



- UWAGI:**
- Zestawienia materiałowe wg opisu technicznego.
 - Przed zakupem materiałów należy dokonać obmiarów na budowie.
 - W pobliżu urządzeń, innych sieci oraz istniejących w terenie obiektów prace ziemne prowadzić ręcznie.
 - Każda zmiana do projektu musi być zaakceptowana przez Projektanta.
 - Wykonawca zobowiązany jest szczegółowo zapoznać się z projektami branżowymi, w celu prawidłowego określenia zakresów rzeczowych poszczególnych instalacji oraz granic opracowania, aby zapewnić prawidłowe wykonanie całości systemu. Przed przystąpieniem do prac należy przeprowadzić koordynację z wykonawcami i podwykonawcami pozostałych branż (w szczególności drogowa, architektura, sanitarna, elektryczna, BMS).
 - Przed wykonaniem rysunków warsztatowych Wykonawca zobowiązany jest odbyć konsultację z Projektantem. Wszelkie wątpliwości i korekty wynikające ze specyfiki produkcji i wykonania elementów należy omówić z Projektantem. Wykonawca ponosi odpowiedzialność za przyjęcie w dokumentacji warsztatowej rozwiązań szczegółowe. Wszelkie propozycje rozwiązań zamiennych należy omówić z Projektantem i uzyskać akceptację Inwestora dla ich wprowadzenia.
 - Brak wyszczególnienia jakiegolwiek elementu, który może być zawarty w projekcie warsztatowym lub jest wymagany względami technologicznymi, aby skończone instalacje oraz budynek uznać 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.

INDUSTRIA
PROJECT

INDUSTRIA PROJECT
u. Azymutalna 9
80-298 Gdansk

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
dz. nr 2/29, 2/22, ark.27, obręb Gołęcin,
ulica Adama Wrzowska, 60-663 Poznań

Projektował

mgr inż. Jerzy Grubiak w specjalności telekomunikacyjnej bez ograniczeń	upr. nr POM/0175/PWOT/08	
--	-----------------------------	--

Opracował

mgr inż. Mirosław Arentowicz		
mgr inż. Joanna Sikora		
inż. Łukasz Kowalski		

Sprawił

mgr inż. Radosław Markiewicz w specjalności telekomunikacyjnej bez ograniczeń	upr. nr POM/0002/POOT/09	
--	-----------------------------	--

Numer projektu

Rewizja /

IBG-P_159_16
IP159_PBW_DR_IT.61002-A

Tytuł rysunku

Schemat rozwinięty kanalizacji

Data	Branża	Faza	Projekt	Skala	Nr strony
01/12/2017	TELEKOMUNIKACYJNA	budowlano-wykonawczy		1:500	