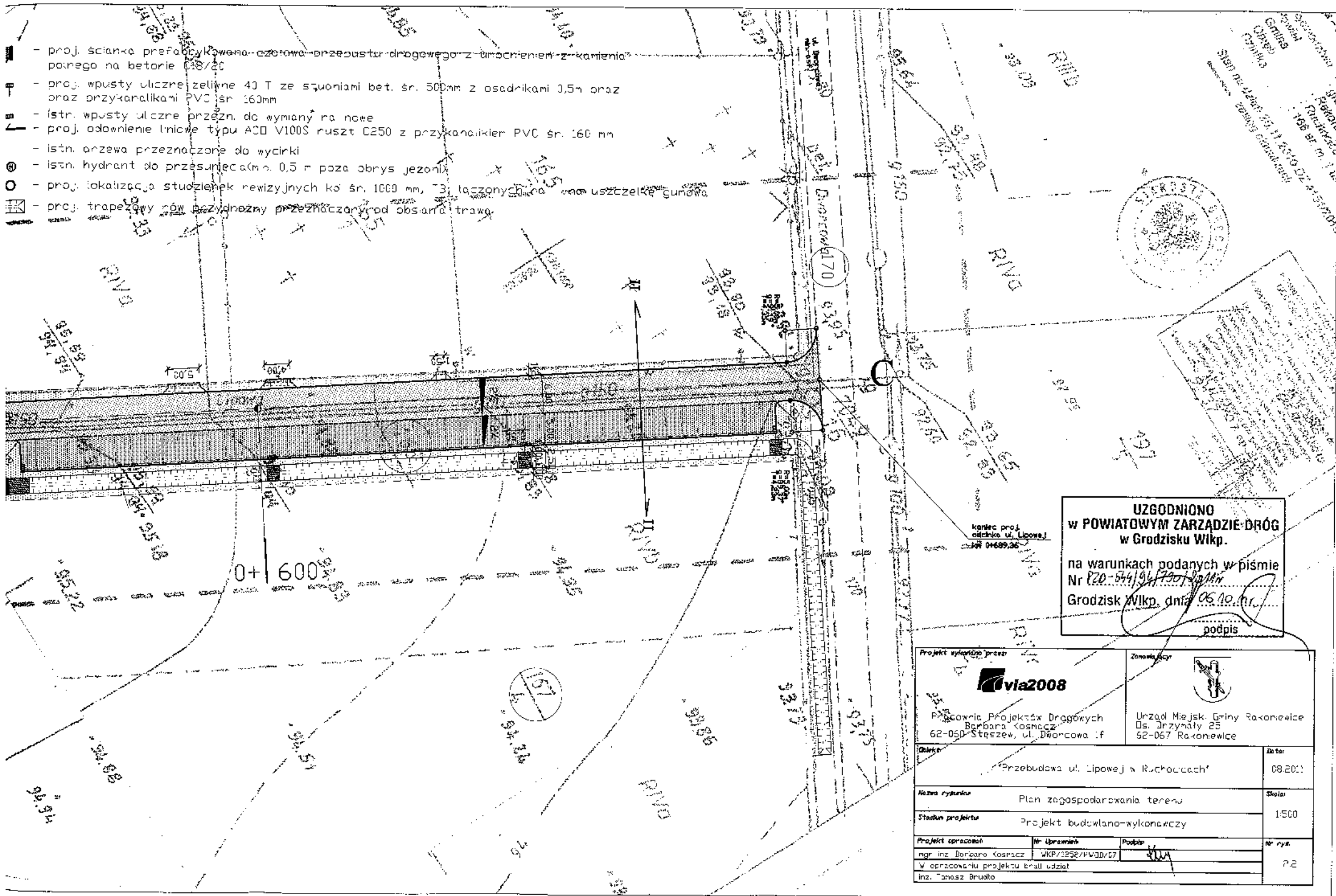


- proj. ścianka prefabrykowana-czotowa-przepustu drogowego z umocnieniem z kamienia polnego na betonie C18/20
- proj. wpusty uliczne żeliwne 40 T ze słupkami bet. śr. 500mm z osadnikami 0,5m oraz przykanalnikami PVC śr. 160mm
- istn. wpusty uliczne przezn. do wymiany na nowe
- proj. odnowienie łnicie typu ACO V100S ruszt C250 z przykanalikiem PVC śr. 160 mm
- istn. przewody przeznaczone do wycirki
- istn. hydrant do przesunięcia (m. 0,5 m poza obris jezoni)
- proj. lokalizacja studzińek rewizyjnych ko śr. 1000 mm, 13; łączonych kanałami uszczelnionymi gumową
- proj. trapezowy rów bieżący przeznaczony pod obsadę traw



UZGODNIONO
w POWIATOWYM ZARZĄDZIE DRÓG
w Grodzisku Wlkp.
 na warunkach podanych w piśmie
 Nr P20-544/04/790/2011r
 Grodzisk Wlkp. dnia 06.10.11r.
 podpis

Projekt wykonany przez via2008		Zamawiający 	
Pracownicy Projektów Drogowych Barbara Kosmecz 62-050 Stęszew, ul. Dworcowa 1f		Urząd Miejski Gminy Rakoniewice Os. Józefiński 25 62-067 Rakoniewice	
Nazwa rysunku Plan zagospodarowania terenu		Data 08.20.11	
Stadium projektu Projekt budowlano-wykonawczy		Skala 1:500	
Projekt opracował mgr inż. Barbara Kosmecz	Nr uprawnień WKP/1252/PV3D/07	Podpis 	Nr rys. P.2
W opracowaniu projektu brał udział inż. Janusz Brudło			