**Joan Cérda, Joaquin Martín, Pilar Silvestre**,

*Interpolation of quasicontinuous functions,*

e-mail: [pilar.silvestre@ub.es](mailto:pilar.silvestre@ub.es)

wpłynęło: 21.10.2010; ostateczna wersja 11.12.2010

recenzent: Natan Kruglyak (skierowano 05.11.2010); e-mail: [natan.kruglyak@gmail.com](mailto:natan.kruglyak@gmail.com)

**pozytywna opinia:** 05.12.2010

20 listopada 2010 – odpowiedź recenzenta:

Dear Witold,

**I have read the paper and I think that it is OK to publish it, however to check the proofs it will take more time.**

**Best wishes,**

**Natan**

**Uzupełnienie opinii z dnia 5 grudnia 2010:**

Dear Witold,

I have read the paper that you have sent to me (by Cerda, Martin and Silvestre).

Just one remark: I think that the Corollary 1 is not true without condition p0 is not equal to p1. The same with the Corollary 2 which is based on the Corollary 1 (Corollary 1 is not proved in the paper).

So I suggest authors to check if the result is true without this condition.

Best wishes,

Natan

UWAGA: Autorzy wnieśli drobną poprawkę dopisując założenie odnośnie związku między indeksami $p\_0, p\_1$.