



<div>Biuro Projektów</div> <div>Hydro-Eko</div> <div>ul. Gryfa Pomorskiego 58E/4 81-572 Gdynia</div>	Projektant:	mgr inż. Jarosław Lewandowski upr. bud. DT-WBT/02440/03/U upr. do projektowania w specjalnościach Instalacyjnych w telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą	Data  04.2019r.
	Sprawdzający:	mgr inż. Adam Lubliński upr. bud. POM/0161/POOT/14 upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności Instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń telekomunikacyjnych	
Inwestor:	Uniwersytet Morski w Gdyni 81-225 GDYNIA, ul. Morska 81-87		
Adres Inwestycji:	Gdynia, ul. Morska, ul. Komandorska i ul. Grabowo.		
Nazwa inwestycji:	Przebudowa sieci ciepłowniczej usytuowanej na terenie UMG przy ul. Morskiej 81-87 w Gdyni		Skala
Tom	Projekt przebudowy sieci teletechnicznych		1:500
Stadium opracowania:	Projekt wykonawczy		Nr rysunku
Nazwa rysunku:	Schemat przebudowy sieci Vectra		T-05
Rozwiązania techniczne przedstawione na rysunku stanowią wyłączną własność Biura Projektów HYDRO-EKO Sp. z o.o. Sp. k. Mogą one być wykorzystywane i udostępniane innym osobom jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia Właścicieli Biura			Str.