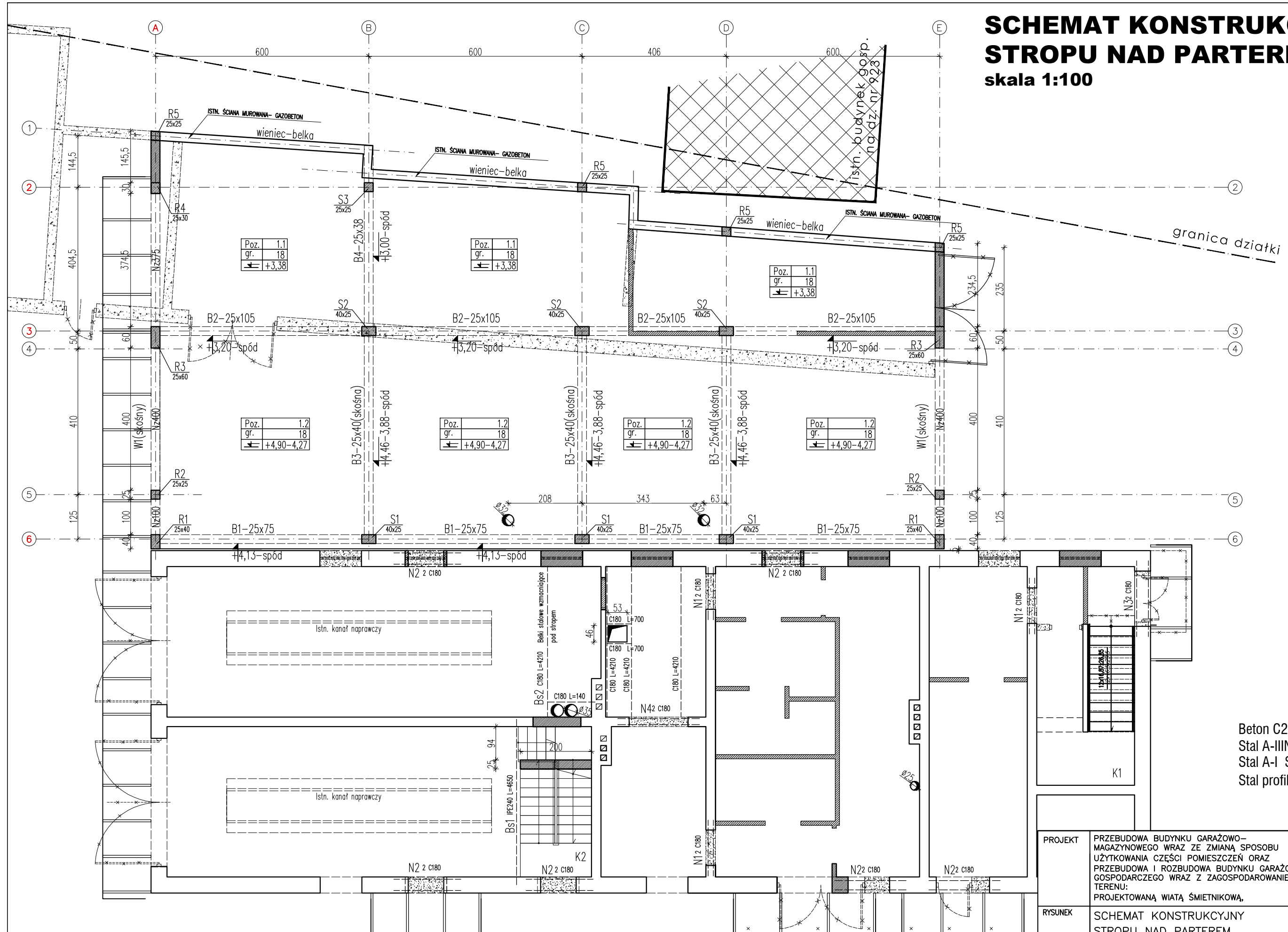


SCHEMAT KONSTRUKCYJNY STROPU NAD PARTEREM

skala 1:100



Beton C20/25 (B25)
Stal A-IIIN B500SP(#)
Stal A-I St3S-B(Ø)
Stal profil. S235JRG2

PROJEKT	PRZEBUDOWA BUDYNKU GARAŻOWO— MAGAZYNOWEGO WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ ORAZ PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU GARAŻOWO— GOSPODARCZEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU: PROJEKTOWANĄ WIATĄ ŚMIETNIKOWĄ,		DATA: 15.03.2023	
			BRANŻA	KONSTR.
			PROJEKT TECH.	
			NR RYS.	2
RYSUNEK	SCHEMAT KONSTRUKCYJNY STROPU NAD PARTEREM		REWIZJA	0
			SKALA	1:100
PROJEKTANT	mgr inż. KRZYSZTOF STRYCZEK	upr. nr PDL/0091/P00K/09	podpis	
SPR.	inż. RYSZARD BULAT	upr. nr BR/0091/P00K/09	podpis	