

RZUT PARTERU 1:100
SEGMENT F

PROJEKTOWA GWIAZDA SZEROKOŚCI
50cm Z KRAWĘŻNIEM

PROJEKTOWE KONTROLI STANU
I WYKONANIE DO SIEMENSI KOTŁOWNI
PO PRZEBUDOWIE NA ELEKTRICZNE

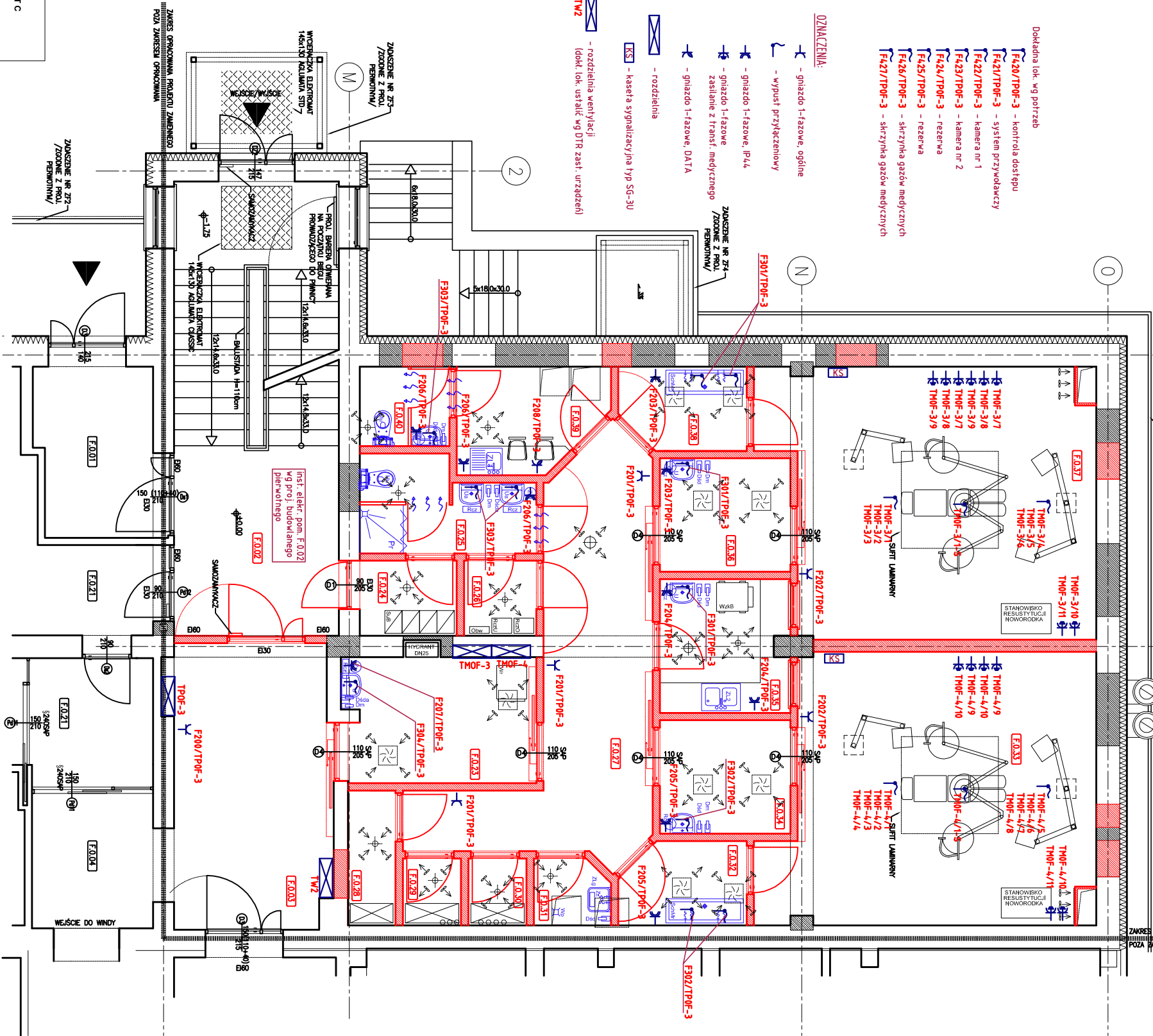
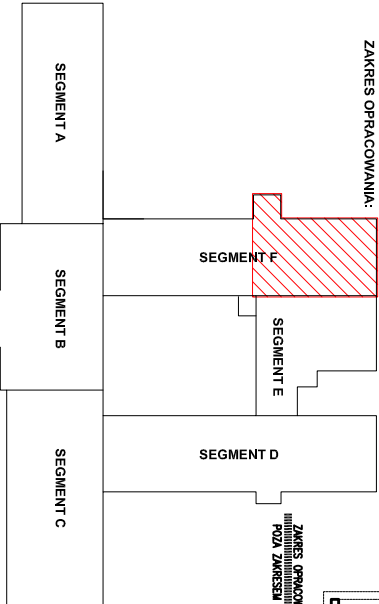
ZAKRES OPRACOWANIA PROJEKTU ZMIENNEGO
POZA ZAKRES OPRACOWANIA

- Dotkająca lok. wg potrzeb
- F420/TP0F-3 - kontrola dostępu
 - F421/TP0F-3 - system przywoławczy
 - F422/TP0F-3 - kamera nr 1
 - F423/TP0F-3 - kamera nr 2
 - F424/TP0F-3 - rezerwa
 - F425/TP0F-3 - rezerwa
 - F426/TP0F-3 - skrzyżka gazów medycznych
 - F427/TP0F-3 - skrzyżka gazów medycznych

OZNACZENIA:

- gniazdo 1-fazowe, ogólne
- wypust przyłączeniowy
- gniazdo 1-fazowe, IP44
- gniazdo 1-fazowe
zasilane z transform. medycznego
- gniazdo 1-fazowe, DATA
- rozdzielnia
- KS - kaseła sygnalizacyjna typ SG-30
- rozdzielnia wentylacji
(lokal. ustalić wg DTR zastr. urzędów)

RZUT PODSTAWOWY
POZIOM ±0.00



PIĘTRO SEGMENT F – ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ				
LP	NAZWA	RODZAJ POSADZKI	POW. UŻYTKOWA	POW. PODŁOGI
F.0/01	PRZEDSIÓNEK WIATROZAPU	...	9,15 m ²	9,15 m ²
F.0/02	KŁATKA SCHODOWA	...	31,34 m ²	31,34 m ²
F.0/03	KORYTARZ	WYKŁADZINA PCV	18,96 m ²	18,96 m ²
F.0/04	PRZEDSIÓNEK WINDOWY	WYKŁADZINA PCV	8,15 m ²	8,15 m ²
F.0/05	KOM. PIONOWA	WYKŁADZINA PCV	7,60 m ²	7,60 m ²
F.0/06	SŁUZA PACJENTA	WYKŁADZINA PCV	5,59 m ²	5,59 m ²
F.0/07	KORYTARZ WENI. BLOKU FOR.	WYKŁADZINA PCV	37,10 m ²	37,10 m ²
F.0/08	SZANINIA PERSONELU	WYKŁADZINA PCV	7,09 m ²	7,09 m ²
F.0/09	WC PACJENTEK	WYKŁADZINA PCV	5,22 m ²	5,22 m ²
F.0/10	POM. PORZĄDKOWE	WYKŁADZINA PCV	6,16 m ²	6,16 m ²
F.0/11	POKÓJ WYPOCZYNKU PERSON.	WYKŁADZINA PCV	2,96 m ²	2,96 m ²
F.0/12	WC PACJENTEK	WYKŁADZINA PCV	8,81 m ²	8,81 m ²
F.0/13	STANOWISKO NOKORODKA	WYKŁADZINA PCV	5,84 m ²	5,84 m ²
F.0/14	SALA PORODOWA 2	WYKŁADZINA PCV	41,39 m ²	41,39 m ²
F.0/15	SŁUZA	WYKŁADZINA PCV	2,13 m ²	2,13 m ²
F.0/16	POK. PRZYGOT. PACJENTEK	WYKŁADZINA PCV	4,79 m ²	4,79 m ²
F.0/17	WC PACJENTEK	WYKŁADZINA PCV	2,80 m ²	2,80 m ²
F.0/18	WC	WYKŁADZINA PCV	2,39 m ²	2,39 m ²
F.0/19	WC PACJENTEK	WYKŁADZINA PCV	2,80 m ²	2,80 m ²
F.0/20	SALA PORODOWA 1	WYKŁADZINA PCV	18,04 m ²	18,04 m ²
F.0/21	POK. OSOBY TOWARZYSZĄCYCH	WYKŁADZINA PCV	9,09 m ²	9,09 m ²
F.0/21a	PRZEDSIÓNEK	WYKŁADZINA PCV	5,14 m ²	5,14 m ²
F.0/22	WC OSOBY TOWARZYSZĄCYCH	WYKŁADZINA PCV	2,10 m ²	2,10 m ²
F.0/23	SŁUZA PACJENTA	WYKŁADZINA PCV	9,91 m ²	9,91 m ²
F.0/24	SZANINIA PERSONELU BRUDNA	WYKŁADZINA PCV	2,95 m ²	2,95 m ²
F.0/25	POM. HIGIENICZNO-SANIT.	WYKŁADZINA PCV	6,05 m ²	6,05 m ²
F.0/26	SZANINIA PERSONELU CZYSTA	WYKŁADZINA PCV	2,18 m ²	2,18 m ²
F.0/27	KORYTARZ WENI. BLOKU OPER.	WYKŁADZINA PCV	22,00 m ²	22,00 m ²
F.0/28	MACIĄŻN SPRZĘTU I APARAT.	WYKŁADZINA PCV	2,57 m ²	2,57 m ²
F.0/29	MACIĄŻN BIELIZNY CZYSTEJ	WYKŁADZINA PCV	1,55 m ²	1,55 m ²
F.0/30	MACIĄŻN BIELIZNY BRUDNEJ	WYKŁADZINA PCV	1,95 m ²	1,95 m ²
F.0/31	POM. PRZYGOTOWANIE PERSONELU	WYKŁADZINA PCV	4,09 m ²	4,09 m ²
F.0/32	PRZYGOTOWANIE PERSONELU	WYKŁADZINA PCV	35,64 m ²	35,64 m ²
F.0/33	SALA OPERACYJNA 2	WYKŁADZINA PCV	6,34 m ²	6,34 m ²
F.0/34	PRZYGOTOWANIE PACJENTA	WYKŁADZINA PCV	7,04 m ²	7,04 m ²
F.0/35	MOCIE I PAKOWANIE BRUD. TWAŻ.	WYKŁADZINA PCV	6,09 m ²	6,09 m ²
F.0/36	PRZYGOTOWANIE PACJENTA	WYKŁADZINA PCV	35,61 m ²	35,61 m ²
F.0/37	SALA OPERACYJNA 1	WYKŁADZINA PCV	4,14 m ²	4,14 m ²
F.0/38	PRZYGOTOWANIE PERSONELU	WYKŁADZINA PCV	6,01 m ²	6,01 m ²
F.0/39	POMIESZCZENIE DLA PERSONELU	WYKŁADZINA PCV	2,81 m ²	2,81 m ²
F.0/40	POM. HIGIENICZNO-SANIT.	WYKŁADZINA PCV	403,12 m ²	403,12 m ²
RAZEM:			403,12 m ²	403,12 m ²

BLOK OPERACYJNY ±158,48m²

WYPOSAŻENIE		WYKONANIE	
SR01	OZNACZENIE	WP	WYKONANIE
R02	POBIERNIK Z REZERWUJĄCEGO UTOCZA	SR02	SZKŁA NA ŚRODKI CZYSTOŚCI
Z1	POBIERNIK NA ZŁUTĘ REZERWUJĄ	Z1	ZŁUTY ZŁUTY
U	UMYWALNIA	SC01	SPRZĘTOWO CHIRURGICZNEJ INICJA RAK
Ua	UMYWALNIA Z BATERII URUCHAMIAJĄ BEZ KONTAKTU Z ROKIEM	Z1.1	ZŁUTY ZŁUTY CHIRURGICZNEJ INICJA RAK
Dm	DODATKOWE ZŁUTY W RÓŻNE	Z1.2	ZŁUTY ZŁUTY CHIRURGICZNEJ INICJA RAK
Dm	DODATKOWE ZŁUTY W RÓŻNE	P1	NATRIK
Dm	DODATKOWE ZŁUTY W RÓŻNE	S1.1	SZKŁA UBRANIA Z WYKŁADZINĄ CZĘŚCIĄ NA GRZEW
Dm	DODATKOWE ZŁUTY W RÓŻNE	R02	REZERW NA CZYSTE UBRANIE
M	WYKŁADZINA	OW	GRZEW NA CZYSTE UBRANIE
U1	WYKŁADZINA	W1.1	WYKŁADZINA NA TRANSPORT WAT. BRUDNYCH

PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY
BRANZA ELEKTRYCZNA

Opis: Przebudowa oraz rozbudowa budynku szpitala, a także zmiana sposobu użytkowania jego fragmentu na aptekę i sterylizatornię wraz z przebudową i rozbudową instalacji wewnętrznych.

Adres budowy: działka nr 1818/2, 1818/3, poł. Tuchów

Investor: Centrum Zdrowia Tuchów Sp z o.o., ul. Szpitalna 1, 33-170 Tuchów

RZUT PARTERU SEGMENT F.
INSTALACJE ELEKTRYCZNE.

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. J. CHRZĄN

upr. proj. bud. Nr ewid. E-195/02 w spec. inst. elektryczne

SPRAWDZIŁ: mgr inż. R. PIOTROWSKI

upr. proj. bud. Nr ewid. POK/0145/PWOE/04, w spec. inst. elektryczne

Podpis:	Skala	nr E2.2
Podpis:	1:100	
Podpis:	system	Tuchów 2016