



UWAGA:
Wszystkie elementy projektowe należy zweryfikować i uzupełnić na etapie projektu wykonawczego; Ewentualne kolizje urządzeń, konstrukcji należy rozwiązać i wyeliminować na etapie projektu wykonawczego;
Wszystkie szczegóły i detale konieczne do prawidłowej realizacji obiektu należy opracować na etapie projektu wykonawczego;
Wymaga się stosowania przez wykonawców materiałów, urządzeń i wyrobów dopuszczonych do stosowania i spełniających wymogi wynikające z obowiązujących norm i przepisów (w tym również Ustawy o wyrobach budowlanych z dnia 16 kwietnia 2004). Dopuszcza się stosowania innych niż przyjęte w dokumentacji systemów i urządzeń i materiałów pod warunkiem zamiany ich na równoważne lub lepsze.

nazwa inwestycji:		Przebudowa i rozbudowa Szpitala Miejskiego w Zabrze Sp. z o. o. o nowy budynek szpitalny wraz z łącznikiem i ciągami komunikacyjnymi oraz lądowiskiem wyniesionym dla helikopterów na dachu projektowanego obiektu, na potrzeby utworzenia Szpitalnego Oddziału Ratunkowego				
adres inwestycji:		dz. nr 971/86, 753/86; jednostka ewidencyjna: 247801_1; obręb: 247801_0002 Biskupice k.m.5				
projektant: <small>branża sanitarna:</small>		mgr inż. Maciej Cyba upr. nr UAN 7342-3/94			podpis:	
asystent projektanta: <small>branża sanitarna:</small>		mgr inż. Jakub Szulc			podpis:	
sprawdzający: <small>branża sanitarna:</small>		mgr inż. Bartosz Cyba upr. nr WKP/0345/POOS/12			podpis:	
temat rysunku:		Technologia węzła ciepłego - schemat technologiczny				
branża: sanitarna		data: czerwiec 2017	stadium: PB	rewizja: -	skala: 1:---	nr rys.: TK1