

## Wystawa artystów z Kolbuszowej w Nowym Jorku



Wystawa artystów z Kolbuszowej w Nowym Jorku

W dniach od 16 stycznia do 28 lutego 2019, w A.R Gallery w Nowym Jorku (USA) będzie dostępna wystawa Polska sztuka w pigułce „POLISH ART IN A NUTSHELL”

Piotr Rędziniak o wystawie pisze: Wystawa polskich artystów w Nowym Jorku nasuwa mi dwie refleksje. Jest to wystawa artystów, głównie malarzy, których od wielu lat łączy pewne szczególne miejsce na mapie Polski jakim jest Kolbuszowa. Coroczne spotkania artystów zjeżdżających się z całego kraju i z zagranicy na plener w Kolbuszowej są okazją do podziwiania i inspiracją do malowania uroków plenerów tego zakątka Polski. Każdy z nich niewątpliwie przywozi tam część siebie, swój świat wrażliwości, wyobraźni i twórczej osobowości; stąd też dzieła, które powstają na plenerze nie są, li tylko pejzażami. Ale jest ten drugi aspekt, gdzie to artyści rozjeżdżając się po plenerze, wywożą z sobą część Kolbuszowej i to w różnych postaciach. Są to zachowane pod powiekami widoki i zapamiętane kolorowe obłoki na niebie, są to zawierane przyjaźnie i brzmące w uszach rozmowy a nawet smaki regionalnej kuchni i zapachy tutejszego powietrza. My sami - artyści - nie zdajemy sobie sprawy jak głęboko i na długo Kolbuszowa pozostaje w nas, i ma wpływ na dzieła, które tworzymy później. Ta wystawa jest właśnie zapisem tego, co powstaje później. W Nowym Jorku, który jest mekką artystów, tygłem kultur i sztuki pokazujemy, dzięki zaangażowaniu Janusz Skowrona, na małym formacie - jak w pigułce - dokonania polskich artystów. Polską sztukę, której dodatkowego zabarwienia nadaje Kolbuszowa.

W wystawie biorą udział: Katarzyna Cesarz, Alicja Nikiel, Krystyna Bileńki, Anna Lupa- Suchy, Valeria Moskvitina, Maria Fuks, Anna Baran, Józefa Czachor, Kamil Jurasek, Aleksander Majerski, Klaudia Potapow, Eugeniusz Potapow, Artur Skowron, Maciej Majewski, Anna Korzec, Andrzej Korzec, Henryk Lasko, Karol Karwowski, Edward Kociański, Piotr Rędziniak, Maksymilian Starzec i Janusz Skowron (kurator wystawy).