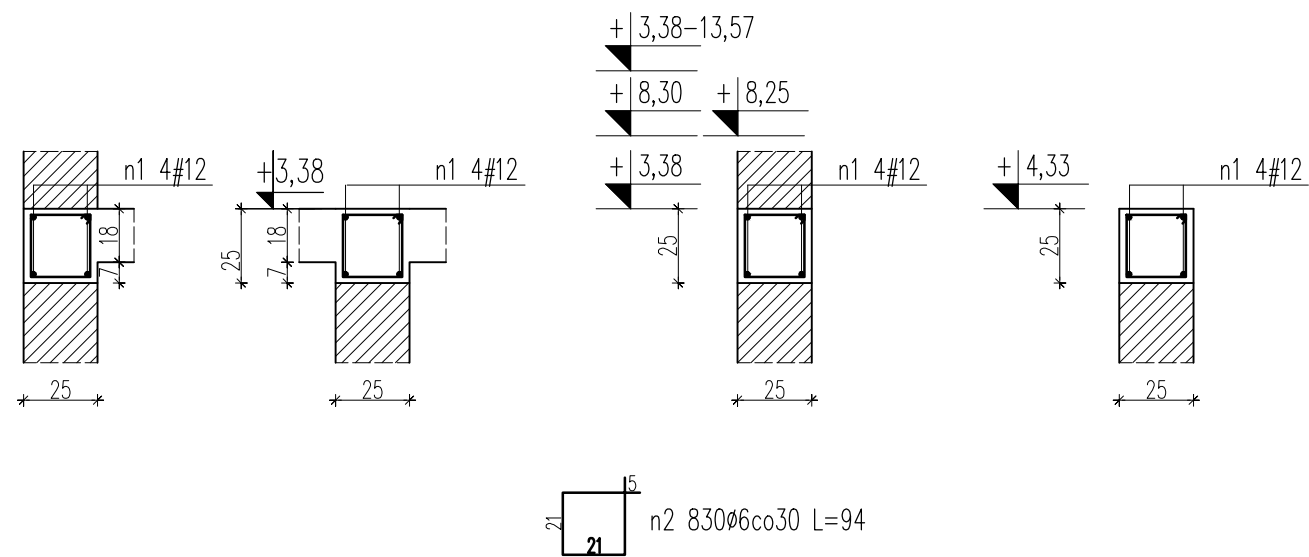
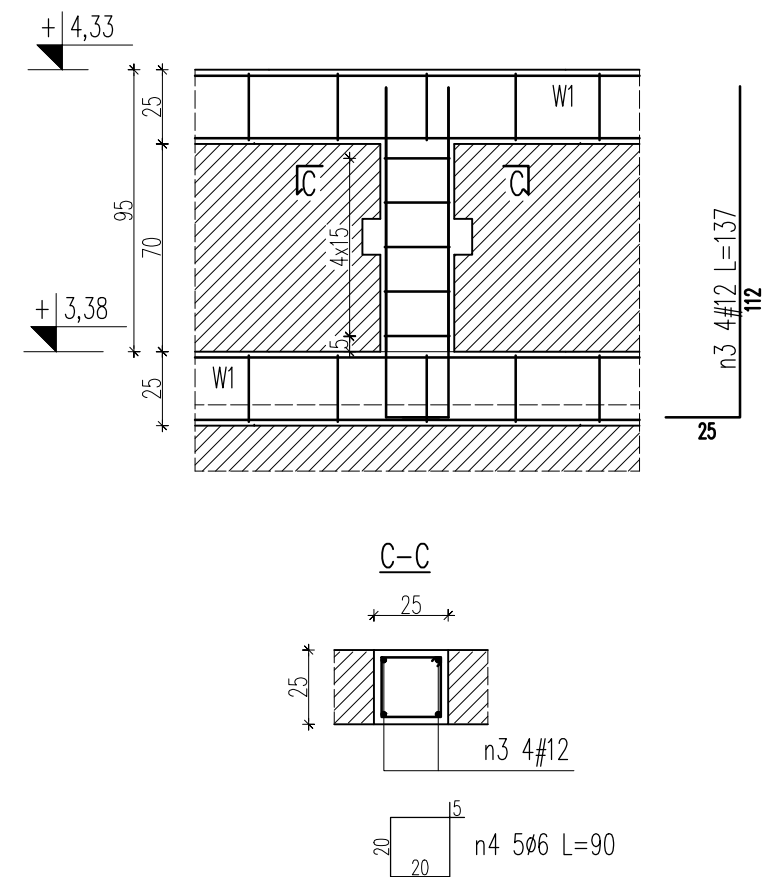


Wieniec W1~260mb



Rdzenie w ścianach attykowych co 2,0m R4-szt.23



Beton C25/30 (B30)
Stal A-IIIN B500SP(##)
Stal A-I St3S-B(Ø)

PROJEKT	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ W MICHAŁOWIE O HALE SPORTOWĄ WRAZ Z ZAPLECZEM SOCJALNYM PRZY UL. SIENKIEWICZA 5, DZ. NR 476/2 W OBRĘBIE 0029 MICHAŁOWO (GM. MICHAŁOWO)	DATA: 29.06.2020	
		BRANŻA	KONSTRUKCJA
RYSUNEK	Wieńce, rdzenie R4	NR RYS.	12
		REWIZJA	0
PROJEKTANT	mgr inż. KRZYSZTOF STRYCEK	SKALA	1:25
		upr. nr PDL/0091/P00K/09	podpis