



- BETON KLASY NIE NIŻSZEJ OD C35/45
- STOPIEŃ WODOSZCZELNOŚCI NIE MNIEJSZY NIŻ W10
- NASIĄKLIWOŚĆ <4,5% MASY
- STOPIEŃ MROZODPORNOŚCI NIE MNIEJSZY NIŻ F-150

1. DENNICA STUDNI
2. KRAŁ ŻELBETOWY $H_2=1000$
3. KRAŁ ŻELBETOWY $H_2=500$, $H_2=250$
4. PIERŚCIEŃ ODCIAŻAJĄCY
5. PŁYTA POD WŁAZ

UWAGI:

1. Niniejsza dokumentacja rysunkowa może stanowić podstawę realizacji jedynie w formie, w jakiej została wydana – z tabelką oraz podpisami projektanta na każdym arkuszu.
2. Projekt należy rozpatrywać łącznie z projektami pozostałych branż.
3. Rysunki należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.
4. Z uwagi na niepełne informacje co do danych technicznych (średnice, zagłębienie) występującego uzbrojenia technicznego zlokalizowanego w pasie drogowym wszelkie zamówienia materiałów i prace ziemne należy prowadzić dopiero po wcześniejszym ustaleniu lokalizacji i sprawdzeniu jego parametrów.
5. Przepisy kontrolne należy wykonywać min. co 10m.
6. Roboty ziemne należy wykonywać ze szczególną ostrożnością i pod nadzorem gestorów sieci.
6. Po otkopaniu istn. sieci uzbrojenia terenu ewentualnie skorygować rzędne projektowanego kanału deszczowego i dostosować do rzeczywistych rzędnych.
7. W przypadku układania przewodów kanalizacyjnych powyżej strefy przemarzania należy je zabezpieczyć termicznie.

Inwestor				Gmina Łomianki ul. Warszawska 115, 05-092 Łomianki tel. (22) 768 63 01, fax: (22) 768 63 02 e-mail: sekretariat@poczta.lomianki.pl www.lomianki.pl	
Jednostka projektowa				Biuro Inżynierskie JMP Mariusz Jaciubek ul. Ołówekowa 1b/15, 05-800 Pruszków tel. 502 260 577 e-mail: biuro.inzynierskie.jmp@gmail.com	
Nazwa zamierzenia budowlanego					
BUDOWA SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ OD UL. BOŁTUCIA DO WYŁOTU DO JEZIORA PAWŁOWSKIEGO W ŁOMIANKACH					
Nazwa i adres obiektu budowlanego					
SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ OD UL. BOŁTUCIA DO WYŁOTU DO JEZIORA PAWŁOWSKIEGO W ŁOMIANKACH, POWIAT WARSZAWSKI ZACHODNI działki nr 79, 77; obręb 0006; jednostka ew. 143205_4					
Stadium		PROJEKT BUDOWLANY PROJEKT TECHNICZNY		Branża	Tom
				SANITARNA	III
Projektant		inż. Artur Kolanowski		Specjalność i nr uprawnień	Podpis
				MAZ/0196/PWOS/06	Data
Opracował		mgr inż. Beata Rusak			PAŹDZIERNIK 2023
Sprawdzający		mgr inż. Andrzej Kujawski		sanitarna ST-543/87	Skala
					1:500
Nazwa rysunku				Nr rys.	Nr strony
SCHEMAT STUDNI				4	