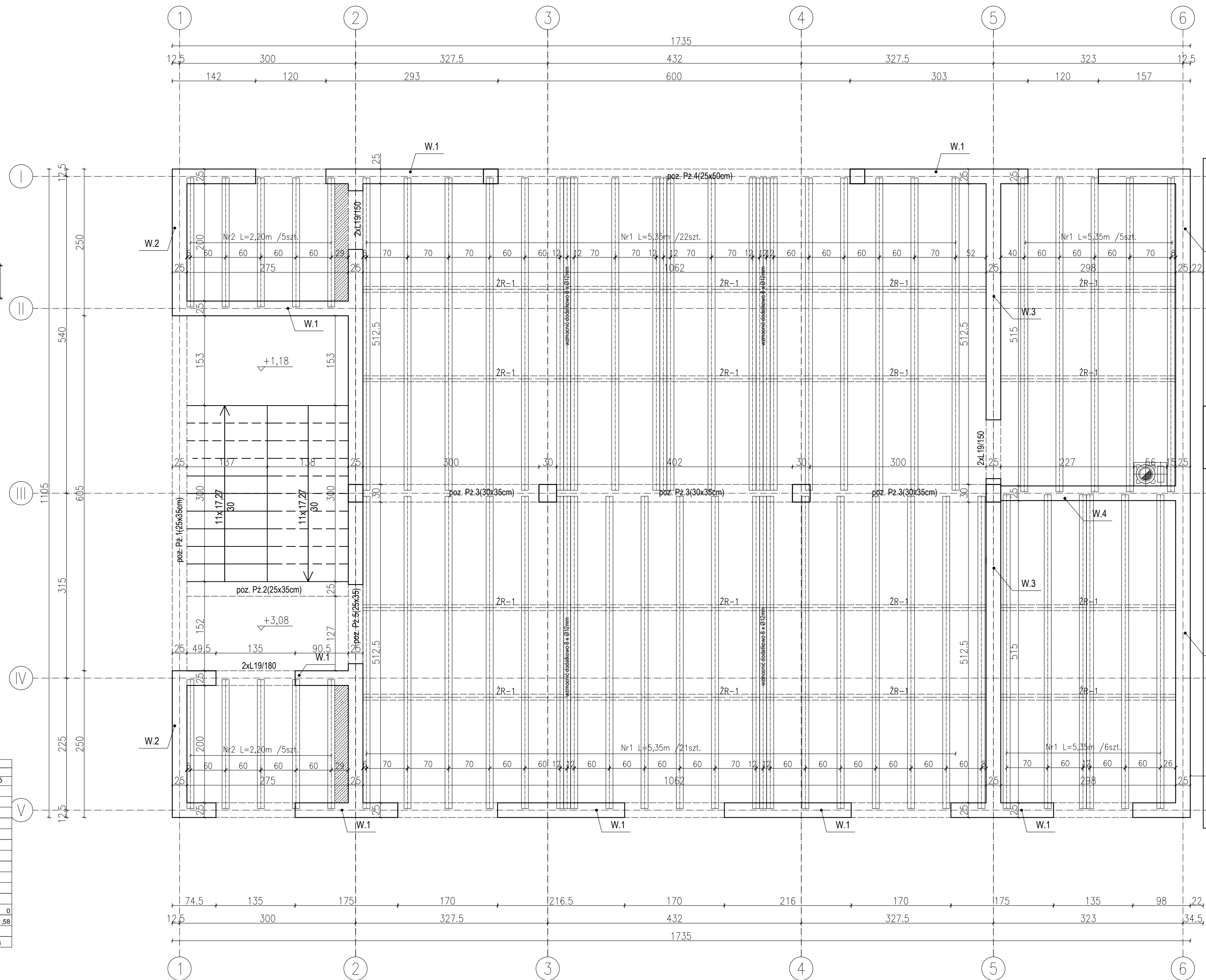


WYKRASTKI									
NR	fi	DŁUGOŚĆ	ŁOŚC	A - III					
				DŁUGOŚĆ COŚNA					
				fi 6	fi 8	fi 10	fi 12	fi 14	fi 16
	mm	m	szt				m		
1	12	43,3	4				173,2		
2	6	0,96	190	153,6					
3	12	28,50	4				114		
4	6	0,96	105	100,8					
5	12	12	4				48		
6	6	0,96	42	40,32					
7	12	3,9	4				15,6		
8	6	0,96	13	12,48					
9	10	60	2			120			
10	6	0,23	180	41,4					
długość całkowita			m	349,6	0	120	350,6	0	0
masa 1 mb			kg	0,222	0,395	0,617	0,898	1,21	1,58
masa całkowita			kg	77,39	0	74,04	311,51	-	0
Razem			kg						462,94

## ZESTAWIENIE stropu Teriva 4.0/1(60/70)

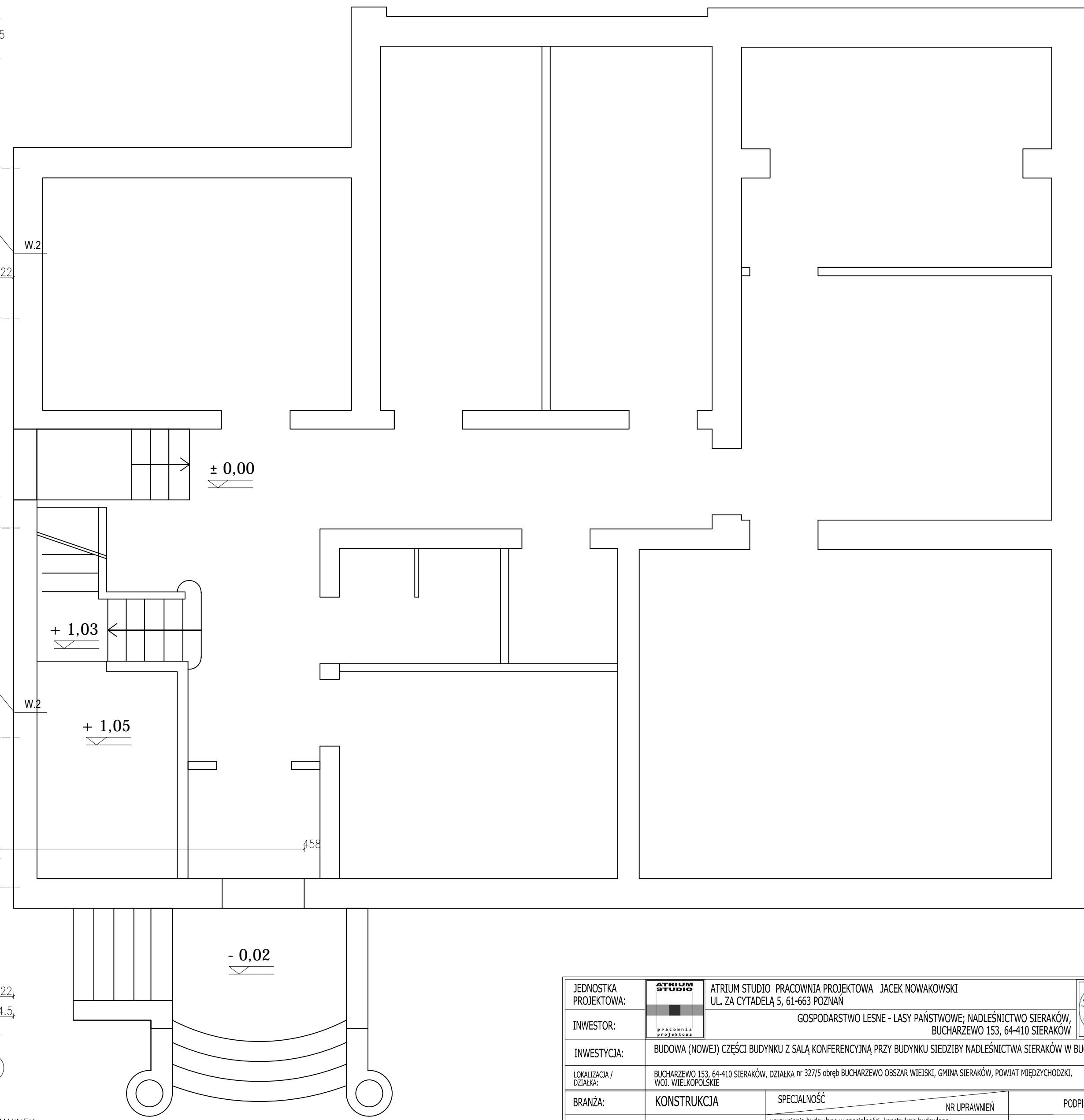
Lp.	Element	Długość (cm)	Ilość (szt.)
1	Nr 1 – belka / zebro	535	54
2	Nr 2 – belka / zebro	220	10
3			
4			
5	Pustaki	52/62	

Beton C20/25  
Stal AIII AIIIN / A0  
otulina : min. 20mm



UWAGA:

- stosować się do założeń producenta, bezwzględnie stosować siatki
- przyjęte rozwiązanie układu stropu dokonano opierając się o dane udostępnione przez producenta stropu teriva 4,0/1, 70 firmy np.: CZAMANINEK,
- minimalne oparcie belki na ścianie = 80 mm,
- wysokość pustaka = 200/210 mm,
- grubość nadbetonu = 30/40mm,
- stosować siatki przypodporowe o szerokości =  $1/7 \times$  rozpiętość
- obciążenie charakterystyczne ponad ciężar konstrukcji 4,0kN/m<sup>2</sup>,
- strop po wykonaniu poddać pielęgnacji min 14 dni,
- elementy podporowe na czas wykonania, usunąć dopiero po 28 dniach,
- WYMIARY SPRAWDZIĆ DODATKOWO NA BUDOWIE.



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		ATRIUM STUDIO PRACOWNIA PROJEKTOWA JACEK NOWAKOWSKI UL. ZA CYTADEŁĄ 5, 61-663 POZNAŃ			
INWESTOR:		GOSPODARSTWA LESNE - LASY PAŃSTWOWE; NADLEŚNICTWO SIERAKÓW, BUCHARZEWO 153, 64-410 SIERAKÓW			
INWESTYCJA:	BUDOWA (NOWE) CZĘŚCI BUDYNKU Z SALĄ KONFERENCYJNĄ PRZY BUDYNKU SIEDZIBY NADLEŚNICTWA SIERAKÓW w BUCHARZEWIE.				
LOKALIZACJA / ZOBRAZ.	BUCHARZEWO 153, 64-410 SIERAKÓW, DZIAŁKA nr 327/5 obręb BUCHARZEWO OGBSAR WIEJSKI, GMINA SIERAKÓW, POWIAT MIĘDZYCHODZKI, WOJ. WIELKOPOLSKIE				
BRANŻA:	KONSTRUKCJA	SPECIALIŃOŚĆ	NR UPRRAWNIEN	PODPIS	
PROJEKTOWAŁ:	uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcje budowlane do projektowania bez ograniczeń		KLP/0061/PWB/KL/16		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Sławomir Serkowski				
SPRAWDZIŁ:	uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcje budowlane do projektowania bez ograniczeń				
	mgr inż. Kamili Koswowski		WKP/0083/POOK/15		
TYTUŁ RYSUNKU:			RZUT PARTERU - konstrukcja stropu		
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY	DATA :	11.2019	SKALA :	1 : 50
					NR RYSUNKU : PB - K - 3