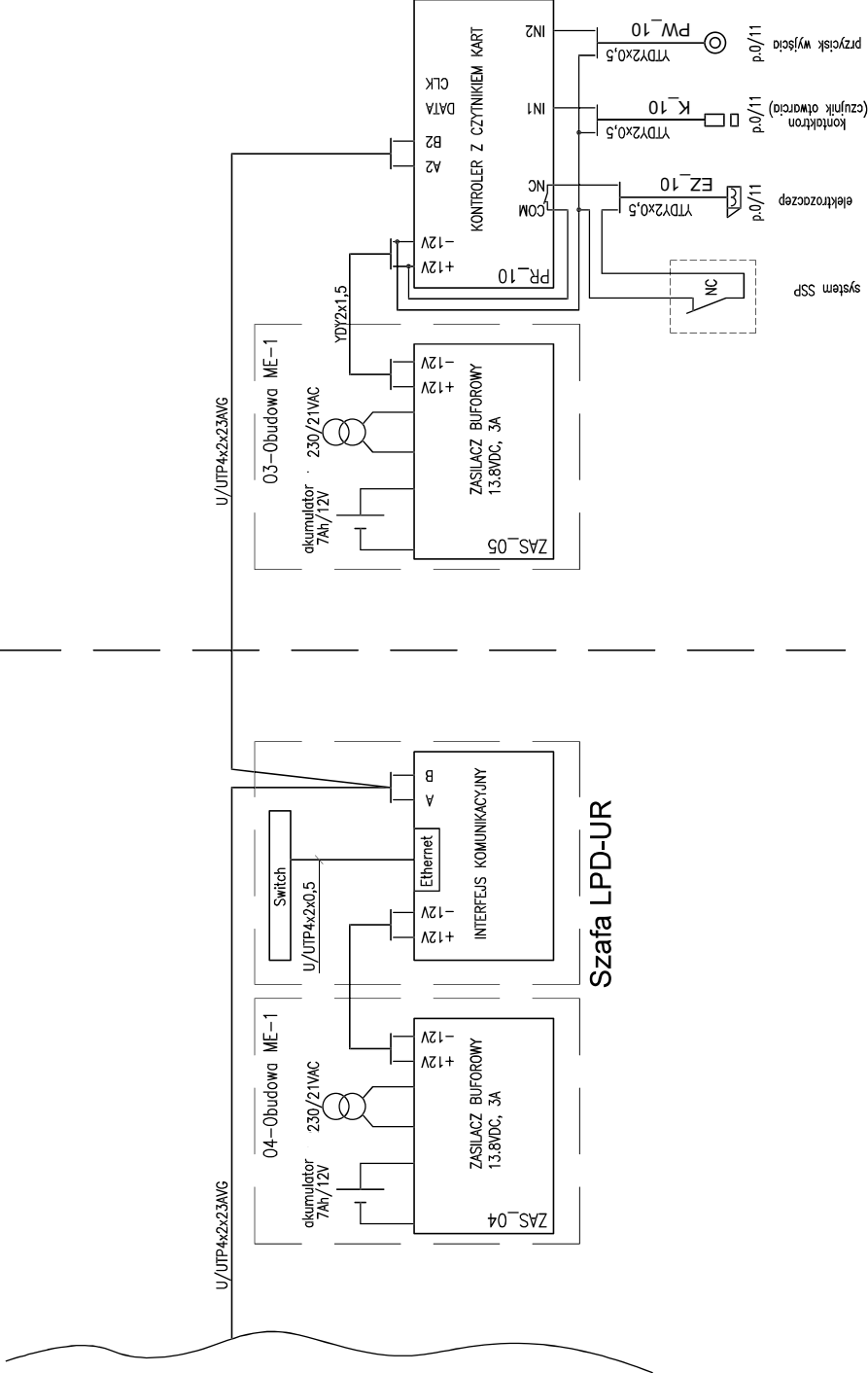


Zestawienie materiałów systemu KD:

1. Zasilacz buforowy 1,5A/13,8VDC w obudowie ME-1
- szt.1,
2. Kontroler z czynnikiem kart -
- szt.1,
3. Kontakttron boczny z zaciskami -
- szt.1,
4. Przycisk wyjścia - przycisk typu dzwonkowego z napisem "door exit" lub ikoną klucza - szt.1,
5. Elektroczep 12VDC, 450mA
- szt 1,

Część istniejąca wykonana w poprzednim etapie  
Fragment rysunku nr EL1-008 Schemat blokowy systemu KD  
z projektu wykonawczego zrealizowanego w roku 2017

Część projektowana



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	SCHEMAT BLOKOWY INSTALACJI KONTROLI DOSTĘPU - FRAGMENT	
SKALA RYSUNKU	NUMER RYSUNKU	E1-06
PROJEKTANT	inż. Tadeusz Popłowski upr. nr 162/Gd/89 inż. Andrzej Cwiżdżała upr. nr 63/Gd/2002 inż. Piotr Kowalski inż. w zak. sieci, instalacji i urz. ele. oraz elektroen.	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Andrzej Cwiżdżała nr upr. 63/Gd/2002 upr. bud. do proj. i kier. robotami bud. bez ogr. w specjal. inst. w zak. 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: wlozmiierzkaniewski@wp.pl	
BIURO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI ARCHITEKTURY	UL. CYGANKA 7 87-800 WŁOCŁAWEK	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE: NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAWA AUTORSKIEGO CHRONIONY. JEST AUTOREM PRAWAMI OSOBYMI I AUTOREM ARCHITEKTURY URBANISTYCZNY I ARCHITEKTURY WYKONAWCZĄCY NA PODSTAWIE LISTWY Z DLA-03-1984 C PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POPIRZEWNYCH (Dz.Ur. 89 z 2000. ps.904).	NR. STRONY	