



Strojírenský zkušební ústav, s. p., autorizovaná osoba 202  
Hudcova 56b, Brno, Česká republika  
Rozhodnutí o autorizaci č. 27/2006 ze dne 2006-08-29

# CERTIFIKÁT VÝROBKU

č: AO 202/C5/2010/reg. č: **B-40-00594-10**

V souladu s ustanovením § 5 odst. 2 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění pozdějších změn a doplňků, autorizovaná osoba potvrzuje, že u stavebních výrobků:

typové označení: Vodoměrné šachty  
VŠ1-EK, VŠ2-EK, VŠ3-EK, VŠ4-EK  
bližší specifikace viz 2. strana

výrobce: EKOCIS, spol. s r.o.  
Bubovice 61, 267 18 Karlštejn, Česká republika

identifikační číslo: 18600905

přezkoumala podklady předložené výrobcem, provedla počáteční zkoušku typu výrobku na vzorku, posoudila systém řízení výroby a zjistila, že uvedené výrobky splňují základní požadavky nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění pozdějších změn a doplňků. Při posuzování shody použila autorizovaná osoba:

stavební technické osvědčení č. STO-40-00578-10 ze dne 2010-07-26 s platností omezenou do 2012-07-31.

Autorizovaná osoba zjistila, že systém řízení výroby odpovídá příslušné technické dokumentaci podle § 5 odst. 1 písm. d) a zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh splňovaly požadavky stanovené výše uvedeným stavebním technickým osvědčením a technickými předpisy a odpovídaly technické dokumentaci podle § 4 odst. 3.

Nedílnou součástí tohoto certifikátu je závěrečný protokol č. 40-8402/III ze dne 2010-07-30, který obsahuje závěry zjišťování, ověřování, výsledky zkoušek a základní popis, nezbytné pro identifikaci certifikovaných výrobků.

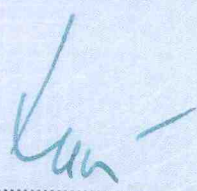
Tento certifikát zůstává v platnosti po dobu platnosti stavebního technického osvědčení a po dobu, po kterou se požadavky stanovené technickými předpisy a stavebním technickým osvědčením, na které byl uveden odkaz nebo výrobní podmínky v místě výroby či systém řízení výroby, výrazně nezmění.

Autorizovaná osoba provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním systému řízení výroby v místě výroby, odebírá vzorky výrobků v místě výroby, provádí jejich zkoušky a posuzuje, zda vlastnosti výrobků odpovídají technickým předpisům nebo stavebnímu technickému osvědčení podle ustanovení § 5 odst. 4 výše uvedeného nařízení vlády.

Pokud autorizovaná osoba zjistí nedostatky, je oprávněna zrušit nebo změnit tento certifikát.

Brno 2010-07-30



  
Ing. Petr Mašek  
ředitel

Specifikace výrobků:

Výrobek	Označení	Stručný popis
<b>Vodoměrné šachty</b>	VŠ1-EK, VŠ2-EK, VŠ3-EK, VŠ4-EK	kruhové, průměr 1000 mm až 1300 mm, výška 1100 mm až 1500 mm

