

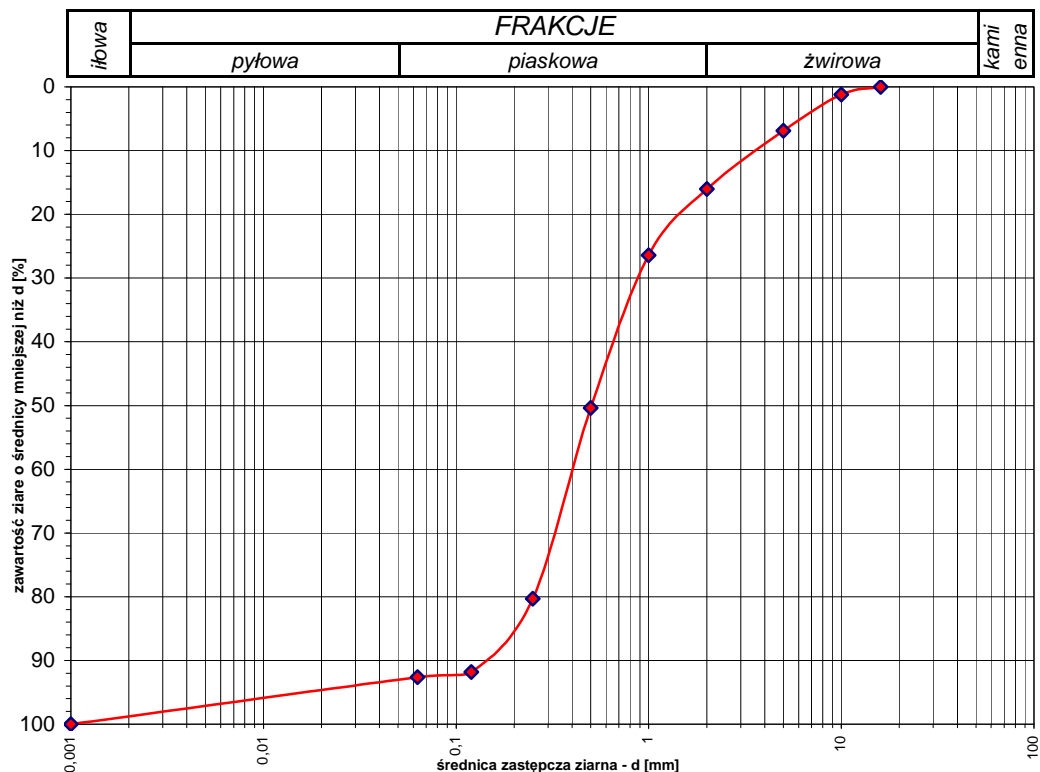
Temat: Skoroszyce, ul. Braterstwa Broni

WYKRESY UZIARNNIENIA GRUNTU

nr otworu: **S2**

głębokość: **3,0 m p.p.t.**

rodzaj próbki: **NU**



nazwa gruntu

Po

średnice zastępcze ziaren:

$d_{10} = 0,14$

$d_{20} = 0,24$

$d_{60} = 0,66$

współczynnik filtracji:

$k = d_{20}^{2,3} 0,36$ [cm/s]

$k = 11,68$

[m/d]

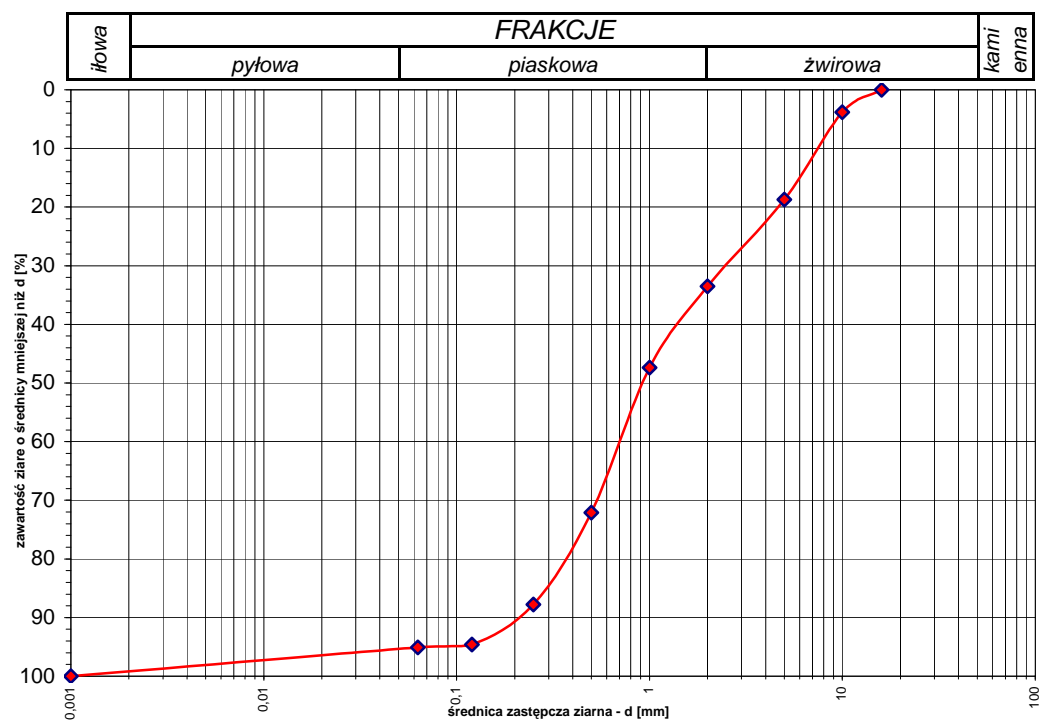
wskaźnik różnoziarnistości

$U = 4,71$

nr otworu: **S3**

głębokość: **2,0 m p.p.t.**

rodzaj próbki: **NU**



nazwa gruntu

Po

średnice zastępcze

$d_{10} = 0,21$

$d_{20} = 0,36$

$d_{60} = 1,50$

współczynnik filtracji:

$k = d_{20}^{2,3} 0,36$ [cm/s]

$k = 29,67$

[m/d]

wskaźnik różnoziarnistości

$U = 7,14$