



JUGO KAOLIN

BELOREČKI PEŠČAR	KVARCNI PESAK								
	BEX 1	BEX 2	BAB 1	BZU 1	B2A1	B2A2	B2A3	B 10	
GRANULOMETRIJSKI SASTAV									
Otvor sита, mm	Ostaci na sitima, %								
8.0						-		max. 1	
4.0								30 - 50	
3.15						10 - 20			
2.0						max. 1		15 - 25	
1.6						max. 5		max. 10	
1.25						max. 10		max. 5	
1.0						max. 10		max. 3	
0.8						max. 1		20 - 40	
0.63	max. 2		20 - 40						
0.4	15 - 25		max. 10						
0.315	15 - 25		max. 10						
0.25	15 - 25		max. 5						
0.20	10 - 20								
0.10	15 - 25								
dno	max. 5								
HEMIJSKI SASTAV, %									
SiO ₂	min. 99.20	min. 99.00	min. 98.50	min. 97.50	min. 99.20	min. 98.50	min. 97.50	95.00 - 98.00	
Al ₂ O ₃	max. 0.30	max. 0.30	max. 0.50	max. 1.00	max. 0.30	max. 0.50	max. 1.00	max. 2.00	
Fe ₂ O ₃	max. 0.015	max. 0.025	max. 0.045	max. 0.10	max. 0.015	max. 0.045	max. 0.10	max. 0.20	
TiO ₂	max. 0.03	max. 0.03	max. 0.05	max. 0.10	max. 0.03	max. 0.05	max. 0.10	max. 0.20	
CaO	max. 0.02	max. 0.02	max. 0.10	max. 0.10	max. 0.02	max. 0.10	max. 0.10	max. 0.20	
MgO	max. 0.01	max. 0.01	max. 0.10	max. 0.10	max. 0.01	max. 0.10	max. 0.10	max. 0.20	
K ₂ O	max. 0.10	max. 0.10	max. 0.50	max. 1.00	max. 0.10	max. 0.50	max. 1.00	max. 1.00	
Na ₂ O	max. 0.01	max. 0.02	max. 0.03	max. 0.10	max. 0.01	max. 0.03	max. 0.10	max. 0.10	
g. ž.	max. 0.20	max. 0.20	max. 0.25	max. 0.30	max. 0.20	max. 0.25	max. 0.30	max. 0.30	