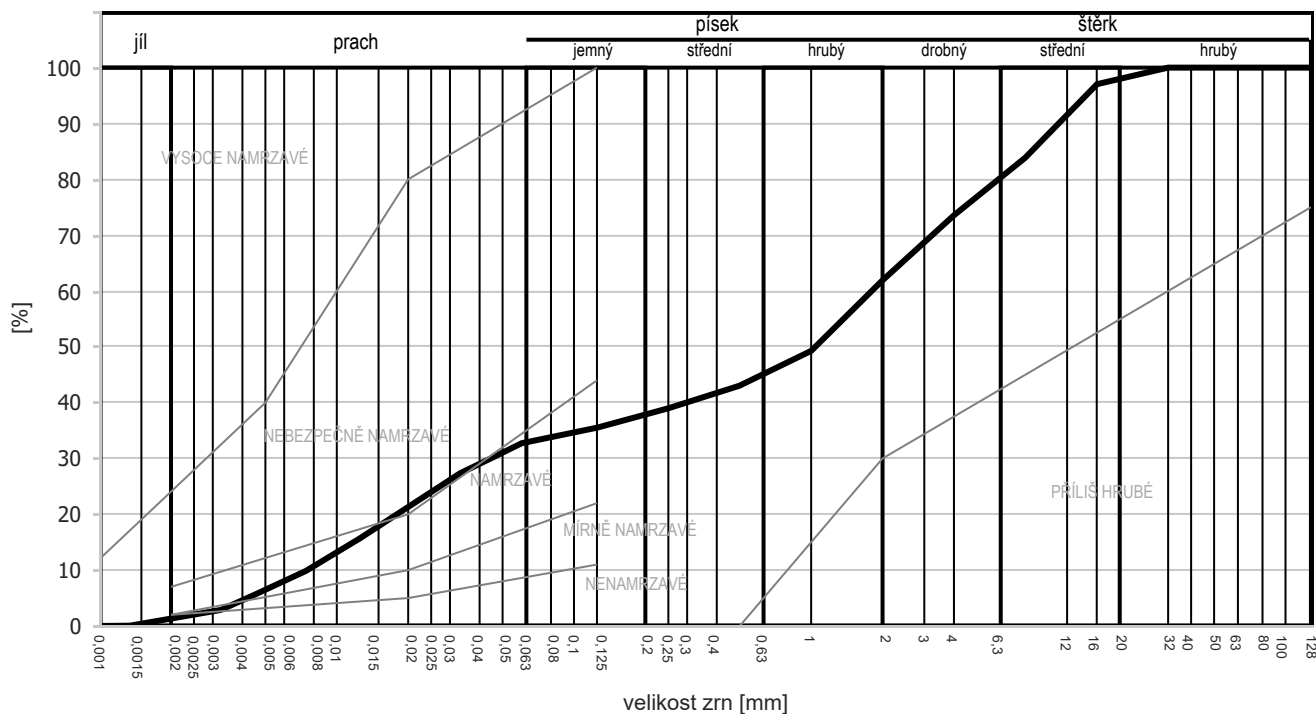


KŘIVKA ZRNITOSTI ZEMIN



Číslo vzorku

8622

Sonda

KSO3-1

od hl [m]

0,7

do

0,9

Název zakázky

STŘÍBRO

Číslo zakázky

20/110

vlhkost zeminy* - W [%]	21,2	číslo nestejnorodnosti - Cu	240,12	dobře změněná
mez plasticity - W _p [%]	22,32	číslo křivosti - Cc	0,15	dobře tříděná
mez tekutosti - W _L [%]	34,98	efektivní zmo - de	11,34092	
index plasticity - I _p	12,7	efektivní průměr zrna (D ₁₀) - Def	0,0075	
stupeň konzistence I _c	1,08	index koloidní aktivity - I _A	12,36	

ČSN 73 6133

ČSN EN 14 688-2

ČSN 75 2410

třída+symbol	G5 GC	sagrsiS	G5 GC
konzistence	pevná	velmi pevná	pevná

namrzavost (Vd 0,125)	namrzavé
-----------------------	----------

ČSN 73 6133

vhodnost do násypu

Podmínečně vhodná

vhodnost do AZ

Podmínečně vhodná

ČSN 75 2410

vhodnost do homogenní hráze

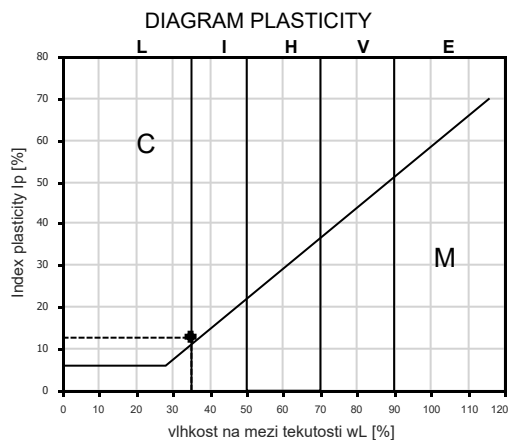
výborná

vhodnost do těsnící části

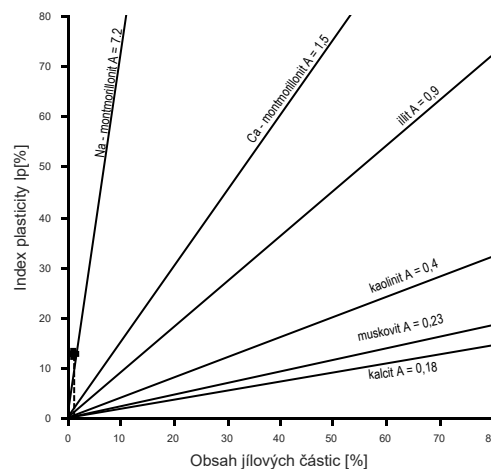
velmi vhodná

vhodnost do stabilizační části

málo vhodná



KOLOIDNÍ AKTIVITA



Poznámka: * - vlhkost jemné frakce < 4mm