

## PROTOKOL O SKÚŠKE č. 40-12-0298

### ZÁKAZKA

Číslo: 40120253  
Zákazník: JIVA-TRADE s. r. o.  
Štefana Moyzesa 2700/22  
926 01 Sereď

### PREDMET SKÚŠKY

Výrobok: prírodné kamenivo 8/16 mm  
Výrobca: identický so zákazníkom  
Výrobňa: Kameňolom Dechtice  
Výrobné normy: STN EN 12620+A1: 2008 Kamenivo do betónu.  
STN EN 13242+A1: 2008 Kamenivo do nestmelených a hydraulicky stmelených materiálov používaných v inžinierskom stavitelstve a pri výstavbe ciest.  
STN EN 13043: 2004 Kamenivo do bitúmenových zmesí a na nátery ciest, letísk a iných dopravných plôch. Oprava: AC-11/0

### VZORKA VÝROBKU

Opis vzorky: Prírodné kamenivo - vápenec, frakcia 8/16, hmotnosť vzorky 42 kg  
Miesto a dátum odberu: Kameňolom Dechtice 06.06.2012  
Odber vykonal: Zákazník, protokol o odbere vzoriek č. 2/2012 zo dňa 06.06.2012  
Miesto a dátum prevzatia: Skúšobné pracovisko Nitra, 06.06.2012  
Označenie podľa laboratória: Vzorka č. 12319

Tabuľka 1 – Vlastnosti a skúšobné postupy

Vlastnosť Skúška	Skúšobný postup
Zrinitosť, obsah jemných zrn Akreditovaná	STN EN 933-1: 2002 Skúšky na stanovenie geometrických charakteristík kameniva. Časť 1: Stanovenie zrinitosti. Sitový rozbor. Zmena: A1- 2/06

Dátum skúšky: 12.06.2012

Skúšal: Martin Hudák

Tabuľka 2 – Použité meradlá a zariadenia:

Evidenčné číslo karty	Názov	Rozsah	Jednotka	Delenie
M400034	Váhy s neautomatickou činnosťou	200 ÷ 64000	g	1
M400029	Váhy s neautomatickou činnosťou	5 ÷ 12000	g	0,1
Z400008	Preosievací stroj VPK-40	-	-	-
M400160	Teplovzdušná sušiareň	30 ÷ 110	°C	0,1
M400431	Skúšobné sito	31,5	mm	-
M400429	Skúšobné sito	22,4	mm	-
M400427	Skúšobné sito	16	mm	-
M400424	Skúšobné sito	11,2	mm	-
M400422	Skúšobné sito	8	mm	-
M400420	Skúšobné sito	5,6	mm	-
M400418	Skúšobné sito	4	mm	-
M400410	Skúšobné sito	0,063	mm	-

