



Zestawienie				
Nr	Rt	Ro	Ho	DN
	m n.p.m.	m n.p.m.	m	mm
MIĘKINIA				
SC1	103.50	102.00	150	160
SC2	108.30	106.80	1.50	160
SC3	107.50	106.00	1.50	160
SC4	109.50	108.00	1.50	160
SC5	110.50	108.00	2.50	160
SC6	110.00	108.50	1.50	160
SC7	112.75	111.25	1.50	160
BRZĘZINA				
SC1	142.55	141.05	1.50	225
SC2	144.35	142.70	1.65	225
SC3	141.30	139.80	1.50	225
SC5	135.80	133.93	1.87	200
WILKSZYN				
St-1.1	114.49	112.84	1.65	315
St-1.2	114.24	112.78	1.46	315
St-1.4	114.40	112.68	1.72	315

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”					
Obiekt: Kanalizacja sanitarna w m. Miękinia, Mrozów, Brzezina, Wilkszyn ZADANIE NR 1					
Adres: Gmina Miękinia, Powiat średzki				województwo dolnośląskie	
Nazwa rysunku: Czyszczak rewizyjny kołnierzowy z zaworem hydrantowym					
Stadium:Projekt budowlany		Branża: sanitarna		Data	Podpis
Projektował	mgr inż. Marek Zimostrat		25.06.2010		skala - Rys. nr 41
Uprawnienia	Instalacyjno-inżynierskie 23/2000/GW				
Opracował	mgr inż. Agnieszka Stoińska		25.06.2010		
Uprawnienia					
Opracował	mgr inż. Tomasz Krasowski		25.06.2010		
Uprawnienia					
Sprawił	mgr inż. Edmund Słupski		25.06.2010		
Uprawnienia	Instalacyjno-inżynierskie 179/88/ZG				