

www.konin.pl

Czat | Mapa strony | Kontakt | Plan miasta



Lubie moje miasto!



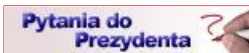
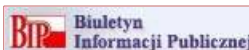
Poniedziałek, 30 marca 2009 r. Imieniny: Amelii, Dobromira, Leonarda

szukaj

Miasto	Życie w mieście	Samorząd	Kultura	Edukacja	Turystyka / Sport	Biznes	Komunikacja
--------	-----------------	----------	---------	----------	-------------------	--------	-------------

Strona główna » Miasto » Aktualności

Aktualności
Archiwum
Hejnat, herb i flaga
Historia
Lokalizacja
Ekologia
Magazyn multimedialny
Bezpieczeństwo
Konin w liczbach
Fotogaleria
Plan miasta
Międzynarodowy Konin
Unia Europejska
Kamery
Konin w Internecie
Czat - Archiwum
Eurowybory 2009
Zamówienia Publiczne



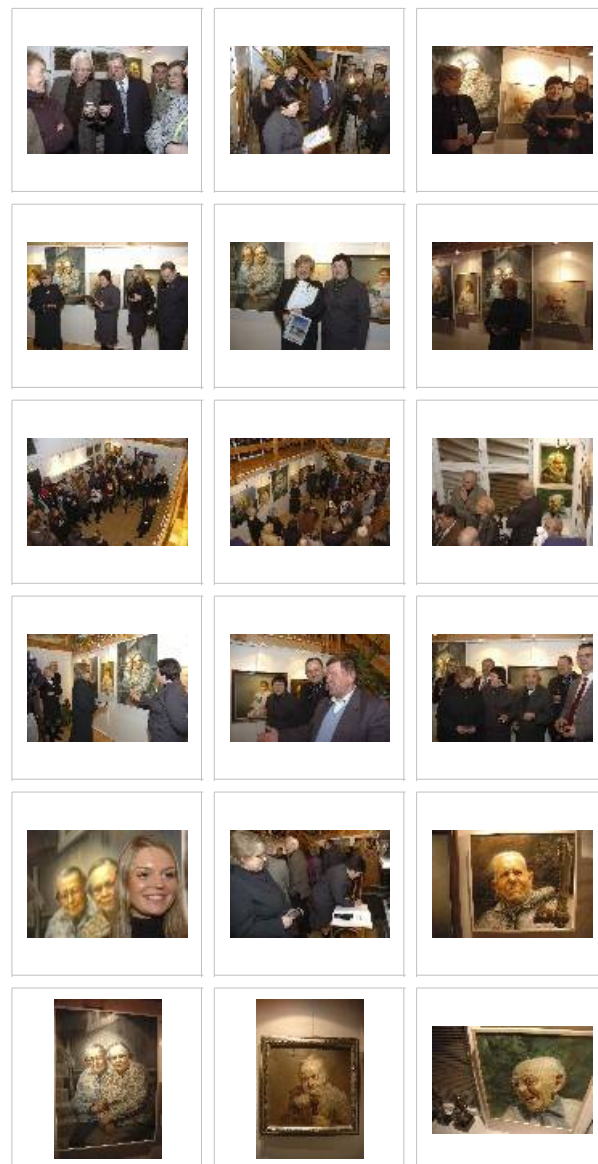
16.03.2009

Stanislawas Adomaitis w Galerii "Giotto"

Rzeźbiarz i malarz Stanislawas Adomaitis mieszka i tworzy w Akmene (Litwa) - mieście partnerskim Konina. W ubiegłym roku koninianie mogli zapoznać się z pracami jego mamy - Eleny, która pokazała swoje obrazy w ramach wystawy zorganizowanej w czasie majowego Festiwalu Kultur Miast Partnerskich. Na wernisażu obecny był właśnie on. Wówczas Zdzisław Jacaszek, wiceszef Stowarzyszenia Współpracy Polska-Wschód podjął pierwsze rozmowy, które zaowocowały wystawą w galerii Miry Dimitrow - "Giotto". Wernisaż odbył się w niedzielny (15 marca) wieczór i obok stałych bywalców galerii zgromadził między innymi wicemera Akmene Sigute Meskyte i wiceprezydenta Tadeusza Tylaka. Obecni byli też przedstawiciele samorządu miasta Joniskis, zaprzyjaźnionego z Koninem.

Prace Adomaitisa wzbudziły żywe reakcje. Jego hiperrealistyczny pędzel daje złudzenie fotografii - oddaje bowiem najdrobniejsze szczegóły portretów, które są jakby wizytówka artysty. Ale ów hipperrelizm to także niesamowita dbałość o nastrój.

Oczywiście można podjąć próbę szczegółowego opowiedzenia twórczości litewskiego malarza. Ale o wiele bardziej polecamy wizytę w galerii "Giotto".



<< Marzec >>

Pn	Wt	Śr	Cz	Pt	So	Nd
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

