



- Uwagi:
- Przed przystąpieniem do montażu przykrycia zweryfikować wszystkie wymiary bezpośrednio na obiekcie.
 - Kanał ściekowy przykryć przykryciem płaskim z laminatu poliestrowo-szklanego, wzmocnionego przekładką z pianki poliuretanowej. Wierzchnia warstwa przykrycia dachowego wykonana w wersji antypoślizgowej. Konstrukcja przykrycia powinna umożliwić poruszanie się po kanale pracowników obsługi.
 - Przykrycie kanału wyposażać w okapniki. Przykrycie ukształtować ze spadkiem 1% w kierunku terenu zielonego.
 - Do montażu przykrycia stosować śruby i kotwy ze stali A4. Uszczelki z gumy EPDM.
 - W przykryciu kanału K-2 wykonać dwa włazy rewizyjne o wym. 600mmx600mm, dwa kominki wentylacyjne Ø100, króciec odprowadzenia powietrza złowonnego Ø100 oraz otwór do przeprowadzenia rury ssącej automatycznej stacji poboru prób.
 - Przed przystąpieniem do robót Wykonawca zobowiązany jest do zapoznania się z dokumentacjami branżowymi i budowlanymi. Roboty powinny być prowadzone w koordynacji z pozostałymi branżami.
 - W sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązującą:
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej),
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacji (P.K.N.),
 - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych,
 - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.

| | | |
|--|--|----------------------------|
| NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: Oczyszczalnia ścieków w Nowym Świecie gm. Sulechów dz. ewid. nr 117/10, 117/37, obręb Nowy Świat | | |
| INWESTOR: SuPeKom Sp. z o.o. ul. Poznańska 18,66–100 Sulechów | | |
|  ENVIROTECH–sp.z o.o. ul. J.Kochanowskiego 7 60–845 Poznań tel. 61/657–02–00 | | NR PROJEKTU: RPP/145/23 |
| IMIĘ, NAZWISKO | | PODPIS: |
| PROJEKTOWAŁ: | mgr inż. Izabela Daniel WKP/0330/PWOS/21 | |
| OPRACOWAŁ: | mgr inż. Dominika Świerczek – | |
| SPRAWDZIŁ: | mgr inż. Piotr Ratajczak WKP/0404/PWOS/17 | |
| TYTUŁ RYSUNKU: Kanał ściekowy na odpływie z piaskownika. Przykrycia z laminatu. | | |
| BRANŻA: TECHNOLOGICZNA | STADIUM: PW | DATA: 02.2024 |
| SKALA: 1:50 | FORMAT: 420x500 | NR RYSUNKU: K–2/T/01 |