



Skala 1:100/100
P.p.=450,00m npm

Rzędna terenu			
Rzędna dna proj. rurociągu	458,36	458,60	459,80
Długość odcinka	6,10	9,90	
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=6,10	i=3,9%	L=6,10 i=12,1%
Proj. średnica nominalna, materiał	0,16PVC		
Hektometr	0	6,10	16,00

BIURO PROJEKTOWE CM Spółka z o.o. 53-238 Wrocław ul. Ostrowskiego 30 tel. (0-71) 339-04-71, fax (0-71) 339-04-70 e-mail bp-cm@bp-cm.pl			
Inwestor: GMINA KOWARY 58-530 KOWARY, UL. 1-GO MAJA 1a			
Obiekt: REWITALIZACJA PRZESTRZENI PUBLICZNEJ W CENTRUM, ETAP 1			
Nazwa rysunku: Profil przyłącza kanalizacji sanitarnej			Data: 01.2010
Autorzy: Projektant: mgr inż. ELŻBIETA BESTER	Specjalność: SIECI SANITARNE	Nr uprawnień: 324/90/UW 116/79/WBPP	Podpis:
Sprawdzający: mgr inż. AGATA PODGÓRNI	SIECI SANITARNE	248/02/DUW	Podpis:
Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY			
Zastrzegamy sobie prawo autorskie do tego rysunku. Rysunek ten nie może być kopiowany, powielany, ani udostępniany trzecim osobom bez naszej zgody. Każde nadużycie może grozić wszczęciem postępowania cywilno - karnego.			Skala: 1:100/100 Nr rysunku: IS/03