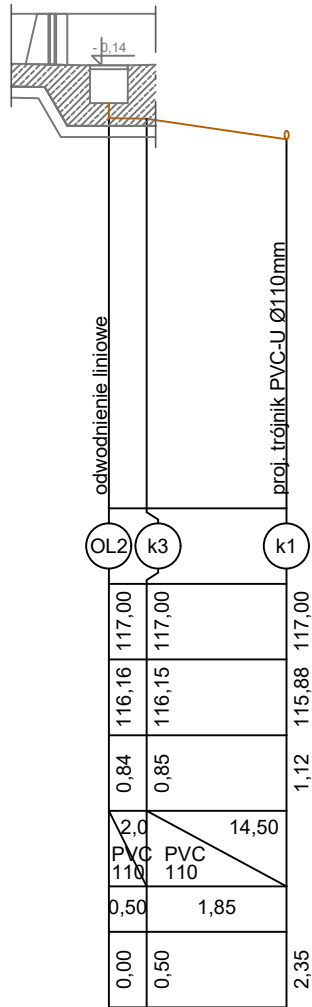


poziom por. 111,00 m n.p.m.			
Węzeł	OL1	k1 k2 ks6	
Rzędna posadzki [m n.p.m.]	117,00	117,00	
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	116,75	115,88	
Zagłębienie [m]	0,25	1,12	
Materiał, Średnica/Spadek [%]	PVC 110	PVC 110	
Długość [m]	0,30	11,89	
Odległość [m]	0,30	12,89	



- Uwagi:
- Instalację kanalizacji należy wykonać z rur PVC-U kl. SN8 o połączeniach kielichowych z uszczelką wargową.
  - Szczegółowa specyfikacja obiektu według części opisowej.
  - Oznaczenia urządzeń według schematu technologicznego.
  - Sieci międzyobiektywne wykonać według odrębnych rysunków. Sposób układania i montażu rurociągów według wytycznych producentów rur.
  - Zasilanie i sterowanie urządzeń według projektów branży elektrycznej i AKPIA.
  - 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:  
Rozbudowa oczyszczalni ścieków w Racyczach,  
dz.nr 1385/2, 1386/2, 1392/2, obręb 0008 Raczyce  
jednostka ewidencyjna 301703\_5 Gmina Odolanów

INWESTOR:  
Gmina i Miasto Odolanów  
ul. Rynek 11, 63–430 Odolanów

ENVIROTECH – sp. z o.o. ul. J.Kochanowskiego 7 60–845 Poznań tel. 61/657–02–00	NR PROJEKTU: RPP/115/24
---	----------------------------

IMIĘ, NAZWISKO	PODPIS:
----------------	---------

PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Piotr Ratajczak WKP/0404/PWOS/17	
--------------	--	--

PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Kamila Michalak WKP/0160/PWOS/23	
--------------	--	--

OPRACOWAŁ:	mgr inż. Dominika Świerczek –	
------------	----------------------------------	--

SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Marcin Jachimowski 7131–7132/153/PW/2001	
------------	--	--

TYTUŁ RYSUNKU:  
Stanowisko do dezynfekcji samochodów asenizacyjnych  
ob.18 – rozwinięcie kanalizacji

BRANŻA: TECHNOLOGICZNA	STADIUM: PW	DATA: 02.2024
---------------------------	----------------	------------------

SKALA: –	FORMAT: 297x500	NR RYSUNKU: T_22
-------------	--------------------	---------------------