


- Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentami branż. i bud.
- Wszystkie wymiary podawane są w cm. Nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiarów w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmian lub różnicy zauważonej między projektem, a stanem faktycznym wykonawca obowiązany jest przekazać informacje o tym do nadzoru i projektanta.
- Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z zwnięgnięciem blachy koordynacją międzybranżową.
- W sprawach nie określonych dot. obustronnie, Prawo Budowlane, Warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, Warunki Techniczne Budownictwa, Wytyczne i Instrukcje (wg Ministerstwa Infrastruktury i Budownictwa) oraz Normy Techniczne Budownictwa.
- Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.), instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej, instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano - instalacyjnych; przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonanych robót.
- Wszelkie elementy konstrukcyjne wykonano zgodnie z projektem konstrukcji.
- Można zastosować zamiennie urządzenia i materiały analityczne do zapór, po uzgodnieniu Agencji Zamawiającego o Projektanta.
- Projekt chroniony prawem autorskim.
- ES zastrzeżenie: Wykresy odpraważające wodę, przewody instalacyjne, przejścia szkielet, krocie zbiorników wody) osadzić zgodnie z technologią producenta, połączone wg proj. konstrukcji, instalacji i architektury.
- Przejścia szkieletu wykonano wg technologii producenta.
- W przypadku rozbudowy konstrukcji lub innych elementów konstrukcyjnych lub innych el. projektów branżowych z architekturą należy powiadomić nadzór autorski w celu uzyskania jednoznacznych decyzji realizacyjnych.
- We wszystkich widokach kanałów wentylacyjnych nowych oraz wyciągowych osadzić kratki wentylacyjne wg proj. instalacji (dostosowane do wielkości przepływu powietrza w proj. instalacji).
- Przy obrotach rur kanałowych pozostawić otwory rezygnując w miejscach określonych projektem instalacji.
- Rewizje na pionach wentyli mechanicznej i kanalizacji wykonano zgodnie z wymaganiami projektu instalacji.
- Nie wolno stosować żadnych łepków na zimno, mas zawierających rozpuszczalniki mineralne.
- Wymagania techniczne i technologiczne, które nie zostały uwzględnione w projekcie, należy sprawdzić i wykonać zgodnie z technologią producenta.
- Wielkość rozdzielaczy, grzejników i białego montażu symbolicznie, wymiary rozmiarów wyniosłą z doboru konstrukcyjnych urządzeń instalacji.

	ul. Wiertnicza 143a 02-952 Warszawa		data rew. 06/2024 data
	PRZEKROJE		R-03 nr. rysunku
ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU MAGAZYNOWEGO I BUDOWA BUDYNKU MAGAZYNOWEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, INFRASTRUKTURA TECHNICZNA W ZAKŁADZIE KARNYM W CZARNEM.			1:100 skala
ADRES: IDENTYFIKATOR DZ. EWID.: 220302_4.0001.14/11, NR DZIAŁKI: 14/11 nazwa zamierzenia adres, nazwa			
SKARB PAŃSTWA-ZAKŁAD KARNY W CZARNEM, UL. POMORSKA 1, 77-330 CZARNE			Budowlany stadium
projektant: mgr inż. arch. Daniel Kuźmiński nr upr. MA/020/23 upr. bud. w specj. arch. do proj. bez ogr.	Asystent: inż. Karolina Łopatek mgr inż. arch. Jakub Chyliński	Sprawdził: mgr inż. arch. Jacek Szlis UPR.NR BI/96/01 upr. bud. w specj. arch. do proj. bez ogr.	inwestor, adres Arch. branża