

KARTA KONTROLI POŁĄCZEŃ ŚRUBOWYCH

lokalizacja elementu	nazwa elementu	ilość sprawdzonych elementów mocujących			ilość łączników wymagających dopięcia		ilość kotew wklejonych	ilość dodatkowych łączników	WYKONANO DNIA	NASTĘPNA KONTROLA
		śruba M20 kl. 10.9 moment 480 Nm	śruba M30 siła 1 kG	kotwa M30 siła 1 kG	śruba M30 siła 1 kG	kotwa M30 siła 1 kG	kotwa M30	śruba M16 kl. 8.8 moment 250 Nm		
elementy wewnętrzne (od strony klatki schodowej)	wieniec wschodni (E)	68	27	brak	10				15-16.07.2022	lipiec 2023
	wieniec południowy (S)		7	brak	2				15-16.07.2022	lipiec 2023
	wieniec zachodni (W)		27	brak	13				15-16.07.2022	lipiec 2023
	wieniec północny (N)		13	brak	5				15-16.07.2022	lipiec 2023
x	łącznie el. wew. (szt.)	68	74	0	30	0	0	0	x	x
elementy zewnętrzne (od strony konstrukcji wsporczej górnego dysku)	wieniec wschodni (E)	88		4					15-16.07.2022	lipiec 2023
	wieniec południowy (S)			6		1			15-16.07.2022	lipiec 2023
	wieniec zachodni (W)			4					15-16.07.2022	lipiec 2023
	wieniec północny (N)			brak					15-16.07.2022	lipiec 2023
	narożnik (N-E)			14			1		15-16.07.2022	lipiec 2023
	narożnik (S-E)			11			3		15-16.07.2022	lipiec 2023
	narożnik (S-W)			10			1		15-16.07.2022	lipiec 2023
	narożnik (N-W)			14			1		15-16.07.2022	lipiec 2023
	konstrukcja wsporcza górnego dysku str. (E)							2	15-16.07.2022	lipiec 2023
	konstrukcja wsporcza górnego dysku str. (S)							1	15-16.07.2022	lipiec 2023
	łącznie el. zew. (szt.)	88	0	63	0	1	6	3		
	RAZEM (sztuk)	156	74	63	30	1	6	3		