


UWAGA: 1. Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach, a rzędne w metrach: – w opisach okien zawarto wielkość otworu w stanie surowym, – powierzchnie pomieszczeń podano w stanie surowym, – poziomy pomiar należy zweryfikować i precyzyjnie wyliczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym. Obowiązkiem Wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W przypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym Wykonawca jest zobowiązany przekazać tę informację Projektantowi. 2. Ze względu na zaokrąglenie wymiarów w użytych programach CAD, mogą wystąpić niewielkie nieścisłości sumy wymiarów częściowych ze zbiorczym wymiarem elementu. W takim przypadku decydujący jest wymiar sumaryczny. 3. Nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku. W przypadku wątpliwości Wykonawca powinien zgłaszać się do Projektanta. 4. Wszelkie zaproponowane zmiany względem Projektu należy uzgodnić z Projektantem. Zmianę należy przedstawić w formie propozycji lub rozwiązania projektowego do adaptacji. 5. W sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązującą: – warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministra Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej), – normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego, – instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, certyfikaty Instytutu Techniki Budowlanej, – instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych, – przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót, – zasady sztuki budowlanej, – przepisy BHP. 6. Szczegółowe informacje dotyczące produktów i ich parametrów znajdują się w części opisowej dokumentacji.		
NAZWA PROJEKTU: Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Nowym Świecie		
ADRES OBIEKTU: Komunalna oczyszczalnia ścieków w Nowym Świecie Nowy Świat 16, gmina Sulechów dz. nr 117/10, 117/37, obręb 0017 Nowy Świat jednostka ewidencyjna 080906_5 Sulechów		
INWESTOR: Sulechowskie Przedsiębiorstwo Komunalne SuPeKom Sp. z o. o. ul. Poznańska 18, 66-100 Sulechów		
 ENVIROTECH sp. z o.o. ul. Kochanowskiego 7 60-845 Poznań tel. 61/657-02-00		NR PROJEKTU: RPP/145/23
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Piotr Staszewski Nr upr.: 40/WPOKK/2015		PODPIS:
SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Maciej Krzymień Nr upr.: 51/WPOKK/2019		
KONSTRUKCJA		
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Robert Welen Nr upr.: WKP/0255/PWOK/17		
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Jan Ciesielski Nr upr.: WKP/0016/PWOK/17		
TYTUŁ RYSUNKU: Stacja odwadniania osadu – obiekt nr 28.1 Stacja stabilizacji osadu – obiekt nr 28.2 Wiata magazynowa produktu – obiekt nr 29 Mulda przyjęciowa osadu – obiekt nr 30 Wiata awaryjnego zrzutu osadu – obiekt nr 31 Przekrój B–B		
BRANŻA: ARCH.–KONSTR.	STADIUM: PT	DATA: 02.2024
SKALA: 1:100	FORMAT: 1130x297	NR RYSUNKU: PT–AK–RYS–11.4