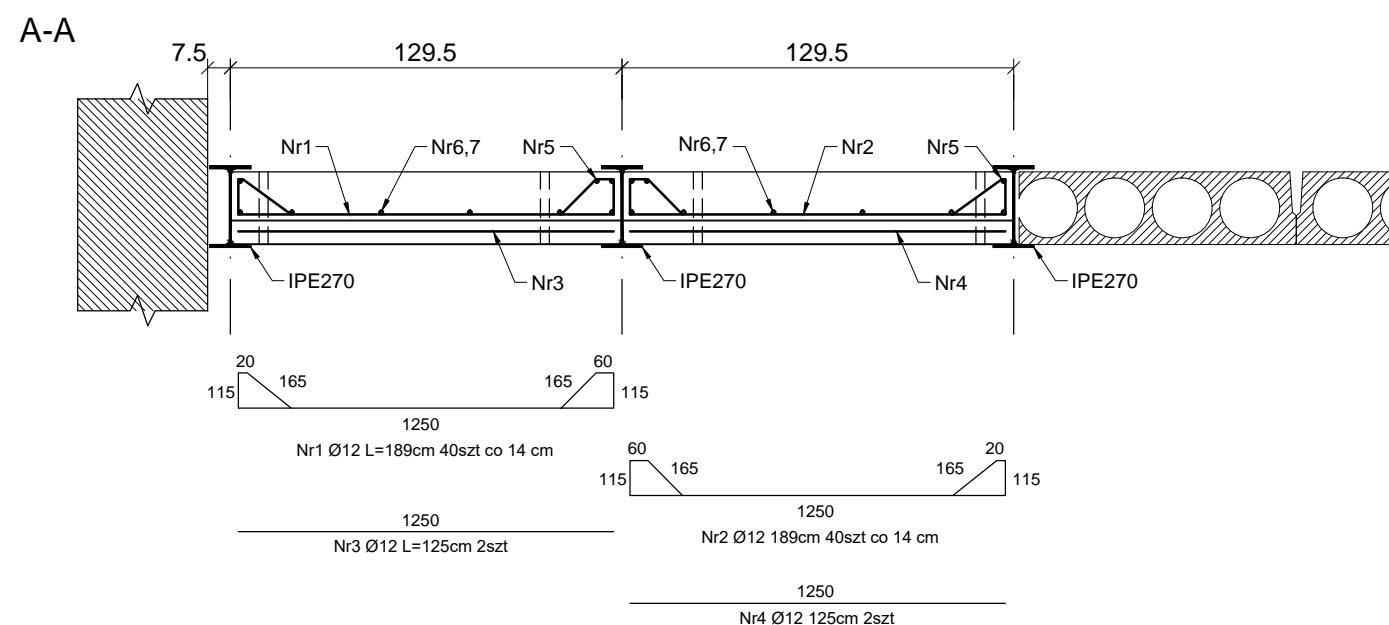
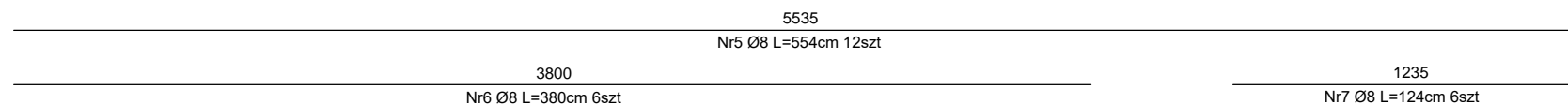
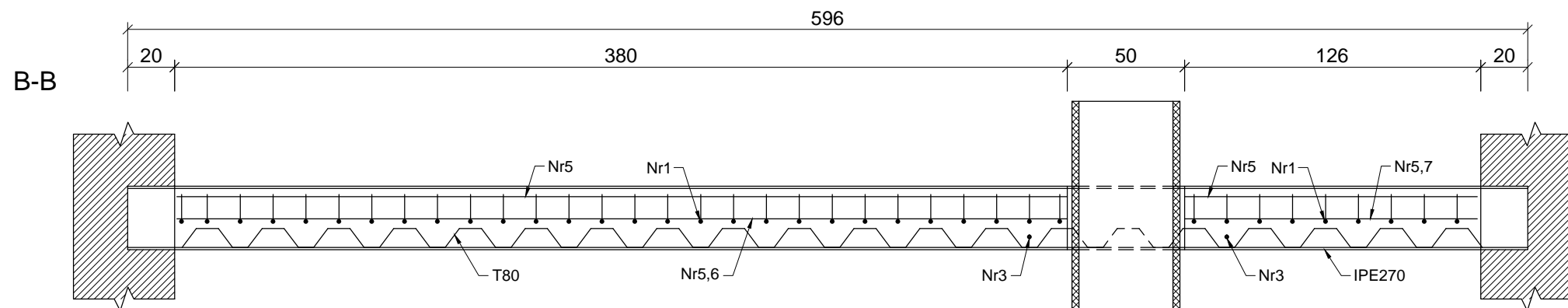


SCHEMAT 1 PIĘTRA



Nr	Asortyment	Długość [m]	Ilość [szt.]	Długość razem [m]	Masa [kg/m]	Ogółem Ø12 [kg]	Ogółem Ø8 [kg]
1	Ø12	1,89	40	75,60	0,888	67,13	
2	Ø12	1,89	40	75,60	0,888	67,13	
3	Ø12	1,25	2	2,50	0,888	2,22	
4	Ø12	1,25	2	2,50	0,888	2,22	
5	Ø8	5,54	12	66,48	0,395		26,26
6	Ø8	3,80	6	22,80	0,395		9,01
7	Ø8	1,24	6	7,44	0,395		2,94
Łącznie [kg]						138,71	38,20

Nr	Asortyment	Długość [m]	Masa [kg/m]	Razem [kg]	Ilość [szt.]	Ogółem [kg]
	IPE270	5,96	36,1	215,16	3	645,47
Łącznie [t]						0,65

BETON: C20/25
STAL: RB500W

Przed rozpoczęciem prac rozbiórkowych zweryfikować należy istniejący układ płyt stropowych

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	BIURO PROJEKTOWO USŁUGOWE "ELIPSO" ANDRZEJ KULESA ul. 11 Listopada 16/1 62-510 Konin		
TEMAT:	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU URZĘDU GMINY W KOŁACZKOWIE		
OBIEKT:	Urząd Gminy Kołaczkowo		
RYSUNEK:	Wymiana stropu nad 1 piętrem Lokalizacja przewodów wentylacyjnych centrali NW3		
ADRES:	Plac Reymonta 3, 62-306 KOŁACZKOWO		
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Mikołaj Jarominiak nr upraw. WP-OIA/OKK/UpB/7/2007 Upr. Bud. w spec. architektonicznej do projektowania bez ograniczeń		PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Radosław Nawrot nr upraw. WKP/0217/POOK/07 Upr. Bud. w spec. konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń		PODPIS
SKALA: 1:50 1:25	DATA: MAJ - 2022	NR RYS. A-02	