



		<b>Gmina Miasta Gdańsk</b> ul. Nowe Ogrody 18/2, 80-803 Gdańsk	
Zamawiający: Inwestor:			
Jednostka projektowa:			
		<b>M3M Sp. z o.o. sp. k.</b> 80-299 Gdańsk, ul. Mysliborska 1A tel. 501 034 532, biuro@m3m.pl	
Nazwa obiektu budowlanego:			
<b>"PRZEBUDOWA MOSTU SIENICKIEGO Nad MARTWĄ WIAZ W GDAŃSKU"</b>			
Nazwa elementu:			
<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>			
Projekt Wykonawczy:		TOM IX: Budowa systemu monitoringu wizyjnego i budowa infrastruktury telekomunikacyjnej WBZK	
Tytuł (nazwa) rysunku:			
<b>Schemat przebiegu i budowy kabli światłowodowych</b>			
Projektant:	<b>mgr inż. Mateusz Hinc</b>	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej Nr zw. FOM-0003/POT/0019	Podpis: 
Sprawdzający:	<b>inż. Marek Pobiński</b>	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej Nr zw. FOM-0003/POT/0019	Podpis: 
Projektant:	<b>mgr inż. Waldemar Wesolowski</b>	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i układów elektrycznych i elektroenergetycznych Nr zw. 7452/2002	Podpis: 
Sprawdzający:	<b>mgr inż. Andrzej Kamiński</b>	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i układów elektrycznych, elektroenergetycznych i telekomunikacyjnych Nr zw. 5904/2008	Podpis: 
Data sporządzenia harmonogramu:		Sygnatura:	
MAJ 2025	Nazwa: <b>TELEKOMUNIKACJA I ELEKTROENERGETYKA</b>	Nr tomu: IX z X	Sygnatura: T-2.2
		Skala: 1:500	