

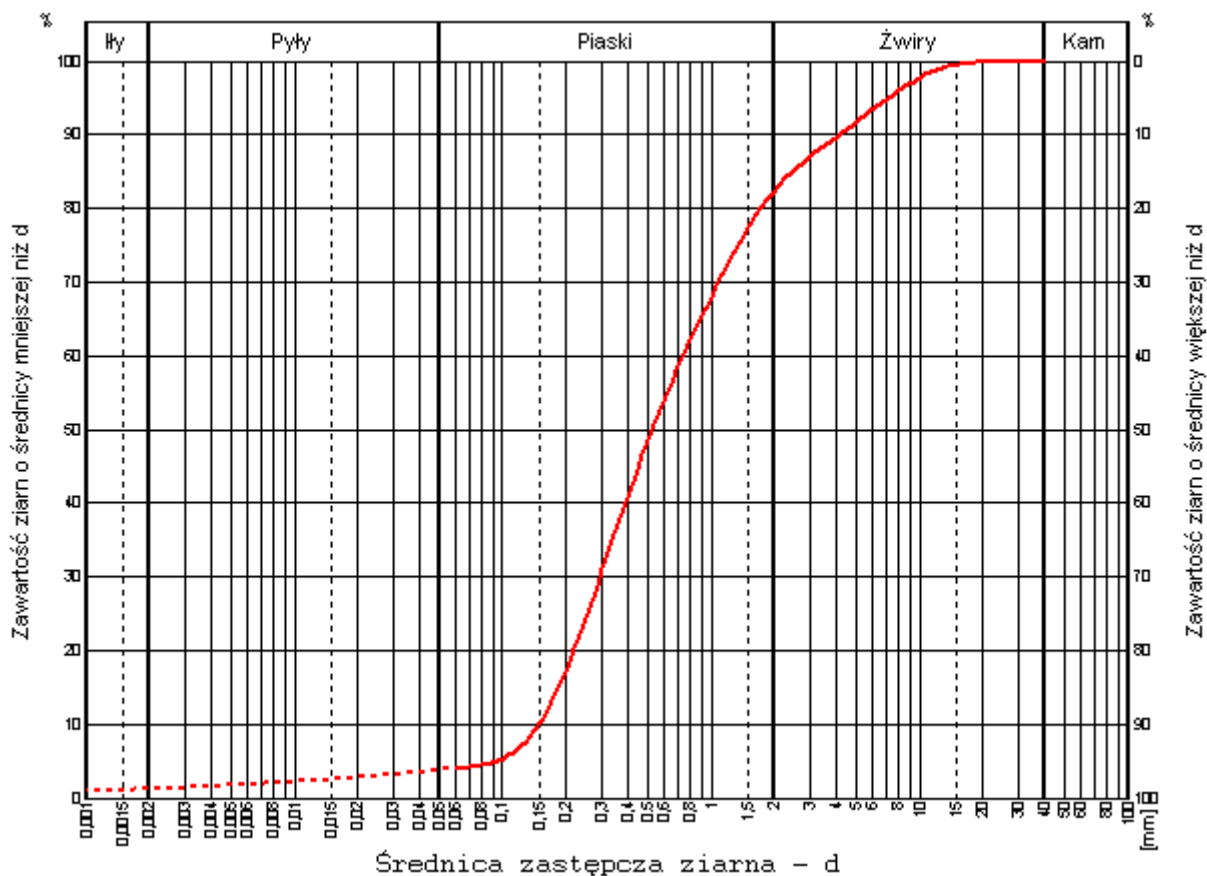
OPINIA GEOTECHNICZNA

BADANIE: DROGA WOJEWÓDZKA DW 181 KM 21+480 – 21+610

DRAWSKI MŁYN, WOJEWÓDZTWO WIELKOPOLSKIE

PRÓBKA: OTWÓR NR **D01**

GŁĘBOKOŚĆ **2,0 m**



FRAKCJE:

Kamienista: 0,0
 Żwirowa: 17,7
 Piskowa: 78,5
 Pyłowa: 2,6
 Iłowa: 1,2

KLASYFIKACJA:

POSPÓŁKA

d₁₀ : 0,149310 [mm]
 d₆₀ : 0,736874 [mm]
 C: 0,78
 U: 4,93

WSPÓŁCZYNNIK FILTRACJI:

USBSC k₁₀: 9,58 [m/d]

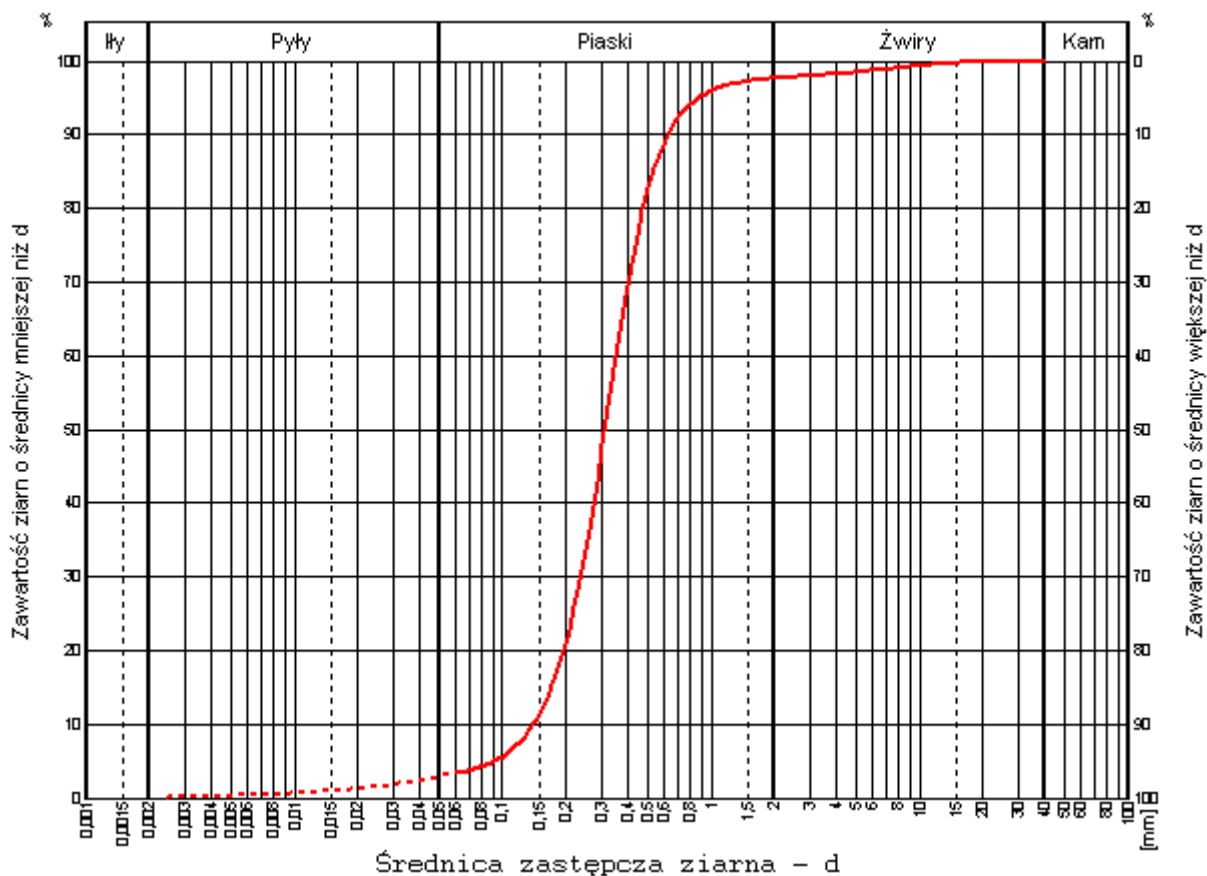
OPINIA GEOTECHNICZNA

BADANIE: DROGA WOJEWÓDZKA DW 181 KM 21+480 – 21+610

DRAWSKI MŁYN, WOJEWÓDZTWO WIELKOPOLSKIE

PRÓBKA: OTWÓR NR **D03**

GŁĘBOKOŚĆ **1,2 m**



FRAKCJE:

Kamienista: 0,0
 Żwirowa: 2,4
 Piaskowa: 94,8
 Pyłowa: 2,8
 Iłowa: 0,0

KLASYFIKACJA:

PIASEK ŚREDNI

d₁₀ : 0,140167 [mm]
 d₆₀ : 0,350172 [mm]
 C: 1,14
 U: 2,50

WSPÓŁCZYNNIK FILTRACJI:

USBSC k₁₀: 7,31 [m/d]

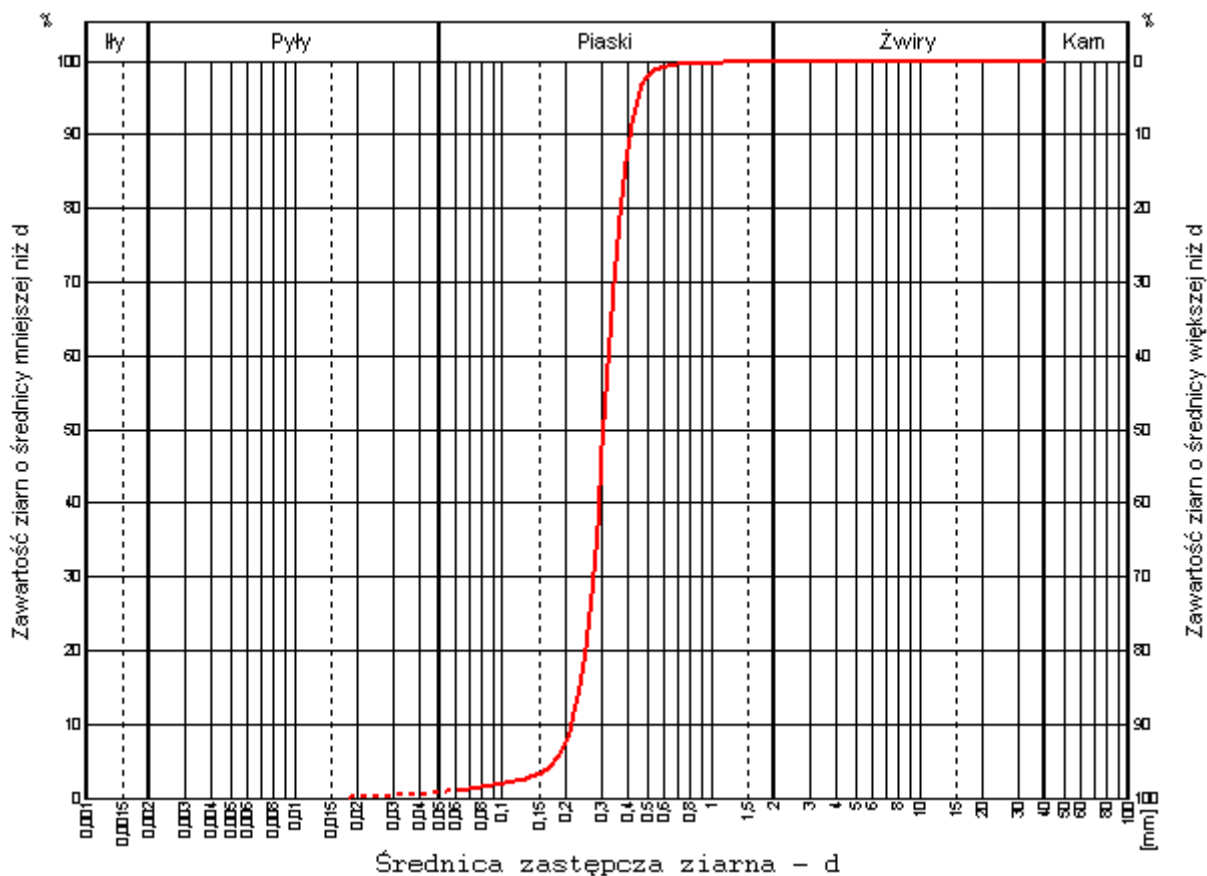
OPINIA GEOTECHNICZNA

BADANIE: DROGA WOJEWÓDZKA DW 181 KM 21+480 – 21+610

DRAWSKI MŁYN, WOJEWÓDZTWO WIELKOPOLSKIE

PRÓBKA: OTWÓR NR **D05**

GŁĘBOKOŚĆ **1,0 m**



FRAKCJE:

Kamienista: 0,0
 Żwirowa: 0,0
 Piaskowa: 99,3
 Pyłowa: 0,7
 Iłowa: 0,0

KLASYFIKACJA: PIASEK ŚREDNI

d10 : 0,214310 [mm]
 d60 : 0,323619 [mm]
 C: 1,06
 U: 1,51

WSPÓŁCZYNNIK FILTRACJI:

USBSC k10: 12,71 [m/d]

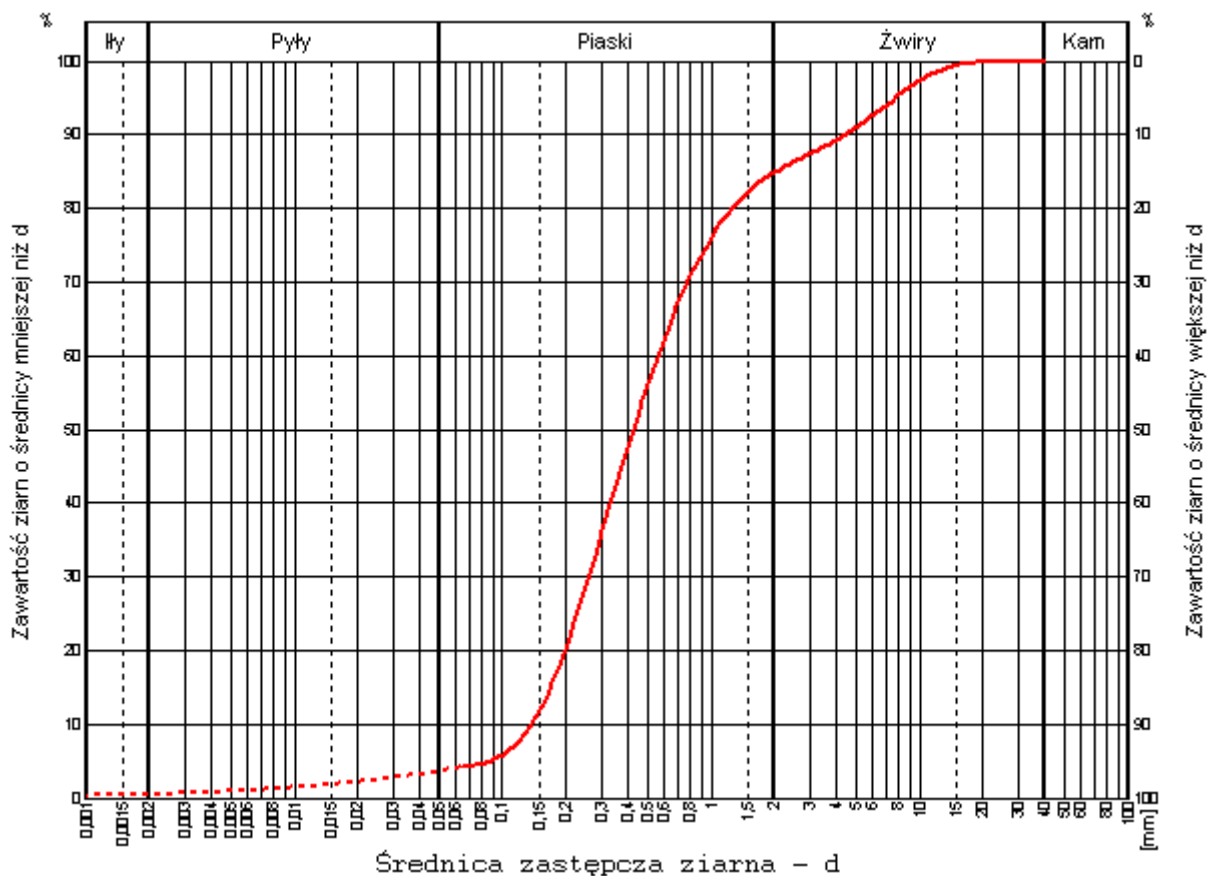
OPINIA GEOTECHNICZNA

BADANIE: DROGA WOJEWÓDZKA DW 181 KM 21+480 – 21+610

DRAWSKI MŁYN, WOJEWÓDZTWO WIELKOPOLSKIE

PRÓBKA: OTWÓR NR **D06**

GŁĘBOKOŚĆ **1,4 m**



FRAKCJE:

Kamienista: 0,0
 Żwirowa: 15,2
 Piaskowa: 81,2
 Pyłowa: 3,2
 Iłowa: 0,4

KLASYFIKACJA:

POSPÓŁKA

d₁₀ : 0,137648 [mm]
 d₆₀ : 0,558031 [mm]
 C: 0,87
 U: 4,05

WSPÓŁCZYNNIK FILTRACJI:

USBSC k₁₀: 7,63 [m/d]

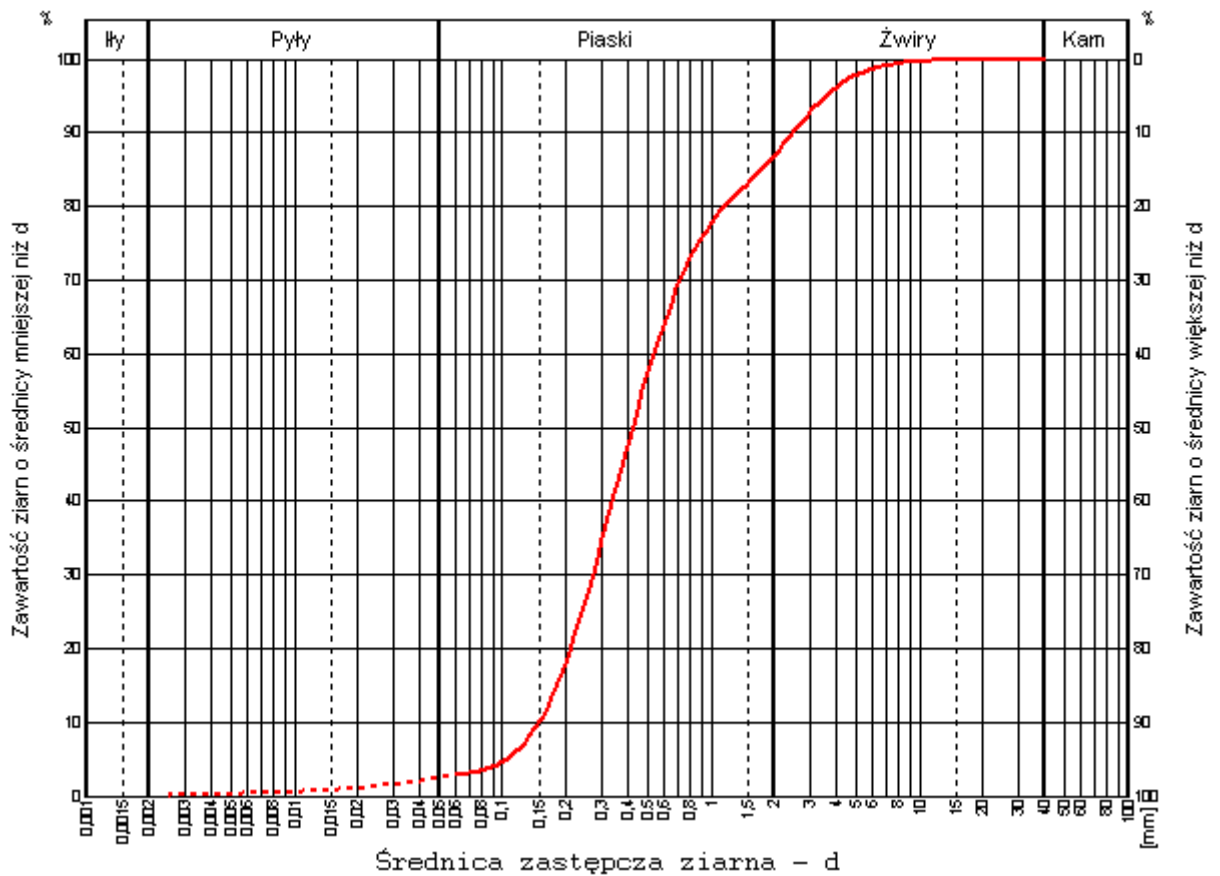
OPINIA GEOTECHNICZNA

BADANIE: DROGA WOJEWÓDZKA DW 181 KM 21+480 – 21+610

DRAWSKI MŁYN, WOJEWÓDZTWO WIELKOPOLSKIE

PRÓBKA: OTWÓR NR **D07**

GŁĘBOKOŚĆ **4,3 m**



FRAKCJE:

Kamienista: 0,0
Żwirowa: 13,2
Piaskowa: 84,4
Pyłowa: 2,4
Iłowa: 0,0

KLASYFIKACJA: **POSPÓŁKA**

d₁₀ : 0,149787 [mm]
d₆₀ : 0,532475 [mm]
C: 0,92
U: 3,55

WSPÓŁCZYNNIK FILTRACJI:

USBSC k₁₀: 8,77 [m/d]