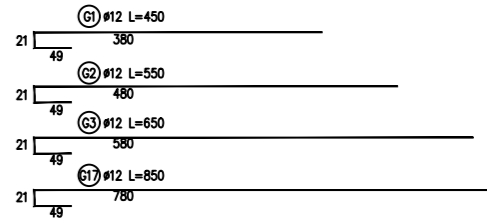
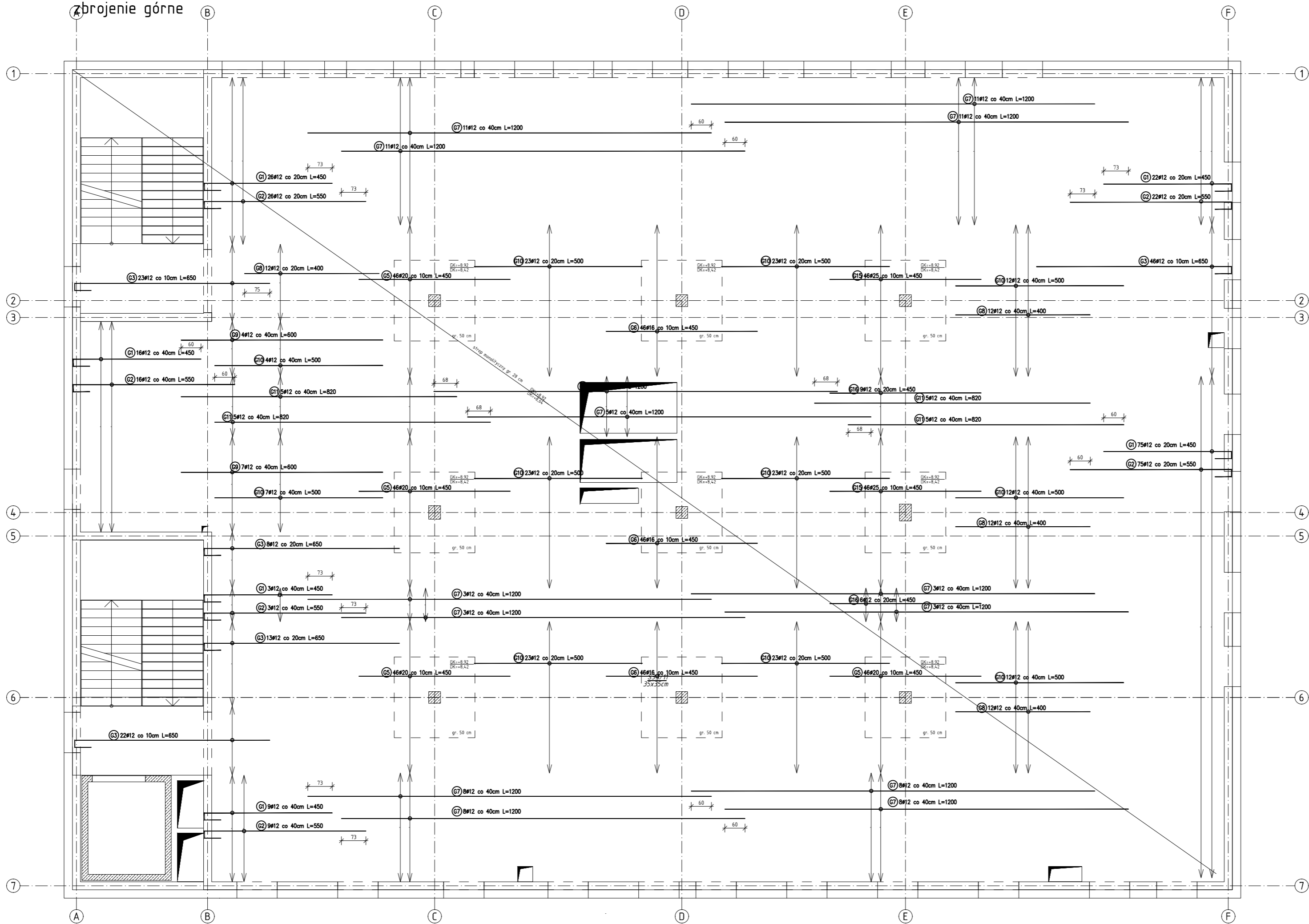


RZUT STROPU NAD 1 PIĘTREM

zbrojenie górne



Nr	Geometria pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Ilość [szt.]	Długość całkowita [m]				
					#8	#12	#16	#20	#25
G1	FIGURA	12	450	151	0	679,5	0	0	0
G2	FIGURA	12	550	151	0	830,5	0	0	0
G3	FIGURA	12	650	112	0	728	0	0	0
G4	PROSTY	25	520	92	0	0	0	0	478,4
G5	PROSTY	20	450	184	0	0	0	828	0
G6	PROSTY	16	450	138	0	0	621	0	0
G7	PROSTY	12	1200	108	0	1296	0	0	0
G8	PROSTY	12	400	48	0	192	0	0	0
G9	FIGURA	12	600	11	0	66	0	0	0
G10	FIGURA	12	500	185	0	925	0	0	0
G11	PROSTY	16	820	10	0	0	82	0	0
G16	PROSTY	12	450	15	0	67,5	0	0	0
Długość ogółem [m]					0,00	4784,50	703,00	828,00	478,40
Masa jednostkowa [kg/m]					0,395	0,888	1,580	2,470	2,470
Masa ogółem [kg]					0,00	4248,64	1110,74	2045,16	1181,65
Masa razem [kg]					8586,18				

BETON: C30/37
STAŁ ZBROJENIOWA: A-IIIIN (B500SP)
Otulina: 25 mm
Kl. ekspozycji: XC1

- UWAGI:
- Grubości stropu 28cm, głowice słupów 50 cm..
 - Rzędne stropów:
 - DK: +8,64
 - GK: +8,92
 - Pręty zbrojeniowe trafiające w otwory wyciąć z zachowaniem projektowanych otulin.
 - Zbrojenie współpracujących elementów żelbetonowych wg rysunków wykonawczych konstrukcji.
 - Przebiegi stropów wg opracowań branżowych.
 - Wymiary figur zbrojenia podano po obrysie zewnętrznym.
 - Kierunek zbrojenia drugorzędowego – X
Kierunek zbrojenia głównego – Y
 - Zbrojenie na przebiegu:

PROJ-PRZEM-PROJEKT		SPÓŁKA Z O.O. BYDGOSZCZ	
Inwestor		POMORSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY W SZCZECINIE 70-204 SZCZECIN, ul. RYBACKA 1	Nr. zlecenia 41 068
Objekt		ul. Powstańców Wielkopolskich 72 71-111 Szczecin	Faza PT_K_03
Treść rys.		Działka budowlana nr 36, obręb 326201_1, 1057 Jednostka ewidencyjna 326201_1 m. Szczecin	Nr. rys. K_03.3
Prac.	T-2	Branża K	Skala 1:100
Kier. pracowni		mgr Marek Zawadowski	Data 30.08.2024
Autor proj. główny projektant: mgr inż. Jan Fryczyński nr uid. KUP/0146/PWOK/04		Opracował inż. Agata Dziadosz Sprawdził mgr inż. Leszek Adamczyk nr ewid. KUP/0064/PWBK/19	