



### Opis próbki

OTW. GD- 10 poz. V

Pobrano dn. 06.11.12 Dostarcz. dn. 06.11.12

**Nr próbki w LAWiŚ: 1631 /12**

[illegible]

	mval/l	%mval	mg/l		mval/l	%mval	mg/l
*wapń	127	4.47	2540	*chlorki	2700	96.09	95000
*magnez	400	14.08	4860	*siarczany	110	3.91	5200
*sód	2280	80.28	52400	*węglany	0	0.00	0
*potas	31.0	1.09	1210	*wodorowęglany	2.40	0.09	146
*żelazo	0.99	0.03	27.7	*azotany	0.013	0.00	0.79
*mangan	0.043	0.00	1.18	*azotyny	--	0.00	< 0.02
*j.amonu	1.3	0.05	23	*krzemiany	0.29	0.01	10.9
*bar	0.0016	0.00	0.11				
<hr/>				<hr/>			
razem	2840		61100	razem	2810		100000

sucha pozostałość 171 000 mg/l

**Oznaczenia, których nazwę poprzedzono symbolem '\*' wykonano metodami akredytowanymi.**

**Wykaz zastosowanych metod badań przedstawiono za stroną tytułową sprawozdania.**

wykonano dn. 09.11.12

oprac. dr K. Mitko, 061206-021111 v.1.32 IV