



Wszystkie nazwy własne produktów, materiałów i urządzeń przywołane w niniejszym projekcie należy traktować jako przykładowe, służące określeniu pożadanego standardu wykonania i określeniu niezbędnych właściwości i wymogów założeń w dokumentacji technicznej dla danych rozwiązań. Dopuszcza się zastąpienie proponowanych rozwiązań (w oparciu o wyrobry innych producentów), pod warunkiem spełnienia określonych wymagań pod względem parametrów technicznych, funkcjonalnych i użytkowych wskazanych szczegółowo w dokumentacji projektowej.

UWAGI:

1. KAŻDA ZMIANA DO PROJEKTU MUSI BYĆ ZAKREŚLONA PRZEZ AUTORA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ ORAZ INWESTORA
2. Należy przedstawić ewentualną konieczność wprowadzenia zmian wynikającą z przyczyn niezależnych
3. Należy rozstrzygnąć łącznie z odpowiednimi rysunkami konstrukcyjnymi i branżowymi oraz opisem technicznym ORAZ OBLICZENIAMI ZAWARTYMI W OCENIE ENERGETYCZNEJ BUDYNKÓW
4. Wszelkie otwory, przebiegi, przepusty w ścianach i stropach oddzielana przez zabezpieczyć w klasie odporności ogniwowej DANEJ PRZEGRODY ZGODNIE Z ODPÓWIEDNIMI PRZEPISAMI I NORMAMI, OPISEM OCHRONY POŻAROWEJ ORAZ OPRACOWANIAMI BRANŻOWYMI.
5. Odbudowa dróg ewakuacyjnych i schodów instalacyjnych ZGODNIE Z OPISEM OCHRONY POŻAROWEJ
6. Wszelkie wytyczne montażowe, podłączenia urządzeń, rozruch urządzeń ETC. WYKONAĆ WS. WYTYCZNYCH PRODUCENTA
7. Szczegółowy wykonania instalacji elektrycznej i oświetlenia WS. PROJEKTU BRANŻY ELEKTRYCZNEJ
8. Należy uwzględnić ewentualną konieczność wprowadzenia zmian w projekcie, wynikającą z uszczegółowienia rysunków NA ETAPIE WYKONANIA LUB Z INNYCH PRZYZCYN.
9. Z UWAGI NA TO IŻ OBIEKT JEST ISTNIEJĄCY WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY JEST SPRAWDZIĆ MOŻLIWOŚĆ WYKONANIA KANALÓW W POWIĄZANIU Z PRZYSTĘPNOŚCIĄ, ODPISZCZĄCĄ OD PRZEBIEGU TRASY KANALÓW SĄ DOPASOWAĆ POD WARTOŚCIAMI ZAKŁADANymi ZAGADKOWYCH ROZWIĄZAŃ PROJEKTOWYCH.

...
REWIZJA	OPIS ZMIANY	WPROWADZIL	DATA
INDUSTRIA BALTIC GROUP		INDUSTRIA PROJECT Sp. z o.o. 80-210 Gdansk al. Zwycięstwa 46/1 tel. +48 (58) 554 81 96, fax +48 (58) 551 18 57	
projektował: inż. Tomasz Sokalowski nr upr. 66/GD/00	podpis:	inwestor: Politechnika Gdanska ul. G. Narutowicza 11/12 GDANSK	obiekt: Remont pomieszczeń Centrum Usług Informatycznych w Gmachu Głównym Politechniki Gdańskiej.
opracował: mgr inż. Grzegorz Sieprawski mgr inż. Marzycza Spisak	podpis:	lokalizacja:	80-233 Gdansk Ul. Narutowicza 11/12
sprawdził: mgr inż. Dariusz Drewnowski nr upr. 4354/Gd/89	podpis:	tytuł rysunku:	INSTALACJA KLIMATYZACJI - -RZUT / POZIOM 200
wymiar rys.:	300x1300	data: 06.2013	nr projektu: PROJEKT BUDOWLANY nr rys.: IP093_35_PB_DR_0001
		skala: 1:100	branża: SANITARNIA