

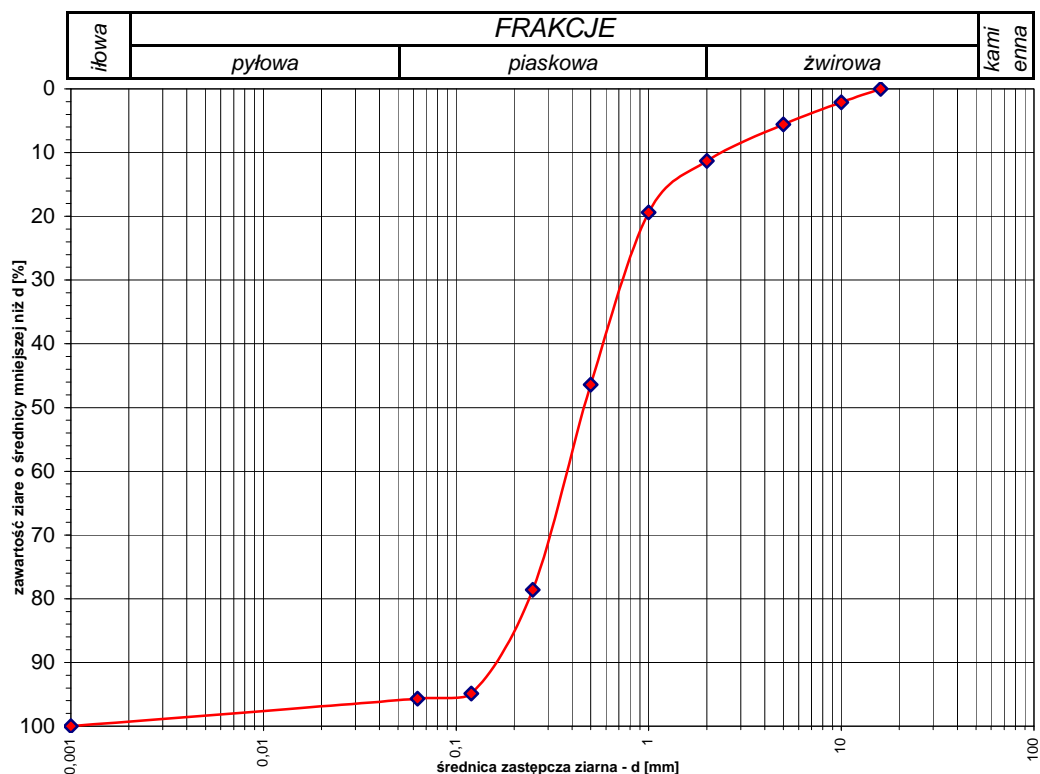
Temat: Skoroszyce, ul. Braterstwa Broni

WYKRESY UZIARNNIENIA GRUNTU

nr otworu: **S1**

głębokość: **2,0 m p.p.t.**

rodzaj próbki: **NU**



nazwa gruntu

Ps+Ż

średnice zastępcze ziaren:

$d_{10} = 0,17$

$d_{20} = 0,23$

$d_{60} = 0,60$

współczynnik filtracji:

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

$k = 10,59$

[m/d]

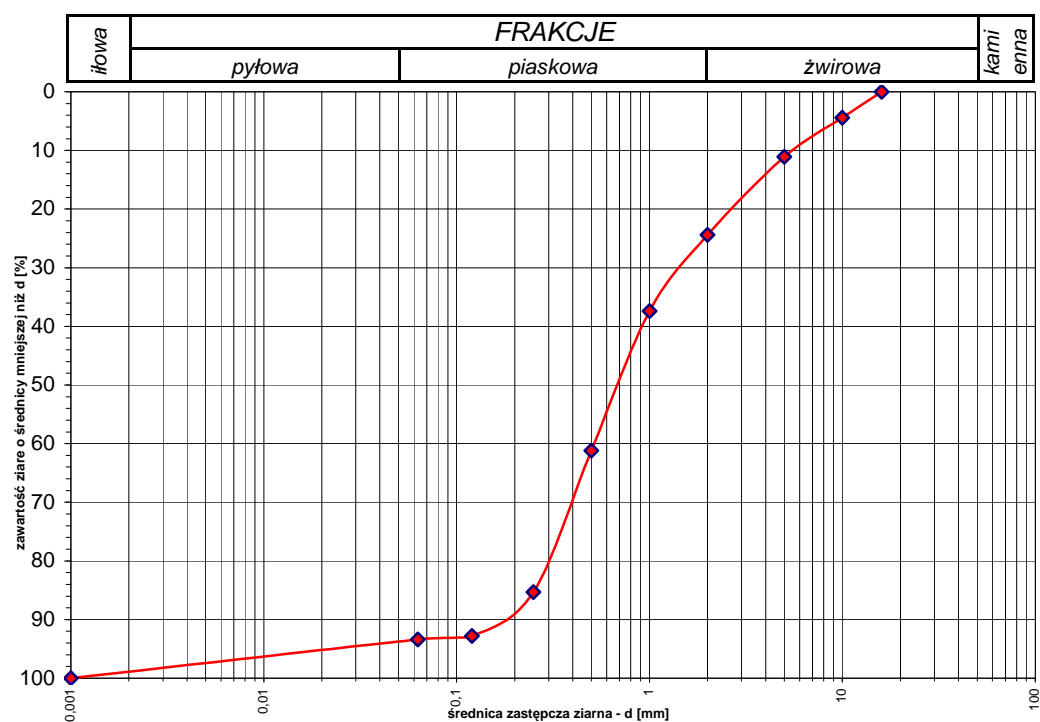
wskaźnik różnoziarnistości

$U = 3,53$

nr otworu: **S1**

głębokość: **5,0 m p.p.t.**

rodzaj próbki: **NU**



nazwa gruntu

Po

średnice zastępcze

$d_{10} = 0,19$

$d_{20} = 0,30$

$d_{60} = 0,90$

współczynnik filtracji:

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

$k = 19,51$

[m/d]

wskaźnik różnoziarnistości

$U = 4,74$