


2. SZCZEGÓŁOWA ILOŚĆ IŁOŚCI FILTRÓW ORAZ CZASY PRACY URZĄDZEŃ ODWADNIAJĄCYCH (ODWODNIENIE WYKOPU NA CZAS BUDOWY) NA ODCINKU D5-D19 UJĘTO PROJEKCIE WYKONAWCZYM W TOMIE III-KANALIZACJA SANITARNA.

	nazwa inwestora:  <b>GMINA DOBRA</b>  72-003 DOBRA; ul. SZCZECIŃSKA 16A		
	adres inwestycji:  <b>GMINA DOBRA, m. MIERZYN, ul. MORENOWA, ZGODNA MIASTO SZCZECIN, ul. ŁUKASIŃSKIEGO</b>		

<b>GŁÓWNY PROJEKTANT</b>			
projektant:	mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK - specjalność: instal. - inż.	282/Sz/83	

branża:	SIECI WOD-KAN		
projektant:	mgr inż. MARCIN OLEK - specjalność: instalacyja bio	ZAP/0218/POOS/13	
sprawdzający:	mgr inż. DARIUSZ SKUZA - specjalność: instal. - inż.	583/Sz/94	

nazwa inwestycji:  <b>BUDOWA DROGI UL. MORENOWEJ W MIERZYNIE WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ</b>			
nazwa opracowania:  <b>TOM II - KANALIZACJA DESZCZOWA</b>			
nazwa rysunku:  <b>PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ</b>			

Biuro Projektów <b>"INBUD" S.c.</b>  ul. Kwaśkowskiego 20/15, 71-004 Szczecin tel/fax : +48 (0)71 445 33 50 e-mail : info@inbudy.pl	nr umowy / oprac.: <b>Nr 637/2019 - P-10/2019</b>  stadium oprac.: <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>  data oprac.: <b>SIERPIEŃ 2019r.</b>	skala rysunku:  <b>1:100/500</b>	rysunek nr.:  <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; margin: 10px 0;">4</div>
--	--	--	---