

Tel.: 596 241 190
Fax: 596 241 190
e-mail: teststav@teststav.cz
Číslo jednací: 0260
Datum vydání: 27.5.2019
Výtisk číslo: 1

Objednatel:

KlaGeo, s.r.o.

PROTOKOL č.: 0614-0617/19

STANOVENÍ OBJEMOVÉ HMOTNOSTI
STANOVENÍ PEVNOSTI V TLAKU KAMENE - ČSN EN 1226

Stavba **:	VD Lipno	
Objekt **:	Neuvedeno	
Konstrukce **:	Neuvedeno	Třída **: neuvedeno
Výrobní **: Neuvedeno		Odběr provedl***: Stavba
Datum dodání zkušebních těles:	14.5.2019	Počet těles: 4
Druh a rozměr zkušebních těles:	Válce průměru 61 mm, výšky 61 mm	Teplota při zkoušce: 20,5°C
Způsob odběru těles:	Vývrt z konstrukce	Povrch těles v době zkoušky: suchý
Způsob úpravy zkušebních těles:	Úprava tlačných ploch řezem	

Výsledky a průběh zkoušek cihelných prvků:

[illegible]

Zkoušku provedl: Ing. Jan Hurta

Ing. Jan Hurta

Poznámka: Údaje označené ** - podle sdělení objednatele
Údaje označené *** - proveden neakreditovaný odběr

Test **SAV** spol. s r.o. ①
TECHNICKÁ ZKUŠEBNA
Provozovna:
Orlovská 347/160
713 00 Ostrava-Hermanice

Vedoucí Technické zkušebny TESTSTAV:

Výsledky zkoušky se týkají pouze předmětu zkoušky. Bez písemného souhlasu zkušební se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.