



Nr. UR2011- 024464/03.01.2012

**ANUNȚ**

În conformitate cu prevederile Ordinului nr. 2.701 din 30 decembrie 2010 pentru aprobarea Metodologiei de informare și consultare a publicului cu privire la elaborarea sau revizuirea planurilor de amenajare a teritoriului și de urbanism, a H.C.L. 140/2011 privind „Regulamentul Local de implicare a publicului în elaborarea sau revizuirea planurilor de urbanism și amenajare a teritoriului”, a Legii nr. 350 din 6 iulie 2001 privind amenajarea teritoriului și urbanismul (actualizată),

**ANUNȚĂM demararea Etapei 2 - etapa elaborării propunerilor PUZ și RLU aferent, de informare și consultare a publicului cu privire la documentația:**

**PUZ - „ Locuinte colective P+2E+Er”,**

**Amplasament: Str. Preot Al Balasa, TIMISOARA**

**Beneficiar: DAHMA MARIA CAMELIA.**

**Proiectant: S.C. WH PROJECT S.R.L.**

**- Observațiile vor putea fi transmise în scris la Serviciul Centrul de Consiliere**

**Cetățeni (cam. 12) a Primăriei Municipiului Timișoara, Bd. C.D. Loga nr. 1, sau pe adresa de e-mail dezvoltareurbana@primariatm.ro, până la data 02.02.2012.**

- Consultarea documentației poate fi făcută la sediul administrației publice, Instituția Arhitectului Șef - Biroul Dezvoltare Urbană și Avizare PUZ/PUD, et. II, cam. 205, în perioada **09.01.2012 – 02.02.2012**, orele 8,30 – 10,30 (luni, miercuri, vineri); orele 8,30-10,30 și 15-17 (marti, joi).

Întâlnirea cu proiectantul va avea loc la Atelierul de Urbanism de pe str. Alba Iulia nr. 2 Timișoara, în data de **19.01.2012**, orele **16,00 – 17,00**.

Persoana responsabilă cu informarea și consultarea publicului: inspectorul de zonă din cadrul Biroului Dezvoltare Urbană și Avizare PUZ/PUD, Instituția Arhitectului Șef - Primăria Municipiului Timișoara, cu sediul în Timișoara, Bd. C.D. Loga nr. 1, tel. 0256-408.435, e-mail: [dezvoltareurbana@primariatm.ro](mailto:dezvoltareurbana@primariatm.ro).

ARHITECT ȘEF  
Arh. Ciprian Silviu CADARIU

SEF BIROU  
Arh. Emilian Sorin CIURARIU

Red/Dact S.U. – 2ex

CONSILIER  
Ing. Sorina POPA