

URZĄD WOJEWÓDZKI  
Wydział Planowania Przestrzeni  
Urbanistycznej  
Budownictwa i Energetyki  
ul. Wolności 130, tel. 224-40  
04-300 WARSZAWA  
(pieczęć)

Nr UAN VI-f/3/159/88

Ważbrzych xxx1988-09-06  
data 1988 r.

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO  
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 5, ust. 2, § 6, ust. 3, § 7 i § 13 ust. 1 pkt. 2 lit. a)  
rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r.  
w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwierdza  
się, że

Obywatel(ka) : ROMAN ROŻNIATA

technik budowlany

urodzony(a) dnia 22 listopada 1958 r. w Głuszycy

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonania samodzielnej funkcji

kierownika budowy i robót

konstrukcyjno-budowlanej

w specjalności

w zakresie /

DZC 27/3-1-1-0235 86-11-15 1000

specjalizacja zawodowa

ROMAN ROŻNIATA  
Technik Budowlany  
Upr. nr UAN VI-f/3/159/88  
z § 6, ust. 2, § 6, ust. 3, § 7  
i § 13 ust. 1 pkt. 2

ZAZOZDNOŚĆ  
ZORYGINAŁEM

Roman Rożniata

Obywatel(ka)

Roman Rożniata

jest upoważniony(a) do:  
(inaczej i nazwisko)

1. kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie wszelkich budynków i innych budowli o powołaniu znanych rozwiązań konstrukcyjnych z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych dróg oraz lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych mostów, budowli hydrotechnicznych i wodnomelioracyjnych § 5, ust. 2, § 7
2. sporządzania w budownictwie osób fizycznych projektów w zakresie rozwiązań architektonicznych:
  - a/ budynków inwentarskich i gospodarczych, adaptacji projektów typowych i powtarzalnych innych budynków oraz sporządzania planów zagospodarowania działki związanej z realizacją tych budynków
  - b/ budowli nie będących budynkami § 6, ust. 3



Główny Architekt Województwa  
mgr inż. Henryk Duda

(podpis i pieczęć)