

13 czerwca 2008



Papamobile w Starachowicach

W niedzielę, 15 czerwca w Starachowicach zostanie poświęcony zrekonstruowany papamobile – samochód, którym poruszał się Jan Paweł II w czasie pierwszej pielgrzymki do Polski w czerwcu 1979 r. Odrestaurowany pojazd będzie można oglądać od godz.17.00 na placu przed kościołem Wszystkich Świętych, przejedzie on także ulicami miasta. Zrekonstruowane auto będzie stałą ekspozycją Muzeum Przyrody i Techniki Ekomuzeum im. Jana Pazdura w Starachowicach.

W niedzielę, 15 czerwca w Starachowicach zostanie poświęcony zrekonstruowany papamobile - samochód, którym poruszał się Jan Paweł II w czasie pierwszej pielgrzymki do Polski w czerwcu 1979 r. Odrestaurowany pojazd będzie można oglądać od godz.17.00 na placu przed kościołem Wszystkich Świętych, przejedzie on także ulicami miasta. Zrekonstruowane auto będzie stałą ekspozycją Muzeum Przyrody i Techniki Ekomuzeum im. Jana Pazdura w Starachowicach.

Poświęcenie odrestaurowanego pojazdu odbędzie się 15 czerwca.

godz.14.00 – Hotel „Europa” ul. Radomska 76a – konferencja poświęcona historii pojazdu połączona z prezentacją książki Anny Zyskowskiej „Polski samochód dla Jana Pawła II” wydanej przez Instytut Papieża Jana Pawła II w Warszawie.

godz.18.00 – Uroczysta msza święta w Kościele Wszystkich Świętych w Starachowicach, podczas której poświęcony zostanie odrestaurowany pojazd,, odbędzie się także poświęcenie przebudowanego Kościoła, którego dokona Ordynariusz Diecezji Radomskiej Ks. Biskup Zygmunt Zimowski.

Odrestaurowany papamobile będzie prezentowany mieszkańcom Starachowic oraz gościom uroczystościom już od godz.17.00 na placu przed Kościołem Wszystkich Świętych.

Po zakończeniu uroczystości samochód przejedzie ulicami miasta do Muzeum Przyrody i Techniki, gdzie będzie znajdowało się miejsce jego stałej ekspozycji.

Przerobiony na papieskie auto w 1979 roku Star 660 M2 jest jedynym polskim samochodem, którym Jan Paweł II jeździł podczas pielgrzymek. Pojazd poruszał się z prędkością 5 kilometrów na godzinę; posiadał dwa zbiorniki paliwa, każdy o pojemności 160 litrów.