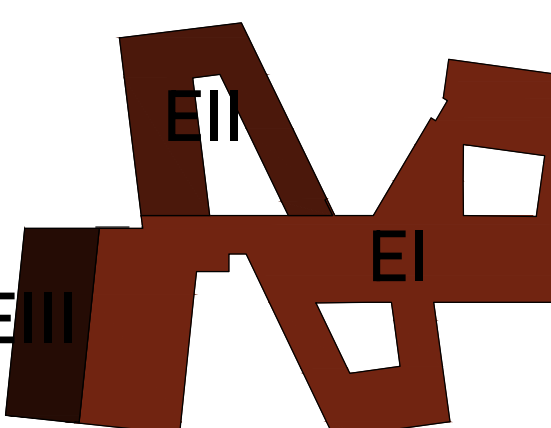


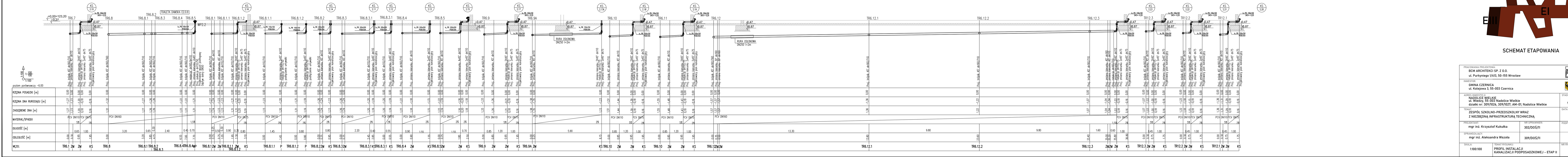
OZNACZENIA BRANŻOWE:	
SYMBOL	WYSZCZEGÓLNIENIE
	KANALIZACJA PODPODZIEMNA
	ZAKRĘCENIE REWIZYJNE DN 100

- UWAGI
1. Roboty prowadzone mają być zgodnie z polskimi przepisami i normami oraz zasadami wiedzy technicznej. Prace budowlane wykonawca zgodzie z zasadami sztuki budowlanej pod nadzorem osób uprawnionych. Zakres wykonania i obowiązki przy robotach budowlanych – zgodnie z Warunkami technicznymi Wykonania i Odbioru Robót Budowlano-Montażowych.
 2. Rysunki należy czytać w połączeniu z opisem technicznym oraz zestawieniem urządzeń. Należy rysunek należy rozpatrywać łącznie z opracowaniami branżowymi. Dokumentacja branża architektoniczna jest odrębna względem opracowań branżowych. Wszelkie ewentualne rozbieżności należy skonsultować z głównym projektantem i projektantami branżowymi.
 3. Wszelkie rozwiązania systemowe, technologiczne i materiałowe powinny posiadać odpowiednie dopuszczenia, certyfikaty i atesty oraz powinny być wykonane ściśle wg założeń i instrukcji producenta.
 4. Wszystkie zmienne materiały wymagają zgody Klienta.
 5. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
 6. Przejścia instalacyjne przez ściany i stropy oddzielenia p.poz. należy wykonać i uszczelniać zgodnie z odpowiednimi przepisami.
 7. Wykucia z posadzki na zewnątrz budynku poniżej poziomu terenu wykonawca stosując certyfikowane przepusty wodo-gazoszczelne.

- UWAGI BRANŻOWE
1. Kanalizację należy układać ze spadkiem pokazanym na rysunkach.
 2. Uszczelnienie rur i wykonanie przejść szczelnych należy wykonać zgodnie z technologią wykonywania płyty fundamentowej.



SCHEMAT ETAPOWANIA



PRACOWNIA PROJEKTOWA: BCM ARCHITEKT SP. Z O.O. ul. Pułkyniego 1/413, 50-155 Wrocław			
INWESTOR: GMINA CZERNICA ul. Kolejowa 3, 55-003 Czernica			
ADRES INWESTYCJI: NADOLICE WIELKIE ul. Wiedzy 55-003 Nadolice Wielkie		STADIUM: PROJEKT WYKONAWCY	
TEMAT: ZESPÓŁ SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ		DATA OPRACOWANIA: 16.09.2024	
PROJEKTANT: mgr inż. Krzysztof Kukutka		NR UPRAWNIENI: 302/DOS/11	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Aleksandra Wszola		PODPIS: 	
SKALA: 1:100/300		TEMAT RYSUNKU: PROFIL INSTALACJI KANALIZACJI PODPODZIEMNEJ - ETAP II	
		NR RYSUNKU: IS.PW.EZ.S1	