



**TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.**  
**Technical and Test Institute for Construction Prague**

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Certifikační orgán, Notifikovaná osoba, Inspekční orgán  
Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Certification Body, Notified Body, Inspection Body  
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

# ES CERTIFIKÁT SYSTÉMU ŘÍZENÍ VÝROBY

č. 1020 – CPD – 050013955

V souladu se směrnicí Rady 89/106/EHS ze dne 21. prosince 1988 o sbližování zákonů a dalších právních a správních předpisů členských států týkající se stavebních výrobků (směrnice o stavebních výrobcích neboli CPD), ve znění pozdějších předpisů, se potvrzuje, že stavební výrobky:

## Zdicí prvky

### Pálené zdicí prvky kategorie I podle EN 771-1

které uvedl na trh:

**Cihelna Kinský, spol. s r.o.**

IČ: 47472081

Hálkova 1359, 517 41 Kostelec nad Orlicí

Zakázka: Z 050 05 0163

a byly vyrobeny ve výrobně

**Cihelna Kinský, spol. s r.o., závod 3240 Kostelec n.O.**

IČ: 47472081

Hálkova 1359, 517 41 Kostelec nad Orlicí

jsou u výrobce podrobovány počátečním zkouškám typu výrobku a řízení výroby a dalším zkouškám vzorků odebraným v místě výroby podle předepsaného zkušebního plánu a že notifikovaná osoba č.

**1020 - Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.**

provedla počáteční inspekci v místě výroby a systému řízení výroby a vykonává průběžný dohled, posuzování a schvalování systému řízení výroby.

Tento certifikát prokazuje, že byla uplatněna všechna ustanovení týkající se posuzování systému řízení výroby popsáno v příloze ZA normy

**EN 771-1:2003/A1:2005**

Tento certifikát byl poprvé vydán 27.09.2005 a zůstává v platnosti, pokud se podmínky stanovené v harmonizované technické specifikaci, na niž byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby či systém řízení výroby výrazně nezmění.



Předměřice nad Labem, 12.10.2010

Ing. Vladislav Kadleček, CSc.  
zástupce vedoucí notifikované osoby 1020