



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

RZĘDNA TERENU ISTN.	
RZĘDNA DNA KANAŁU	
RZĘDNA DNA WYKOPU	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	
SPADKI, DŁUGOŚCI	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	
ODLEGŁOŚCI	
HEKTOMETRY	

BIURO PROJEKTÓW INŻYNIERII ŚRODOWISKA I MELIORACJI "EKOPROJEKT" Sp. z o.o. w Zielonej Górze				Prawa autorskie zastrzeżone
Zadanie: „Zapewnienie prawidłowej gospodarki wodno – ściekowej aglomeracji Wrocław, w części gmina Miękinia”				
Objekt: Kanalizacja sanitarna i deszczowa w m. Brzezina, gm. Miękinia				
ZADANIE 3.1				
Adres: Gmina Miękinia, Powiat średzki				województwo dolnośląskie
Nazwa rysunku: Profile podłużne przykanalików: E20a,E22a,E23a,E26k,E28k,E35k,E37a,E47a,E49a,E50a,E51k				
Stadium:Projekt budowlany	Branża: sanitarna	Data	Podpis	skala
Projektował	mgr inż. Marek Zimostnat	3.11.2009	<i>[Signature]</i>	1:100/1:500
Uprawnienia	Instalacyjno-inżynierskie 23/2000/GW			
Opracował	mgr inż. Agata Bidolach	3.11.2009	<i>[Signature]</i>	Rys. nr
Uprawnienia				
Opracował	mgr inż. Katarzyna Kobus	3.11.2009	<i>[Signature]</i>	21
Uprawnienia				
Sprawdził	mgr inż. Edmund Stupski	3.11.2009	<i>[Signature]</i>	
Uprawnienia	Instalacyjno-inżynierskie 179/88/ZG			Egz. nr