



$3/2$		113,40
-		nN (Pd+H+C)
IA	$I_L=0,40$	Gp
ID	$I_L=0,10$	Gp
IA	$I_L=0,40$	Gz
IC	$I_L=0,20$	Gz

Mapa dokumentacyjna

załącznik 2.3

Temat opracowania: Projektowany Wodociąg. Powiat wrzesiński. Miejscowość Marzenin

Data opracowania: 07.06.2011r.

Opracował: mgr Andrzej Stube

Skala mapy: 1:1000

1/2

110,82

IIA

I_D/I_L

zwierciadło wody ustabilizowane

zwierciadło wody nawiercone

sączenia

otwór badawczy

numer otworu | rzędna

warstwa geotechniczna

stopień zagęszczenia/plastyczności