



- UWAGI:
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 posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć 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 użytym programie CAD, mogą wystąpić niewielkie niezgodności sumy wymiarów cząstkowych 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 zgłosić 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, atesty 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 |
|---|---|----------------------------|

| | IMIĘ, NAZWISKO, | PODPIS: |
|--------------|---|---------|
| PROJEKTOWAŁ: | mgr inż. arch. Piotr Staszewski Nr upr.: 40/WPOKK/2015 | |
| SPRAWDZIŁ: | mgr inż. arch. Maciej Krzymień Nr upr.: 51/WPOKK/2019 | |
| KONSTRUKCJA | | |
| PROJEKTOWAŁ: | mgr inż. Robert Welenc Nr upr.: WKP/0255/PWOK/17 | |
| SPRAWDZIŁ: | mgr inż. Jan Ciesielski Nr upr.: WKP/0016/PWOK/17 | |

TYTUŁ RYSUNKU:
Stacja WUKO – obiekt nr 17
Przekrój A–A

| | | |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|
| BRANŻA: ARCH.–KONSTR. | STADIUM: PT | DATA: 02.2024 |
| SKALA: 1:100 | FORMAT: 420x297 | NR RYSUNKU: PT–AK–RYS–2.3 |