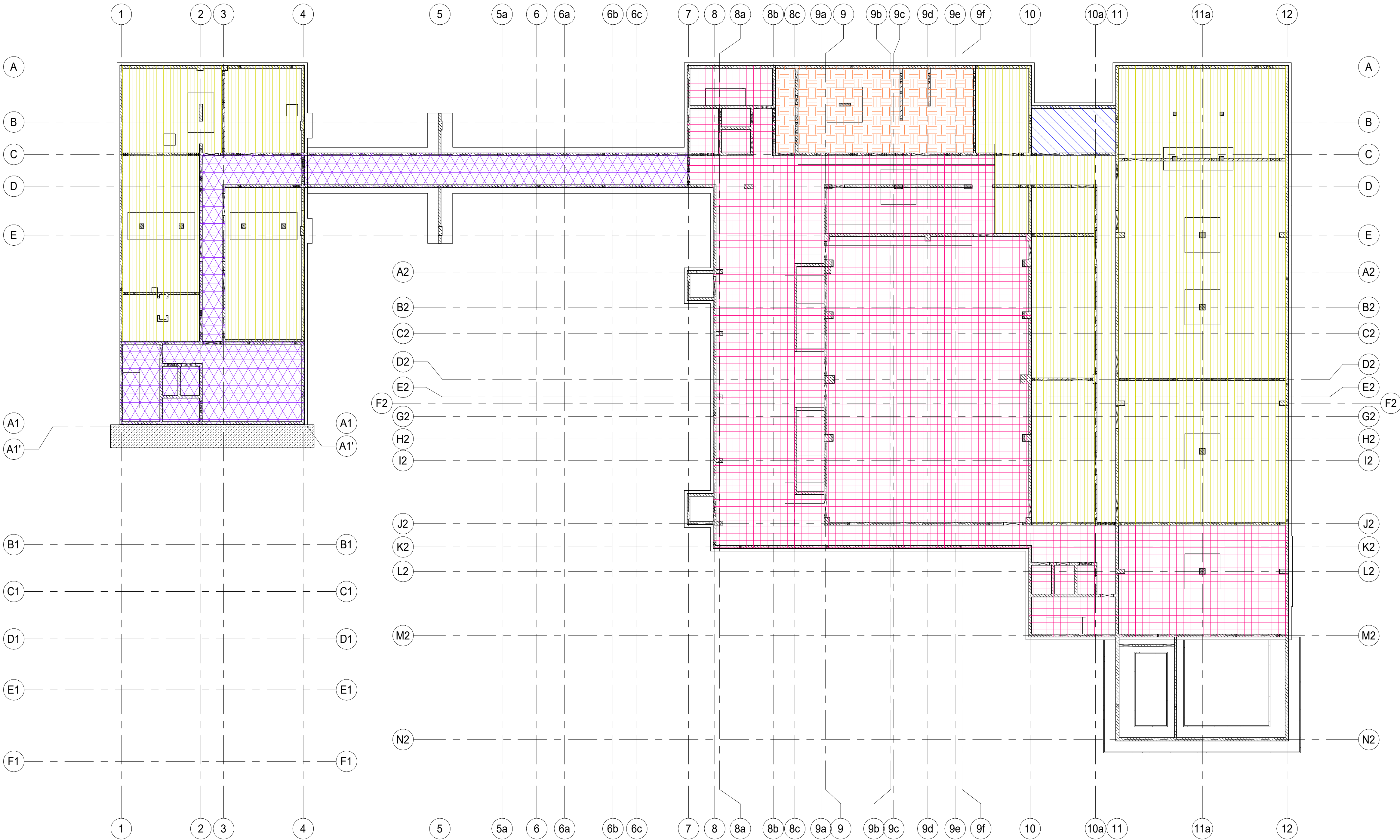
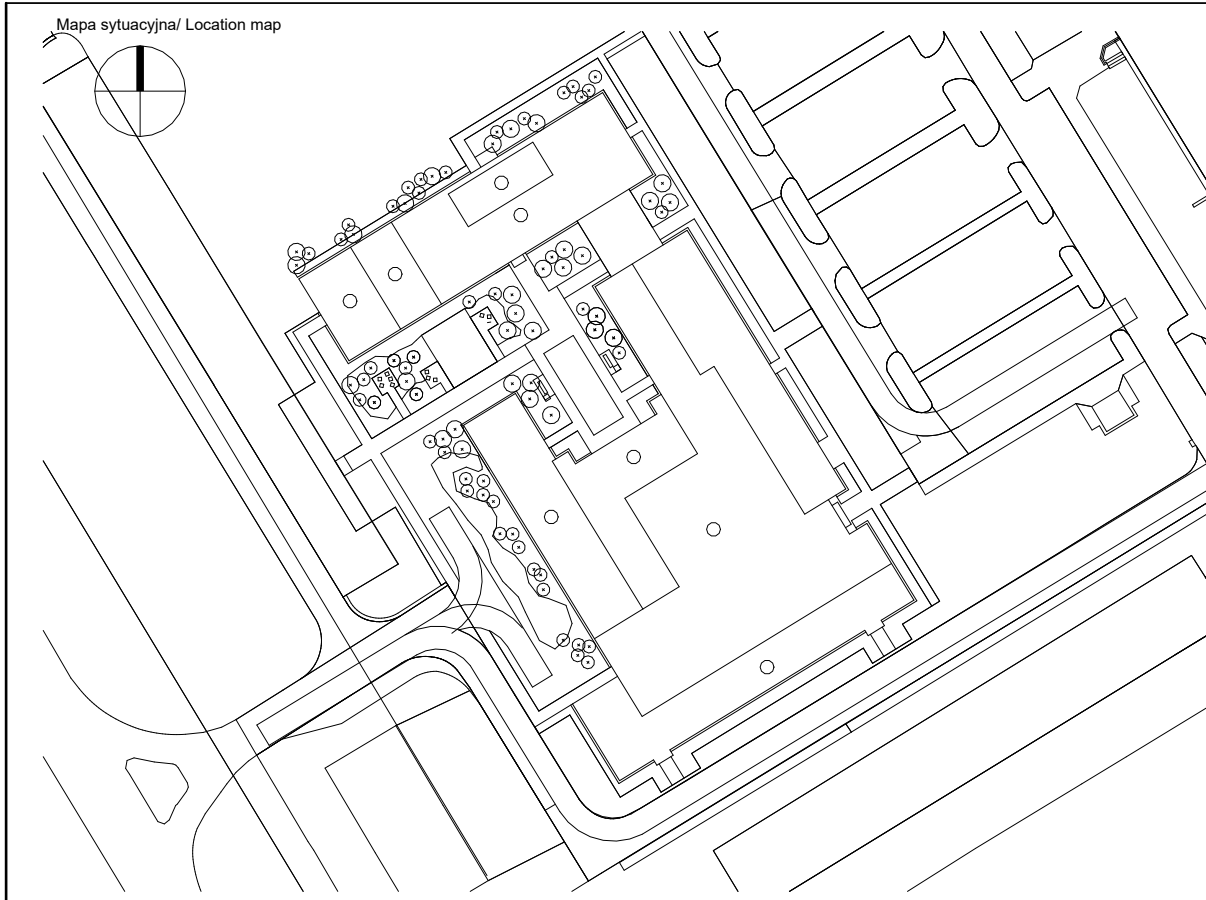


Plan obciążeń - Poziom -1



POZIOM -1



LEGENDA

Obciążenia Powierzchniowe	Obciążenia Stałe KN/m2	Obciążenia Zmienne KN/m2	Obciążenie liniowe od ścian działowych	Funkcja pomieszczenia	Kategoria obciążeń
	3	4	-	KOMUNIKACJA	KAT. C2
	3	5	-	SALA KONF. / KOM. / POM. TECHN. / SZATNIA / FOYER	KAT. C3
	3	5	-	POM. TECHN. /MAGAZYN	KAT. E1
	3	2.5	TAK	TOALETY / PRZEDSIONEK	KAT. A
	3	7.5	-	SERWEROWNIA	KAT. C3

Uwagi:
1. Obciążenie śniegiem przyjęto 0.72 kN/m².

Generalny Projektant/ Lead Designer <div>jsk architektki pszczulny & rutz</div> <div>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</div>		Tytuł projektu/ Project name <div>Budowa Obiektu Laboratoryjno – Dydaktycznego wraz z zapleczem technicznym, infrastrukturą towarzyszącą, przyłączami, ciągami komunikacyjnymi i zagospodarowaniem terenu na potrzeby Innowacyjnego Centrum Nauk Żywnościowych - ICNŻ</div>					
Inwestor/ Investor <div>Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie</div> <div>ul. Nowoursynowska 166 02-787 Warszawa</div>		Adres projektu/ Project address <div>ul. Nowoursynowska 166 02-787 Warszawa</div>					
Podwykonawca/ Subcontractor <div>FORT POLSKA Sp. z o.o. ul. Nowotorska 8 85-840 Bydgoszcz tel. 52 361 48 46 e-mail: poczta@fort.pl</div>		Projektant/ Designed by <div>mgr inż. Paweł Lachowicz Upr. bud. nr: ABIT-1-7131-12/2000</div>		Podpis/ Signature			
		Sprawdzający/ Verified by <div>mgr inż. Sebastian Kulikowski Upr. bud. nr: KUP/0078/POOK/14</div>		Podpis/ Signature			
Faza projektu/ Project phase <div>PROJEKT PRZETARGOWY</div>		Brandza/ Branch <div>KONSTRUKCJA</div>		Rysował/ Drawn by <div>mgr inż. Łukasz Zieliński</div>	Data/ Date <div>19/06/2023</div>		
Zawartość rysunku/ Drawing content <div>Plan obciążeń - Poziom -1</div>		Sprawdził/ Checked by <div>mgr inż. Rafał Kurowski</div>		Skala/ Scale <div>1:200</div>			
0269-ICNŻ-PP-KON-SCH-U1-1010-00							
Numer projektu Project number	Nazwa Budynku Building Name	Faza projektu Project phase	Brandza Branch	Rodzaj rysunku Drawing type	Poziom Level	Nr rysunku Drawing nr	Nr rewizji Revision nr

0269-ICNZ-PP-KON-SCH-U1-1010-00