



Proj. fontanna

12

Zmiana kierunku o kąt 45°

Komora techniczna

13

P.P. 180,00 m n.p.m.

Zagłębienie osi rurociągu	1,60	1,60	1,60
Rzędne terenu	192,40	192,25	192,22
Rzędne osi rurociągu	190,80	190,65	190,62
Spadki i długości	2,0%	7,00 m	1,50 m
Średnica i materiał	4 x PVC DN 63		
Długości po osi wodociągu	0,00	7,00	8,50

## BIURO PROJEKTÓW DIAMENT

OBIEKT	ZAGOSPODAROWANIE CENTRUM ŻELECHLINKA			SKALA	1:100
TEMAT RYSUNKU	PROFIL PODŁUŻNY – RUROCIĄG ZASILANIA DYSZ FONTANNY			NR RYS.	S-04
INWESTOR	URZĄD GMINY ŻELECHLINEK	BRANŻA	SANITARNA	DATA	04.07.11r.
ADRES BUDOWY	ŻELECHLINEK (dz. nr 274, 393, 386/1)	PROJEKTANT	mgr inż. M. Cyper WKP/0088/PWOS/05		
		SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. A. Kulesa WKP/0271/POOS/04		
		OPRACOWANIE	mgr inż. K. Bryl GP 7342/116A i 116B/94		