



WYKAZ STALY ZROBOWNEJ				KŁOSC			DŁUGOSC RAZEM			
NAZWA ELEMENTU	NR PRETA	Ø PRETA	DŁUGOSC PRETA	PRETOW W ELEM.	ELEM.	RAZEM PRETOW	#12 A-III	Ø8 A-III	#10 A-III	
		mm	mm	szt.	szt.	szt.	m	m	m	
Detal dobrozbieg otworów w ścianach - 1 szt.										
	50	12	1250	8	1	8	10			
	55	12	1000	56	1	56	56			
Detal nadproża parteru - 1 szt.										
	50	8	1432	98	1	98			140,3	
	51	8	1158	98	1	98			113,5	
	52	8	1004	56	1	56			56,2	
	53	8	1158	56	1	56			64,8	
DETAL "B" - 1 szt.										
	39	12	3100	4	1	4	12,4			
	40	12	3350	6	1	6	20,1			
	41	12	2080	4	1	4	8,3			
	42	12	1000	16	1	16	16			
	43	10	890	46	1	46			40,9	
	44	8	820	19	1	19		15,6		
	48	10	3100	5	1	5			15,5	
DETAL "C" - 2 szt.										
	35	12	1800	4	2	8	14,4			
	36	12	2080	4	2	8	16,6			
	37	12	1000	16	2	32	32			
	38	10	890	27	2	54			48,1	
	46	10	1800	5	2	10			18	
DETAL "A" - 7 szt.										
	31	12	2300	4	7	28	64,4			
	32	12	1000	16	7	112	112			
	33	10	890	28	7	196			174,4	
	34	12	2080	4	7	28	58,2			
	45	10	2300	5	7	35			80,5	
DETAL "J" - 4 szt.										
	39	12	3100	4	4	16	49,6			
	40	12	3350	6	4	24	80,4			
	41	12	2080	4	4	16	33,3			
	42	12	1000	16	4	64	64			
DETAL "I" - 4 szt.										
	19	10	920	37	4	148			136,2	
	20	12	1000	8	4	32	32			
	21	12	1820	2	4	8	14,6			
	22	12	2075	4	4	16	47,6			
DETAL "H" - 4 szt.										
	31	12	2300	4	4	16	36,8			
	32	12	1000	16	4	64	64			
	33	10	890	28	4	112			99,7	
	34	12	2080	4	4	16	33,3			
	47	10	2900	7	4	28			81,2	
DETAL "G" - 1 szt.										
	27	10	920	41	1	41			37,7	
	28	12	1000	8	1	8	8			
	29	12	2100	2	1	2	4,2			
	30	12	3175	4	1	4	12,7			
DETAL "F" - 1 szt.										
	23	10	920	45	1	45			41,4	
	24	12	1000	8	1	8	8			
	25	12	2075	4	1	4	11,9			
	26	12	2500	2	1	2	5			
DETAL "E" - 5 szt.										
	19	10	920	37	5	185			170,2	
	20	12	1000	8	5	40	40			
	21	12	1820	2	5	10	18,2			
	22	12	2075	4	5	20	59,5			
DETAL "B" - 4 szt.										
	13	8	8200	19	4	76		62,3		
	14	12	1000	16	4	64	64			
	15	10	890	46	4	184			16,8	
	16	12	2080	4	4	16	33,3			
	17	12	3100	4	4	16	49,6			
	18	12	3350	6	4	24	80,4			
DETAL "D" - 16 szt.										
	9	12	1000	16	16	256	256			
	10	10	920	60	16	960			883,2	
	11	12	2900	4	16	64	185,6			
	12	12	2900	4	16	64	190,4			
DETAL "C" - 8 szt.										
	4	12	1800	4	8	32	57,6			
	5	12	1000	16	8	128	128			
	6	10	890	34	8	272			242,7	
	7	12	2080	4	8	32	66,6			
DETAL "A" - 32 szt.										
	1	12	2300	4	32	128	294,4			
	2	12	1000	16	32	512	512			
	3	10	890	38	32	1216			1082,2	
	8	12	2080	4	32	128	266,2			
RAZEM							[ m ] :	3227,6	452,8	3315,1
MASA ŹEŁN.							[ kg/m ] :	0,89	0,39	0,62
MASA							[ kg ] :	2864,1	178,6	2042,8
MASA CALK.							[ kg ] :		5085,5	

UWAGI

1. WYMIARY PODANO W [mm], POZIOMY PODANO W [m].
2. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ Z PROJEKTEM ARCHYTEKTONICZNYM, PROJEKTAMI BRANŻOWYMI, RZUTEM FUNDAMENTÓW, POZOSTALYMI RYSUNKAMI KONSTRUKCJI ŻELEBOWYCH ORAZ DETALAMI WYKONAWCZYMI
3. BETON ZAGĘSZCZAĆ ORAZ CHRONIĆ PRZED NADMIERNYM NASŁONECZNIENIEM LUB PRZEMARZANIEM.
4. ZBJERENIE (GABARYTY ORAZ POŁOŻENIE WZGLĘDEM SZALUNKU) ZWYMIAROWANE ZOSTAŁO DO OSI PRĘTA.
5. ZAGĘCZĄ PRĘTÓW WYKONAĆ ZGODNIE Z PN-EN 1992-1-1, JEŻELI NIE ZAZNACZONO INACZEJ.

**MATERIAŁ:**

BETON C20/25  
OTULINA ZBROJENIA GŁÓWNEGO: - 25mm  
STAL ZBROJENIOWA A-IIIIN

REWEJZA	DATA	OPIS
03	10.07.2023	DODANIE DETALU DOZBROJENIA OTWORÓW ŚCIAN
02	26.05.2023	DODANIE PRZEKROJU 3-3 OTWORÓW, DODANO DETALE "A", "B", "C", AKTUALIZACJA PRĘTÓW DOMYKAJĄCYCH, AKTUALIZACJA DETALU "H", AKTUALIZACJA ZESTAWIENIA
01	26.04.2023	KOREKTA ZBROJENIA, DODANO DETAL "H", "I" ORAZ "J", ZAKTUALIZOWANO ZESTAWIENIE

<b>A ARCHITEKCI MR</b>		<b>FAZA PW</b>	
NAZWA OBIEKTU BUDOWANEGO	PROJEKT DWÓCH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH TARNOBRÓDZKICH Z ZAWIĄSZĄ PODZIEMNYM TARNOWSKIE GÓRY UL. LOTEWSKA		NR RYS. <b>K_3.1_431_rev03</b>
TYTUŁ RYSUNKU	<b>DETALIZACJA OTWORÓW CZA1</b>		SKALA 1:30 DATA 01.2024
PROJEKTANT NR UPB.BUD.	MGR INŻ. Bartosz Protopop KUL55663/POCK0114		PODPIS <i>P</i>
SPRAWDZAJĄCY NR UPB.BUD.	MGR INŻ. Przemysław Kaczmierzuk KUL55691/PWB03015		PODPIS
OPRACOWAŁ	Zuzanna Korpiś		