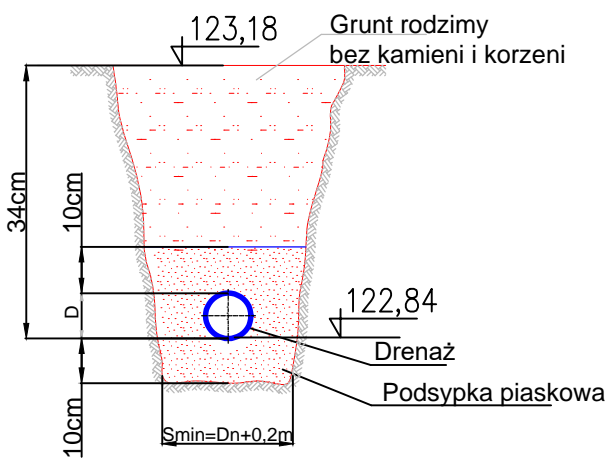


OZNACZENIA BRANŻOWE	
SYMBOL	WYSZCZEGÓLNIENIE
kd110	INSTALACJA DRENAŻOWA - ETAP 1
kd110	INSTALACJA DRENAŻOWA - ETAP 2
kd110	INSTALACJA DRENAŻOWA - ETAP 3
SDn	STUDNIA REZERWOWA

UWAGA:
1. Rurociągi oznaczyć w terenie zgodnie z opisem technicznym.
2. Należy się liczyć z istnieniem na terenie inwestycji czynnych lub nieczynnych sieci sanitarnych, które nie są zinwentaryzowane na mapach geodezyjnych lub w archiwach.
3. Stwierdzone wloty studni kanalizacyjnych dostosować do istniejącego oraz projektowanego zagospodarowania terenu.
4. Składowanie, montaż, posadowienie studni i rur zgodnie z wytycznymi producenta.
5. Przed przystąpieniem do robót wykonać wykopy kontrolne w celu dokładnej lokalizacji istn. uzbrojenia i istniejących rzędnych sieci.
6. Rozpatrywać łącznie z rysunkiem PZT, profilami oraz innymi opracowaniami branżowymi.

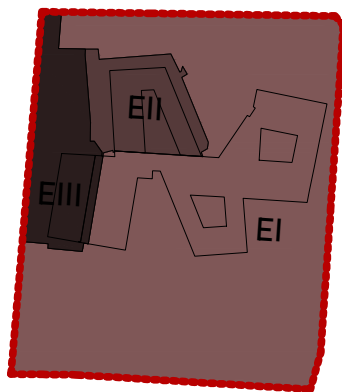
SCHEMAT DRENAŻU



UWAGA:

- Minimalna szerokość wykopu - Smin - wynosi DN+0,2m.
- W miejscach połączeń, wykonywanych w wykopie, wykop poszerzyć do min. 0,6 m.

Właściwość	Wartość
Właściwość	1:50
Właściwość	1:50
Właściwość	1:50
Właściwość	1:50
Właściwość	1:50



SCHEMAT ETAPOWANIA

PRACOWNIA PROJEKTOWA BCM ARCHITEKCI SP. Z O.O. ul. Purkyniego 1/413, 50-155 Wrocław			
INWESTOR: GMINA CZERNICA ul. Kolejowa 3, 55-003 Czernica		 Gmina CZERNICA	
ADRES INWESTYCJI: NADOLICE WIELKIE ul. Wiedzy, 55-003 Nadolice Wielkie działki nr: 309/1026, 309/1027, AM-01; Nadolice Wielkie		STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY	
TEMAT: ZESPÓŁ SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ		DATA OPRACOWANIA: 16.09.2024	
PROJEKTANT: mgr inż. Aleksandra Wszola		NR UPRAWNIENI: 309/DO5/11	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Krzysztof Kukułka		PODPIS:  	
SKALA: --		NR RYSUNKU: PZT.IS.PW.E1.12	
SCHEMAT DRENAŻU OPASKOWEGO - ETAP I			