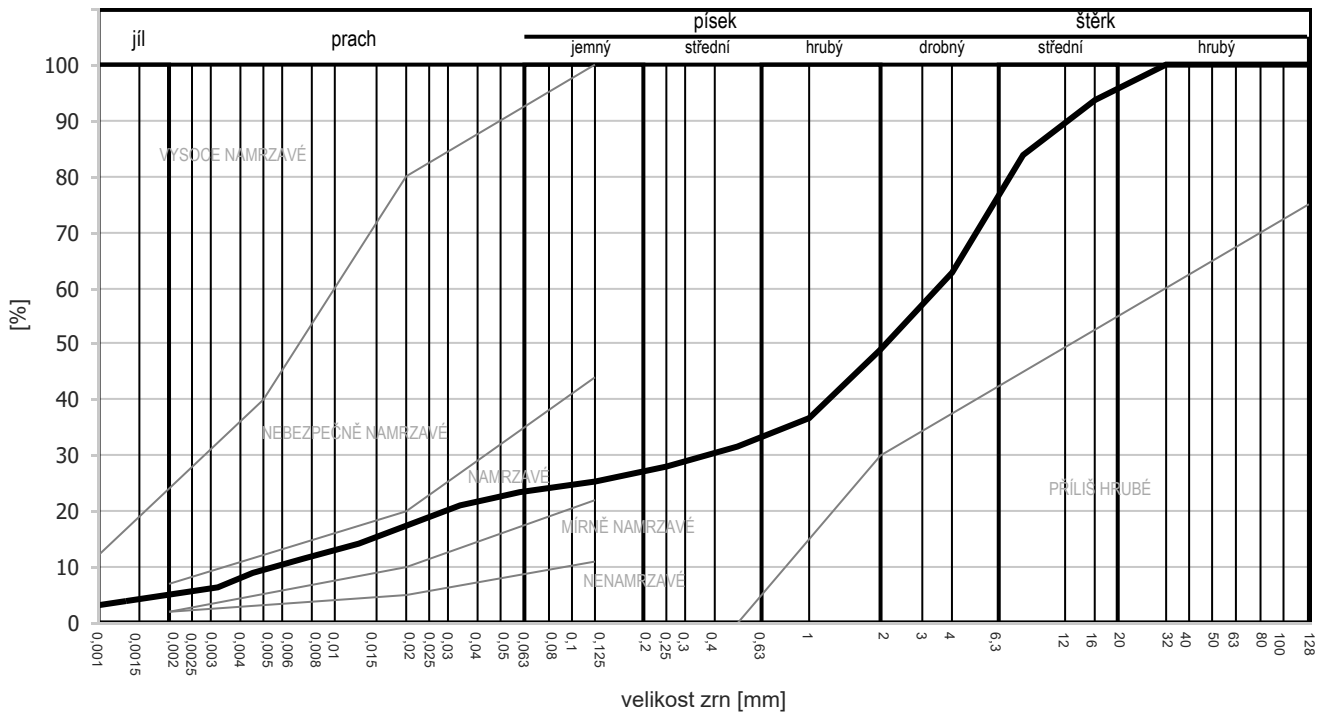


KŘIVKA ZRNITOSTI ZEMIN



Číslo vzorku

8620

Sonda

KSO2-1

od hl [m] do

0,6

0,6

Název zakázky

STŘÍBRO

Číslo zakázky

20/110

vlhkost zeminy* - W [%]	16,7	číslo nestejnozrnnosti - C_u	634,01	dobře změněná
mez plasticity - W_p [%]	neplast.	číslo křivosti - C_c	7,01	špatně tříděná
mez tekutosti - W_L [%]	nelze	efektivní zmo - d_e	15,07325	
index plasticity - I_p	nelze	efektivní průměr zrna (D_{10}) - D_{ef}	0,0055	
stupeň konzistence I_c	nelze	index koloidní aktivity - I_A	nelze	

ČSN 73 6133

ČSN EN 14 688-2

ČSN 75 2410

třída+symbol	G5 GC	sacGr	G5 GC
konzistence	nelze	nelze	nelze

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

ČSN 73 6133

vhodnost do násypu

Podmínečně vhodná

vhodnost do AZ

Podmínečně vhodná

ČSN 75 2410

vhodnost do homogenní hráze

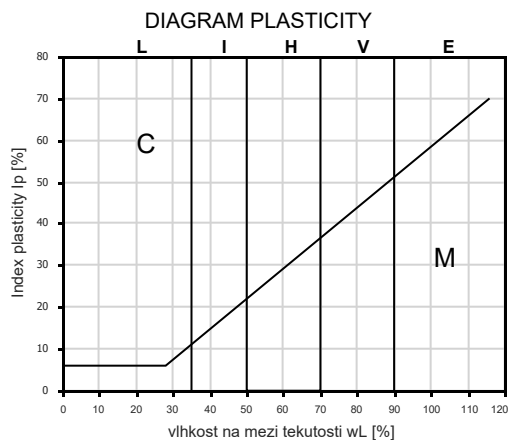
výborná

vhodnost do těsnící části

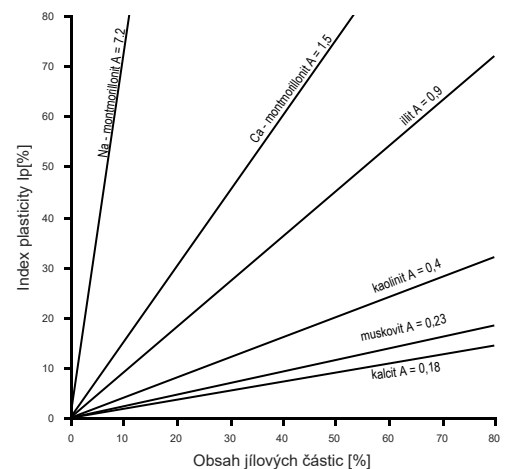
velmi vhodná

vhodnost do stabilizační části

málo vhodná



KOLOIDNÍ AKTIVITA



Poznámka: * - vlhkost jemné frakce < 4mm