



We wspólnym wykopie z linią oświetleniową wybudować kanalizację teletechniczną,  
zachowując normatywne odległości od kabli.

Orientacyjne długości całkowite zastosowanych materiałów:

HDPe  $\Phi$ 110 mm - 277m, studnia kablowa SK-1 - 7 szt.

SCHEMAT ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z  
PROJEKTEM ZAGOSPODAROWANIA TERENU – rys. nr 1.

		<b>F. U. "BIELECKI" Marian Bielecki</b> ul. Mickiewicza 6 72-300 Gryfice Tel: 728 489 769 E-mail: marian.bielecki@op.pl NIP: 857-107-19-77 REGON: 321545231			
Inwestor	Gmina Miasto Kołobrzeg, ul. Ratuszowa 13, 78-100 Kołobrzeg				
Adres budowy	Działka numer 110 ob. 4, Kołobrzeg				
Nazwa Inwestycji	"Przebudowa ul. Portowej w Kołobrzegu" - oświetlenie uliczne				
Tytuł rysunku	Schemat kanalizacji teletechnicznej			Data:	marzec 2018 r.
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis		
Projektował	Bogusław Rysak	ZAP/0098/PWOE/04		Skala rysunku:	-
Sprawdził	Tomasz Kuśmierczyk	LUB/0217/PWOE/06			
Opracował	Tomasz Bielecki			Nr rysunku:	4
Projekt chroniony prawem autorskim. Kopiowanie i wykorzystanie bez zgody Firmy usługowej "BIELECKI" Marian Bielecki ZABRONIONE					