



**Protokol č. 060-051395**

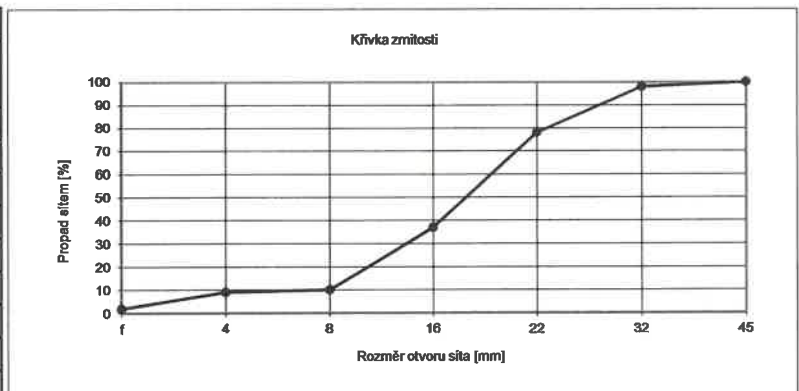
za rok 2020

**Výrobek:** Přírodní kamenivo těžené **Frakce:** 8/32  
**Žadatel:** Pískovna Černovice, spol. s r.o., Bolzanova 763/1, 618 00 Brno  
**Výrobna:** Pískovna Černovice, spol. s r.o., Bolzanova 763/1, 618 00 Brno  
**Odběr vzorku:** Provedl objednavatel zkoušek dne 7.9.2020. Výsledky zkoušek se vztahují ke vzorku jak byl přijat.  
**Převzal do AZL:** Ludmila Fryštská **Dne:** 7.9.2020  
**Evid. č. vzorku:** VZ 060200663

**Zkuš. postupy:** Stanovení zrnitosti: ČSN EN 933-1: 2012 Zkoušení geometrických vlastností kameniva-Část 1: Stanovení zrnitosti-sítový rozbor, metoda praní a prosévání  
Stanovení objemové hmotnosti zm a nasákavosti: ČSN EN 1097-6:2014 Zkoušení mechanických a fyzikálních vlastností kameniva

**Zkuš. zařízení:** Přístroje a měřidla použitá pro zkoušky jsou ověřovány či kalibrovány podle platného metrologického řádu TZÚS Praha, zkušebny Brno

Zrnitost kameniva		
Otvor síta [mm]	Součtové % zůstatků	Procento propadu
45	0	100
32	2	98
22	22	78
16	63	37
8	90	10
4	91	9
propadlých sítím 0,063mm		1,8
Nasákavost WA <sub>24</sub> (%)		2,9
Objemová hmotnost zm p <sub>ssd</sub>		2,58



**Datum provedení zkoušek:** 8.9.2020 - 17.9.2020  
**Zkoušky provedli:** Ludmila Fryštská  
**Protokol vydán dne:** 13.10.2020

**Počet výtisků:** 2  
**Výtisk číslo:** 1

Vypracoval:

Schválil:

Ludmila Fryštská  
zkušební technik-specialista

Ing. Martin Zadelák  
vedoucí zkušebny

