

## TECHNICKÝ PÍSEK - ST 06/12

vlhkost	8,0 % max
sytná hmotnost	0,2 % max
pH	7,2

síta mm	zbytek		propad
	g	%	%
1,600	0	0	100,00
1,250	5,94	5,94	94,06
1,000	33,15	33,15	60,91
0,630	58,63	58,63	2,28
< 0,630	2,27	2,27	0,00
celkem	100	100	

<b>MK<sub>calc</sub> Střední velikost zrn mm</b>	<b>1,031</b>
<b>AFS</b>	<b>432,97</b>
<b>d<sub>50</sub> mm:</b>	<b>1,044</b>
<b>d<sub>75</sub> mm:</b>	<b>0,828</b>
<b>S<sub>th</sub> Teoretický povrch cm<sup>2</sup>/g:</b>	<b>22,88</b>
<b>n<sub>th</sub> Teoretický specifický počet zrn ks/g</b>	<b>7214,93</b>

