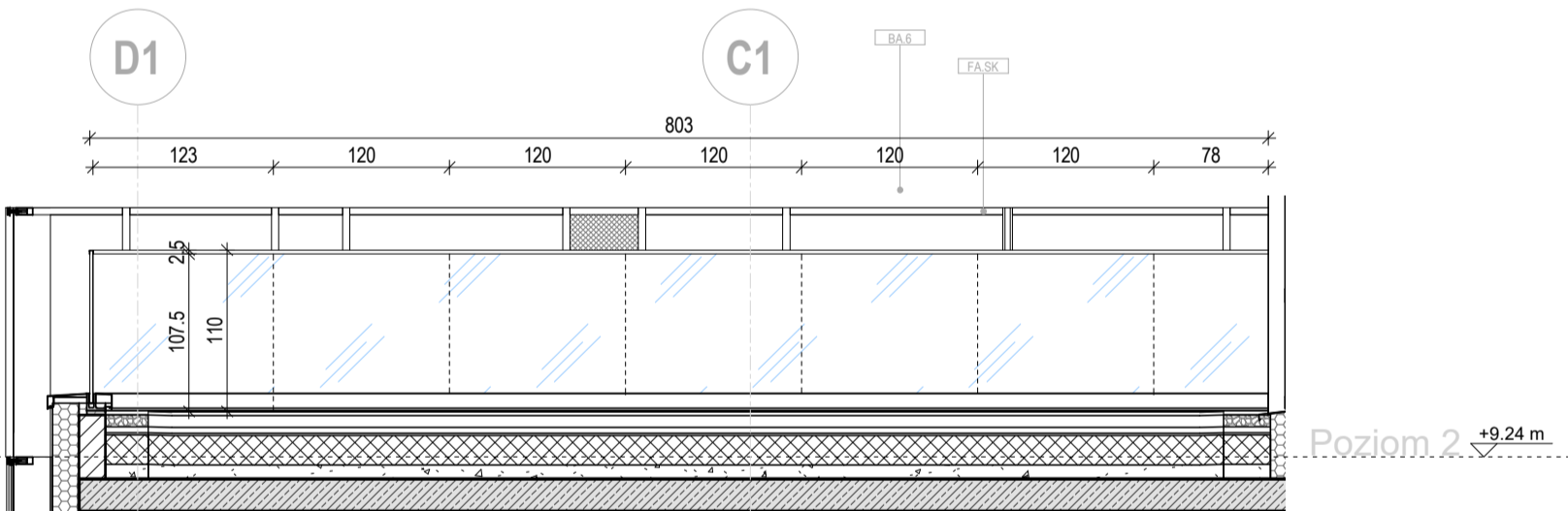


4 B.01.2
1:50

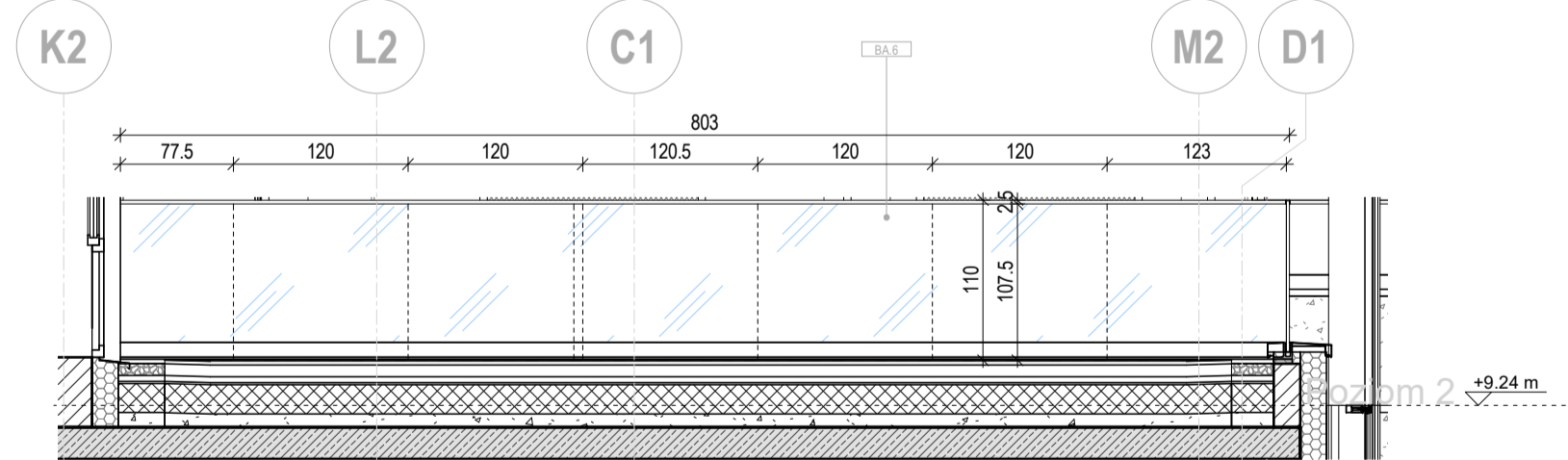
BALUSTRADY - TARAS - BUDYNEK B - POZIOM 2



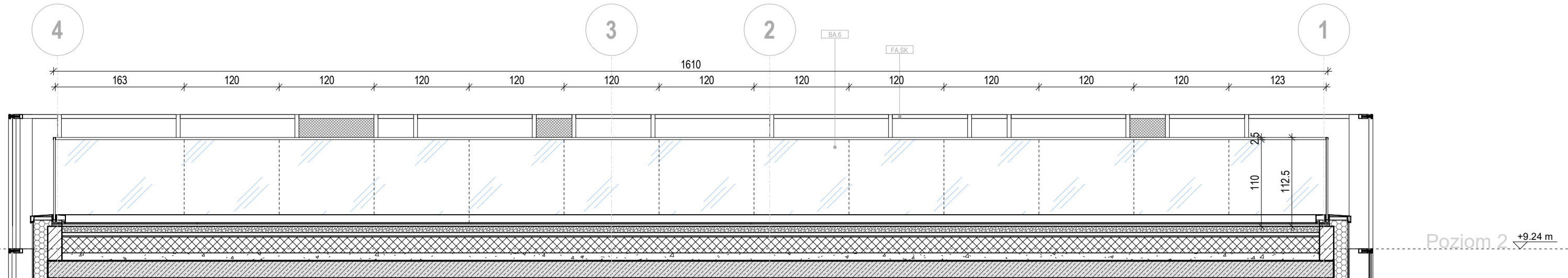
8 Balustrady_taras_B_02
1:100



5 B.02.1
1:50

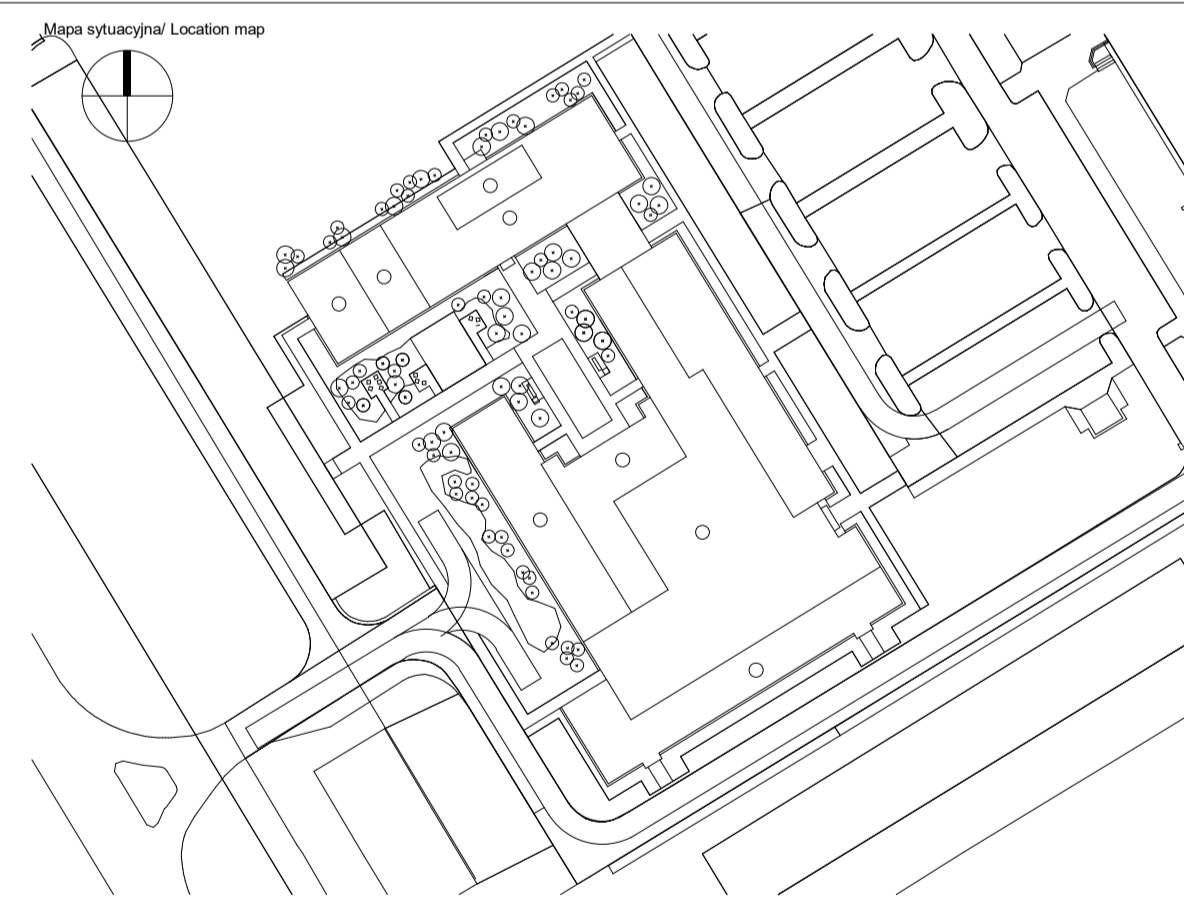


7 B.02.3
1:50



6 B.02.2
1:50

OZNACZENIE ELEMENTÓW Balustrady zewnętrznej		
KOD	OPS	
BA.6	Balustrada ze szkła hartowanego 2x12mm, trzymawanego na krawędziach 2x4, z podwójnym ze stali nierdzewnej szczotkowanej 304 (montaż do stali)	



Generalny Projektant/ Lead Designer jsk architektki pszczulny & rutz JSK Architekci Sp. z o.o. ul. Żwirki i Wigury 18 02-092 Warszawa tel. 0048 22 660 30 00 e-mail: jsk@jsk-waw.pl		Tytuł projektu/ Project name Budowa Obiektu Laboratoryjnego – Dydaktycznego wraz z zapleczem technicznym, infrastruktura towarzyszącą, przyłączami, ciągami komunikacyjnymi i zagospodarowaniem terenu na potrzeby Innowacyjnego Centrum Nauk Żywnościowych - ICNZ	
Inwestor/ Investor Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie ul. Nowoursynowska 166 02-787 Warszawa		Adres projektu/ Project address ul. Nowoursynowska 166 02-787 Warszawa	
Podwykonawca/ Subcontractor	Projektant/ Designed by Mariusz Rutz Upr. bud. nr: Z.P. II-7342 /28/TO/98		Podpis/ Signature 
	Sprawdzający/ Verified by Zbigniew Pszczulny Upr. bud. nr: BP-RN-V/116TO/81		Podpis/ Signature 
Faza projektu/ Project phase PROJEKT PRZETARGOWY	Branch/ Branch ARCHITEKTURA		Rysował/ Drawn by Katarzyna Faszczewska Data/ Date 19/06/23
Zawartość rysunku/ Drawing content ZESTAWIENIE BALUSTRAD - BALUSTRADA ZEWNĘTRZNA SZKLANA - TARASY BUDYNEK B			Sprawił/ Checked by Marlena Ulikowska-Zagroba Skala/ Scale 1:100 1:50

0269-ICNZ-PP-ARC-ZES-ZZ-5505-00

Numer projektu Project number	Nazwa Budynku Building Name	Faza projektu Project phase	Branch	Rodzaj rysunku Drawing type	Poziom Level	Nr rysunku Drawing nr	Nr rewizji Revision nr
----------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------	--------------------------------	-----------------	--------------------------	---------------------------