

OZNACZENIE ELEMENTÓW INSTALACJI	
	element zasilany z obwodu "YYY", dla opraw oświetleniowych i łączników-segment ośw. "ss" nr bazowy elementu w zestawieniu materiałów "XX"
SYMBOLE ELEMENTÓW INSTALACJI	
	rozdzielnica, tablica rozdzielcza, centralka systemowa
	czujka systemu SSP
	czujka systemu SSP ze wskaźnikiem zadziałania
	ręczny ostrzegacz pożarowy

		głośniki systemu DSO
--	--	----------------------

OKABLOWANIE

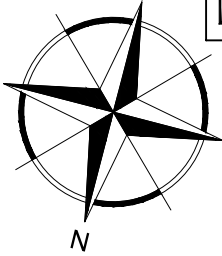
Początki i końce pętli dozorowych znajdujących się na innej kondygnacji niż CSP - HTKSHekw 1x2x0,8mm PH90

Początki i końce pętli dozorowych znajdujących się na tej samej kondygnacji co CSP - YnTKSYekw 1x2x0,8mm

Pętla dozorowa - YnTKSYekw 1x2x0,8mm

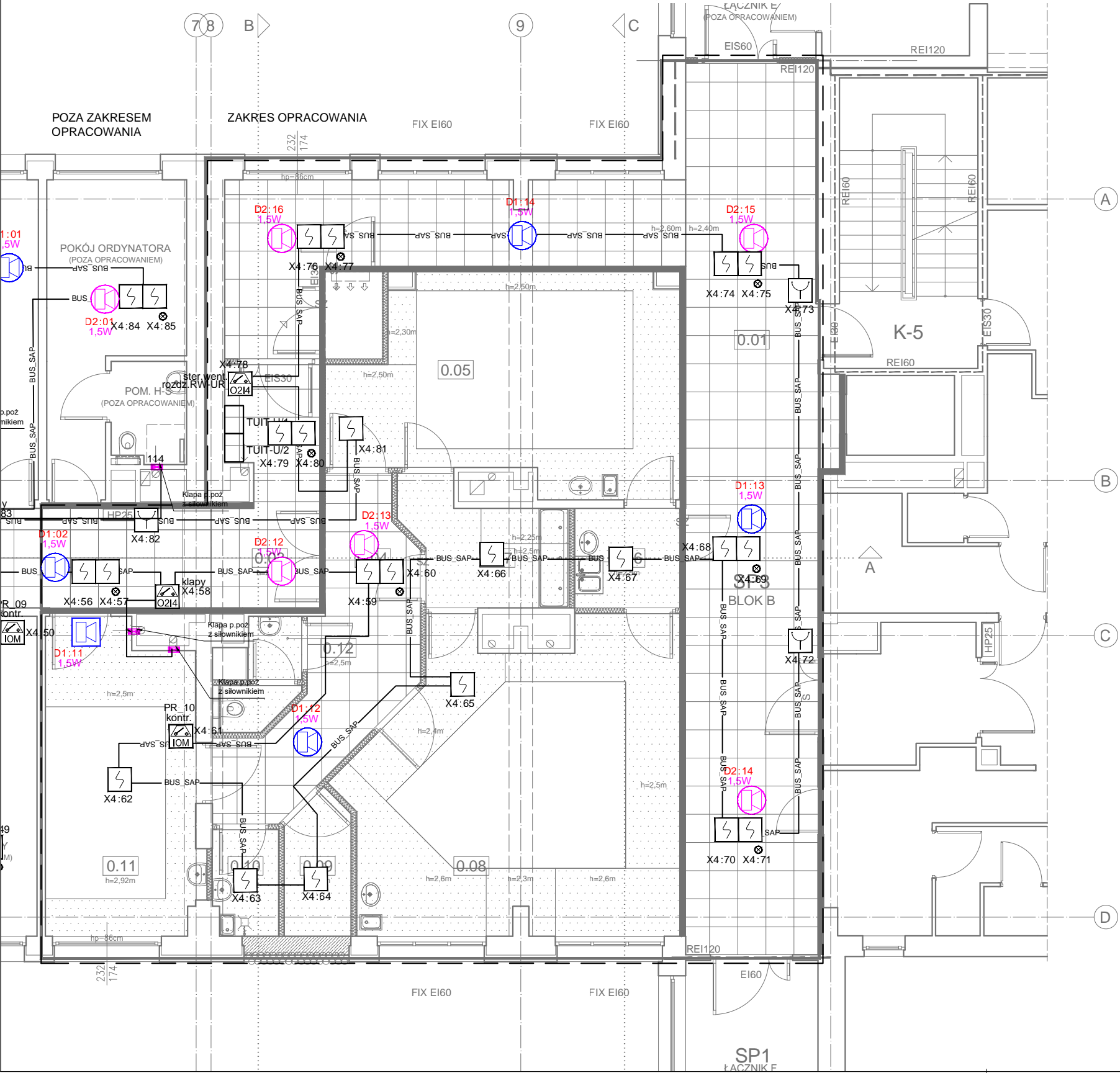
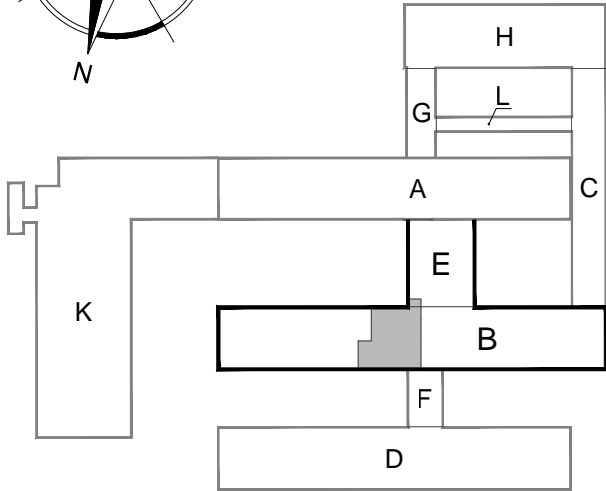
Okablowanie modułów monitorująco-sterujących w przypadku sterowania przerwą prądową - YnTKSYekw 1x2x0,8mm  
w przypadku sterowania prądowego - HTKSHekw 1x2x0,8mm PH90  
monitorowanie urządzeń - YnTKSY1x2x0,8mm

Nr	Nazwa pomieszczenia
0.01	Korytarz ogólnoszpitalny
0.02	Pomieszczenie techniczne elektryczne
0.03	Korytarz oddziału
0.04	Korytarz zespołu zabiegowego
0.05	Sala zabiegowa
0.06	Dekontaminacja
0.07	Chirurgiczne mycie rąk
0.08	Sala zabiegowa
0.09	Magazyn czysty
0.10	Pomieszczenie porządkowe
0.11	Sala wybudzeń
0.12	Ustęp personelu



OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA  
SZYBKIE, SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA  
W UKŁADZIE SIECIOWYM TN-C-S

SCHEMAT SZPITALA  
(SKALA 1:2000)



STADIUM	
Projekt wykonawczy	
BRANŻA	
ELEKTRYCZNA	
NAZWA OBIEKTU	
ADAPTACJA POMIESZCZEŃ PO DZIALE FIZJOTERAPII I MASAŻU NA POTRZEBĘ ROZBUDOWY ODDZIAŁU UROLOGICZNEGO 16-400 Suwałki, ul. Szpitalna 60; Dz. nr: 21742/20 obręb Suwałki	
TYTUŁ RYSUNKU	
PLAN INSTALACJI SSP i DSO - POZIOM WYSOKIEGO PARTERU	
SKALA RYSUNKU	NUMER RYSUNKU
1:100	E2-04
PROJEKTANT	inż. Tadeusz Pobłocki upr. nr 182/Gd/99 upr. bud. do proj. i kier. robotami bud. bez ogr. w specjal.: inst. w zakr. sieci, instalacji i urz. ele. oraz elektroen.
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Andrzej Gwizdała nr upr. 63/Gd/2002 upr. bud. do proj. i kier. robotami bud. bez ogr. w specjal.: inst. w zakr. sieci, instalacji i urz. ele. oraz elektroen.
DATA SPORZĄDZENIA	
12.2020	
INWESTOR	
Szpital Wojewódzki im. dr Ludwika Rydygiera w Suwałkach ul. Szpitalna 60, 16-400 Suwałki	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	
WAW e-mail: wlodzimierzkaniewski@wp.pl	
BIURO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI ARCHITEKTURY UL. CYGANKA 7 87-800 WŁOCŁAWEK	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAWA AUTORSKIEGO I CHRONIONY JEST AUTORSKIMI PRAWAMI OSOBISTYMI I AUTORSKIMI PRAWAMI MAJĄTKOWYMI JAKO "UTWÓR ARCHITEKTONICZNY, ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNY, URBANISTYCZNY" NA PODSTAWIE USTAWY Z DN. 4.02.1994r. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (Dz.U.nr 80 z 2000r, poz.904).	
NR. STRONY	