

SPIS TREŚCI

I.	WPROWADZENIE	3
1.	Przedmiot opracowania.....	3
2.	Podstawa opracowania	3
II.	KANALIZACJA KABLOWA	3
III.	ZESTAWIENIE PODSTAWOWYCH MATERIAŁÓW	4

SPIS RYSUNKÓW

Nr rys.	Nazwa rysunku
TT-01	Trasa kanalizacji kablowej

I. WPROWADZENIE

1. PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Przedmiotem niniejszego opracowania jest projekt wykonawczy budowy kanalizacji kablowej w ramach zadania pn.: "Etap 1. Modernizacja przejścia pieszego od portierni do wejścia do Szpitala Wojewódzkiego w Poznaniu oraz remont dróg wewnętrznych w Szpitalu Wojewódzkim w Poznaniu".

2. PODSTAWA OPRACOWANIA

Zlecenie Inwestora,
Konsultacje techniczne,
Obowiązujące normy i przepisy,
Szkolenia i wiedza własna projektanta.

II. KANALIZACJA KABLOWA

Dla systemu telewizji dozorowej należy wybudować kanalizację kablową. Projekt zakłada dalszą rozbudowę kanalizacji kablowej ujętej w projekcie systemu parkingowego.

Trasę kanalizacji kablowej pokazano na rys. TT-01.

Do budowy kanalizacji kablowej należy wykorzystać rury fi 110 oraz studnie monolityczne typu SKR-1. Kanalizację kablową należy układać na takiej głębokości, aby najmniejsze przykrycie liczone od nawierzchni do górnej powierzchni rury wynosiło 0,7 m. Rury kanalizacji powinny być układane ze spadkiem 0,1 – 0,3 % w kierunku jednej ze studni.

Ilość rur kanalizacji kablowej podano na planie zagospodarowania terenu.

III. ZESTAWIENIE PODSTAWOWYCH MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa urządzenia	Symbol	Producent/ Dostawca	Jednostka	Ilość	Uwagi
1	Kanalizacja kablowa					
1.	Studnia	SKR-1	PRIMA-BUD	kpl.	2	
2.	Rura	DVK 110	Arot	mb.	110	
2	Pozostałe materiały					
	Drobny materiał montażowy, zaciski, końcówki kablowe, dławiki uszczelniające, oznaczniki, konstrukcje wsporcze, puszki, tabliczki opisowe itp.					

Zestawienie materiałów stanowi materiał pomocniczy. Do wyceny należy posługiwać się opisem technicznym, jak i rysunkami, które stanowią o całości projektu.

Uwaga: Zgodnie z zasadami zamówień publicznych można zastosować materiały i rozwiązania równoważne, to jest w żadnym stopniu nie obniżające przyjętego standardu i nie zmieniające istotnie zasad budowy oraz realizacji rozwiązań technicznych ani nie pozbawiające Użytkownika żadnych wydajności i funkcjonalności opisanych lub wynikających z dokumentacji projektowej.

Jeżeli wykonawca zaproponuje w złożonej ofercie zastosowanie rozwiązania zamiennego (alternatywnego), powinien przedstawić listę zamienionych materiałów (wraz z zaprojektowanymi odpowiednikami np. w formie tabeli – nr katalogowy producenta, opis produktu, ilość), jak również wszelkie karty katalogowe i certyfikaty wystawione przez akredytowane niezależne laboratoria testowe oraz inne dokumenty pozwalające Projektantowi i Zamawiającemu (Inwestorowi) ocenić zgodność proponowanego rozwiązania ze wszystkimi wymaganiami i dokumentacji projektowej.