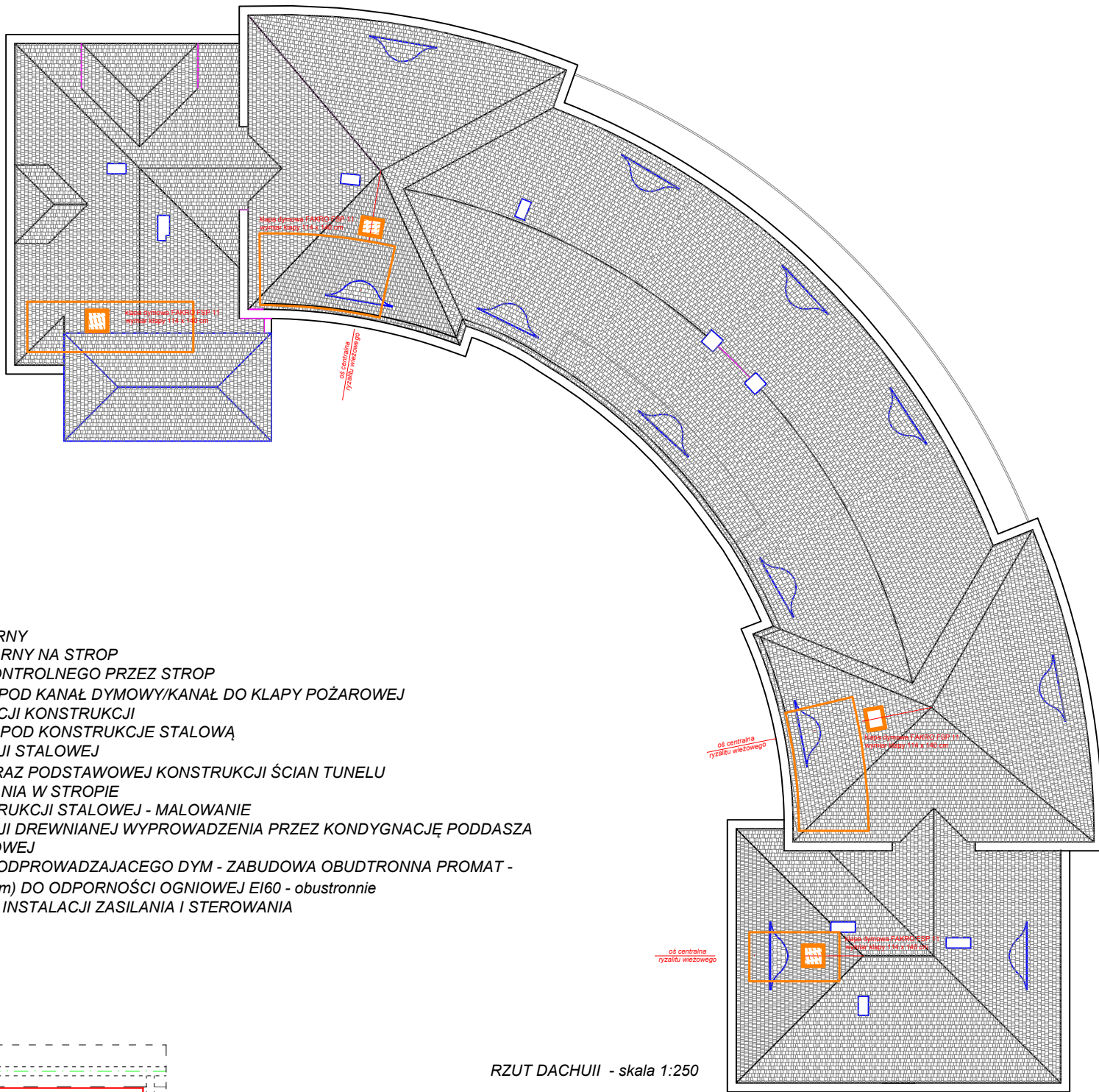
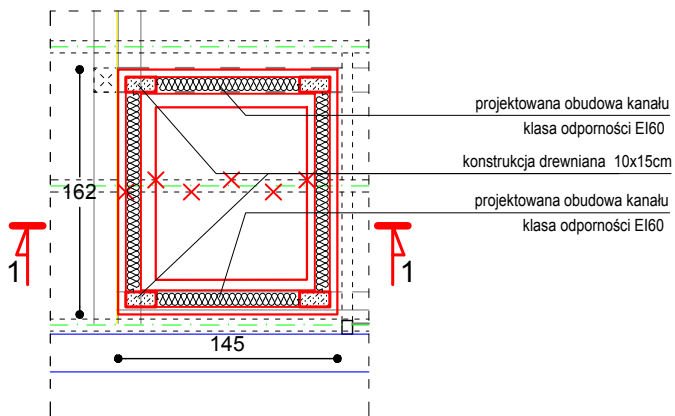


ZASADY REALIZACJI PRAC:

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 - MALOWANIE
11. ZABUDOWA KONSTRUKCJI DREWNIANEJ WYPROWADZENIA PRZEZ KONDYGNACJĘ PODDASZA
12. ZABUDOWA KLAPY DYMOWEJ
13. ZABUDOWA PRZEWODU ODPROWADZAJACEGO DYM - ZABUDOWA OBUDTRONNA PROMAT - (PROMATEC 500L - 2x20mm) DO ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60 - obustronnie
14. PODŁĄCZENIE KLAPY DO INSTALACJI ZASILANIA I STEROWANIA



RZUT DACHU - skala 1:250

RYSUNEK:	RZUT DACHU - KŁATKA SCHOWA "A"		
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:			
DATA:	marzec 2023r.	SKALA:	1:250, 1:50
NR RYS:	05.		

KŁATKA SCHODOWA A - ZABUDOWA KONSTRUKCJI DREWNIANEJ DACHU- skala 1:50

KŁATKA SCHODOWA A - OBUDOWA KANAŁU DYMOWEGO - skala 1:50