

LEGENDA			
<div></div>	LITY 10x0,75		
<div></div>	XZTKMxpw 4x2x0,8		
<div></div>	OKABLOWANIE STRUKTURALNE WG LAN		
<div></div>	PÉTTLE INDUKCYJNE		

UWAGI:

1. Kasy biletowe, terminale oraz szafkany powinny być dostarczane przez jednego producenta aby zapewnić pełną kompatybilność urządzeń w systemie.

2. Zastąpienie poszczególnych urządzeń wg projektu elektrycznego.

3. Okablowanie strukturalne do poszczególnych elementów systemu wg projektu LAN

4. Osłabienie, kody trybów urządzeń dostosować do wyników i użytkownika.

5. Przed zakupem okablowania dokonać pomiarów na budowie. Stosować okablowanie zalecane przez producenta systemu.

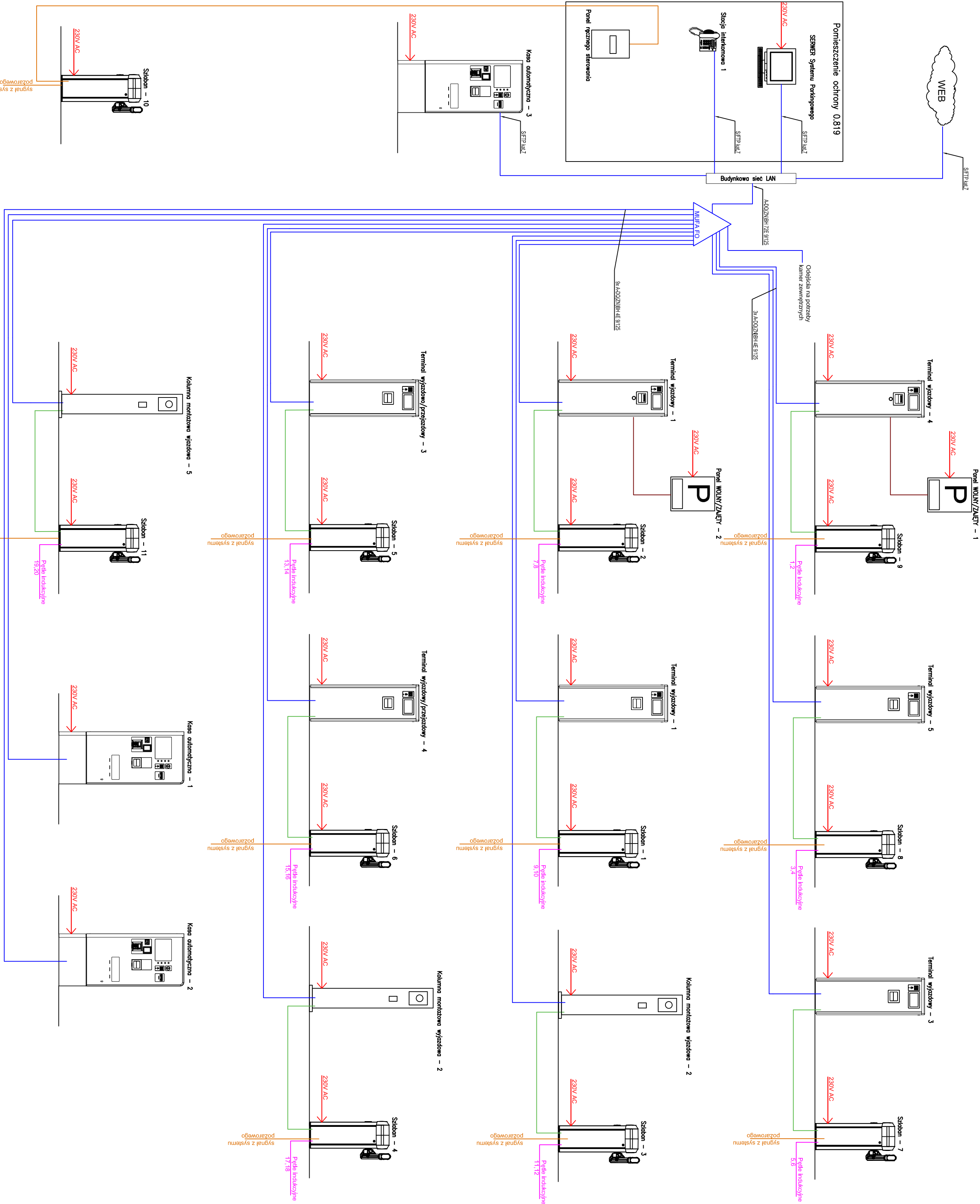
6. Wszelkie prace należy prowadzić zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, szczegółowymi zaleceniami polskiej przepisów budowlanych i norm branżowych. Alasów i dopuszczonych do stosowania oraz wg załącznik i zgodnie z technologiami producentów wszelkich wyrobów i systemów budowlanych stosowanych w realizacji projektu.



7. Nie należy odmierzać wyników z rysunków, ani używać go jako szablonu.

8. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do Projektanta.

9. Wykorzystanie zobowiązań jest szczegółowo zapoznać się z projektem branżowym, w celu prawidłowego określenia zakresów rzeczowych poszczególnych instalacji oraz granic opracowania, aby zapewnić prawidłowe wykonanie całego systemu. Przed przystąpieniem do prac należy przeprowadzić wyodrębnić z wykonaniami i podwykonaniami pozostałych branż (w szczególności architektura, sanitaria, elektryczna, BMS).

10. Przed wykonaniem rysunków warsztatowych Wykonawca zobowiązany jest dobrać konsultację z Projektantem. Wszelkie wątpliwości i korekty wynikające ze specyfiki produkcji i wykonania elementów należy rozstrzygnąć szczegółowo. Wszelkie propozycje rozstrzygnięć zmianowych należy omówić z Projektantem i uzyskać akceptację inwestora dla ich wprowadzenia.



<div>INDUSTRIA PROJECT</div> <div>ul. Azymutalna 9</div> <div>80-298 Gdańsk</div>				
Zamawiający/Inwestor				
"Szpital Wielkopolski" sp. z o.o. , ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań				
Nazwa inwestycji				
Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (Szpitala Pediatrycznego) wraz z jego wyposażeniem.				
Nazwa i adres obiektu budowlanego				
Wielkopolskie Centrum Zdrowia Dziecka działka nr 2/29, 2/17, 2/22 art.27, obręb Gołecin, ulica Adama Wzrośka, 60 – 663 Poznań				
Projektował	mgr inż. Jerzy Grudniak	upr. nr	POM/0175/PWOT/08	
	w specjalności telekomunikacyjnej bez ograniczeń			
	mgr inż. Mirosław Arentowicz			
	mgr inż. Joanna Sikora			
	inż. Łukasz Kowalski			
Sprawdził	mgr inż. Bartosz Olejniczak			
	mgr inż. Radosław Markiewicz	upr. nr	POM/0002/P00T/09	
	w specjalności telekomunikacyjnej bez ograniczeń			
Numer projektu / Drawing No.		Revizja /		
IBC-P_159_16		IP159_PW_DR_IT.60005-C		
Tytuł rysunku				
System parkingowy - schemat blokowy				
Data	Branża	Faza	PROJEKT	Skala
04/2020	TELEKOMUNIKACYJNA		WYKONAWCZY	
				Nr strony

INDUSTRIA PROJECT
ul. Azymutalna 9
80-298 Gdańsk

Zamawiający/inwestor
"Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań