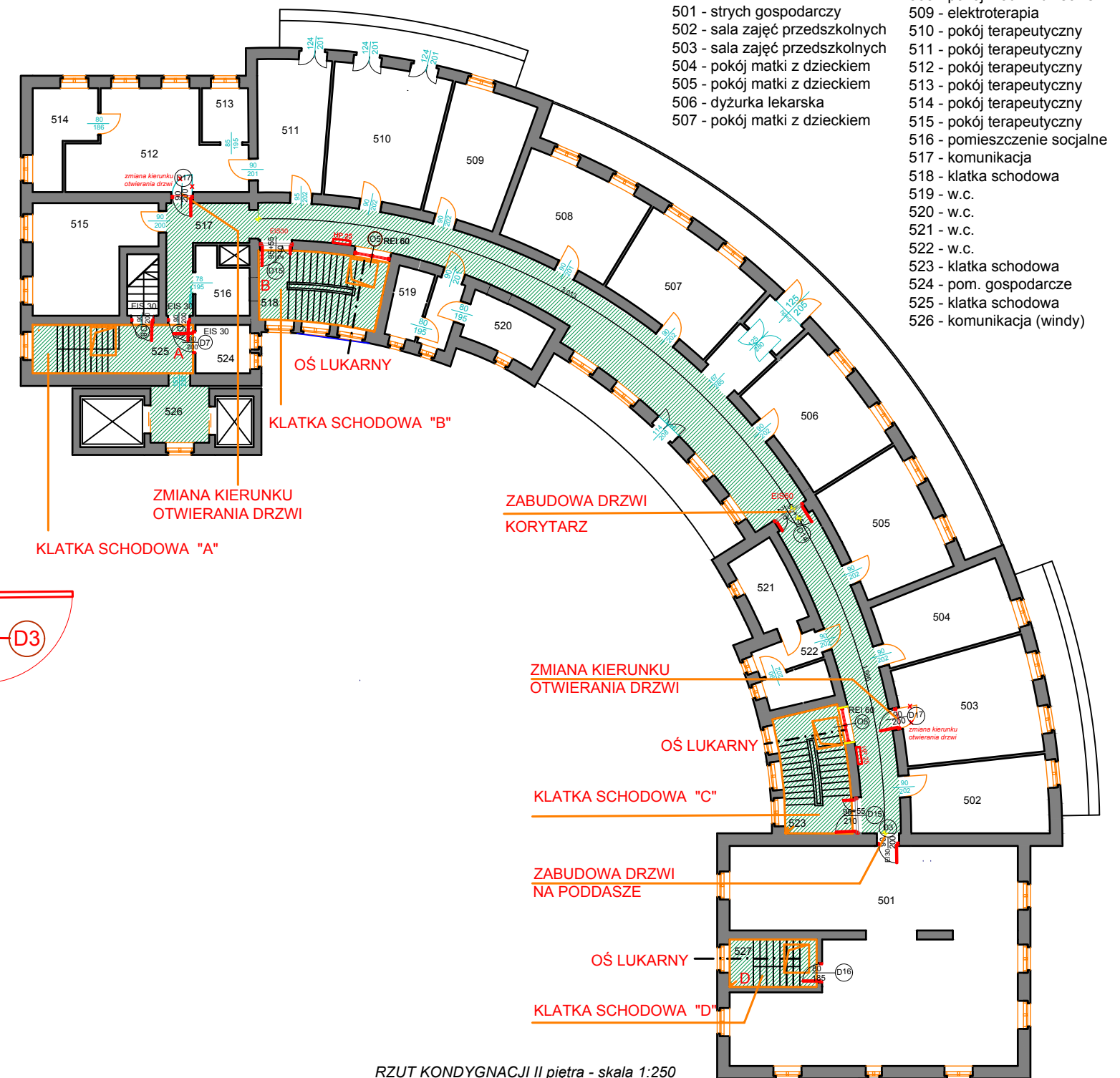


1. WYZNACZENIE OSI LUKARNY
2. PRZENIESIENIE OSI LUKARNY NA STROP
3. WYKONANIE OTWORU KONTROLNEGO PRZEZ STROP
4. WYZNACZENIE OTWORU POD KANAŁ DYMOWY/KANAŁ DO KLAPY POŻAROWEJ
5. WYZNACZENIE LOKALIZACJI KONSTRUKCJI
6. WYKONANIE PODPARCIA POD KONSTRUKCJE STAŁOWĄ
7. ZABUDOWA KONSTRUKCJI STAŁOWEJ
8. ZABUDOWA WYMIANU ORAZ PODSTAWOWEJ KONSTRUKCJI ŚCIAN TUNELU
9. WYKONANIE OTWOROWANIA W STROPIE
10. ZABEZPIECZENIE KONSTRUKCJI STAŁOWEJ - OBUDOWA PŁYTAMI PROMAT
11. ZABUDOWA KONSTRUKCJI DREWNIANEJ WYPROWADZENIA PRZEZ KONDYGNACJĘ PODDASZA
12. ZABUDOWA KLAPY DYMOWEJ
13. ZABUDOWA DRZWI DO PRZESTRZENI KANAŁU Z KONDYGNACJI PODDASZA - DRZWI EIS30
14. ZABUDOWA PRZEWODU ODPROWADZAJĄCEGO DYM - ZABUDOWA OBUDTRONNA PROMAT TO ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60
15. PODŁĄCZENIE KLAPY DO INSTALACJI ZASILANIA I STEROWANIA

[illegible]

RYSUNEK:			Kondygnacja II-go piętra - klatka C
TEMAT: Dostosowanie obiektu Wojewódzkiego Szpitala Reh. dla Dzieci w Jastrzębiu Zdroju do postanowień Śląskiego Komendanta Wojewódzkiego PSP.			
OBIEKT: Wojewódzki Szpital Rehabilitacyjny dla dzieci w Jastrzębiu - Zdroju.			
LOKALIZACJA: działka nr 1082/57 ul. Kościuszki 14, 44-335 Jastrzębie - Zdrój			
INWESTOR: Wojewódzki Szpital Rehabilitacyjny dla dzieci w Jastrzębiu - Zdroju			
OPRACOWAŁ/PROJEKTOWAŁ: <div>mgr inż. Bartłomiej Stachniak 171/02</div>			
DATA:	marzec 2023r.	SKALA:	1:250, 1:50
		NR RYS:	03.