



PROFILE PODŁUŻNE  
SIECI WODOCIĄGOWEJ

Podziałka 1:100/500

Długość wszystkich przewodów: 396,2 [m]

7	Profil ph2	5,4	w3/5-
6	Profil ph1	4,8	w1/2-
5	Profil pwod2	12,0	w3/4-
4	Profil pwod1	36,0	w1/3-
3	Profil R3	86,8	w3/1-w3/7
2	Profil R2	78,7	w2/1-w2/5
1	Profil R1	172,4	w1/1-w1/3
Nr profilu	Nazwa	Długość [m]	Węzły

SIMPRO JEDNOSTKA PROJEKTOWO-WYKONAWCZA			
54-109 WROCŁAW, UL.BRANIEWSKA 75, tel.fax 3541496			
WYKONANIE UZBROJENIA WOD.KAN. W OBRĘBIE ULIC A.MICKIEWICZA, M.SKŁODOWSKIEJ-CURIE, ORKANA, DWORCOWEJ I KASZTANOWEJ Z ODPROWADZENIEM ŚCIEKÓW PROJEKTEM KANALIZACJI W UL. OFLAR KATYŃA		STADIUM PW	
INWESTOR	MIĘDZYSKIE	DATA	NR UPRAWNIEN
PROJEKTANT	mgr inż. Mariusz Stępiński	08.2011	302/88 UW
PROJEKTANT	mgr inż. Helena Dziurak	08.2011	214-80 WBPP
PROJEKTANT	mgr inż. Janusz Urbanowicz	08.2011	298/85 UW
TRZECI RYSUNKU	PROFIL PODŁUŻNE SIECI WODOCIĄGOWEJ	SKALA 1:100/500	