



	ŚCIANA POŻAROWA O CECHACH REI 60
	ŚCIANA POŻAROWA O CECHACH REI 120

LEGENDA	
	MONITOR GRUPOWY 42"
	DRUKARKA BILETÓW
	AUTOMAT BILETOWY
	PRZEJŚCIE Z KONTROLĄ DOSTĘPU ZINTEGROWANE Z SYSTEMEM KOLEJKOWYM

- UWAGI:
- Szczegółowe informacje dot. integracji z Systemem Kontroli Dostępu zawarto w opisie technicznym.
 - Ostateczne rozmieszczenie i kolorystykę urządzeń należy uzgodnić z Użytkownikiem na etapie realizacji.
 - System należy dostarczyć jako kompletne rozwiązanie jednego producenta.
 - Brak wyłączenia jakiegolwiek elementu, który może być zawarty w projekcie warsztatowym lub jest wymagany względem technologii, aby skończona instalacja oraz budynek uznac za kompletny i zgodny z założeniami projektowymi, nie zwalnia Wykonawcy z obowiązku wykonania tych elementów i nie stanowi podstawy do roszczenia zakresu prac pomiędzy Inwestorem a Wykonawcą.
 - Przed wykonaniem rysunków warsztatowych Wykonawca zobowiązany jest odbyć konsultację z Projektantem. Wykonawca ponosi odpowiedzialność za przyjęcie w dokumentacji warsztatowej rozwiązania szczegółowe. Wszelkie propozycje rozwiązań zamiennych należy omówić z Projektantem i uzyskać akceptację Inwestora dla ich wprowadzenia.
 - Wszelkie prace należy prowadzić zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, szczegółowymi zaleceniami polskich przepisów budowlanych i norm branżowych, atestów i dopuszczeń do stosowania oraz wg założeń i zgodnie z technologiami producentów wszelkich wyrobów i systemów budowlanych stosowanych w realizacji projektu. Nie należy odmieniać wyzników z rysunków, ani używać go jako szablonu.
 -

INDUSTRIA PROJECT
ul. Azymutalna 9
80-298 Gdańsk

Zamawiający/Inwestor				
"Szpital Wielkopolski" sp. z o.o. , ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań				
Nazwa inwestycji				
Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (Szpitala Pediatricznego) wraz z jego wyposażeniem.				
Nazwa i adres obiektu budowlanego				
Wielkopolskie Centrum Zdrowia Dziecka działka nr 2/29, 2/17, 2/22 art.27, obręb Gołęcin, ulica Adama Wierzoska, 60 – 663 Poznań				
Projektował	mgr inż. Jerzy Grubiak	upr. nr POM/0175/PWOT/08		
	w specjalności telekomunikacyjnej bez ograniczeń			
Opracował	mgr inż. Mirosław Arentowicz			
	mgr inż. Joanna Sikora			
	Inż. Łukasz Kowalski			
	mgr inż. Bartosz Olejniczak			
Sprawdził	mgr inż. Radosław Markiewicz w specjalności telekomunikacyjnej bez ograniczeń	upr. nr POM/0002/P00T/09		
Numer projektu	Numer rysunku / Drawing No.	Rewizja /		
IBG-P_159_16		IP159_PW_DR_IIT.67005-B		
Tytuł rysunku				
Instalacja Systemu Kolejkowego na EDG - poziom (P02)				
Data	Branża	Faza	Skala	Nr strony
01/12/2017	TELEKOMUNIKACYJNA	PROJEKT WYKONAWCZY	1:100	