

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH STE1510

položka	Výrobek	jedinečný identifikační kód	typové označení
1	Odvodňovací žlábký pro	ST1x1..., ST1xK...	CSB-Štěrbínová trouba – profil I
2	dopravní a pěší plochy	ST2x1...	CSB-Štěrbínová trouba – profil II

Zamýšlené použití	Pro odvodnění zpevněných dopravních a pěších ploch, zpevněných krajnic a zpevněných parkovacích ploch všech druhů silničních vozidel.
Výrobce	CS-BETON s.r.o., Velké Žernoseky 184, 41201 Litoměřice
IČ	47287586
System posuzování a ověřování stálosti vlastností	3
Oznámený subjekt	Technický a zkušební ústav stavební, Praha, s.p.
číslo:	1020
provedl:	posouzení vlastností stavebního výrobku
vydal:	Certifikát č. 030-055899

### Deklarované vlastnosti

položka	Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná tech. specifikace
1-2	Třída zatížení	E600 v souladu s pokyny výrobce pro zabudování	ČSN EN 1433:2003+A1:2006
1-2	Vodotěsnost	bez netěsnosti	ČSN EN 1433:2003+A1:2006
1-2	Odolnost proti povětrnostním vlivům	+R	ČSN EN 1433:2003+A1:2006
1-2	Trvanlivost (Pevnost)	Beton C 45/55	ČSN EN 1433:2003+A1:2006
1-2	Uvolňování těžkých kovů vyluhováním	Cd < 0,004; Cu < 0,2; Hg < 0,005; Pb < 0,05	
1-2	Obsah přírodních radionuklidů dle Vyhl. 422/2016 Sb.	Obsah Ra 226 ≤ 13 (±1) Bq/kg Index I = 0,11 (±0,01)	
1-2	Rozměry	viz technické listy výrobků	ČSN EN 1433:2003+A1:2006
1-2	Materiál	Železo-beton	ČSN EN 1433:2003+A1:2006
1-2	Další charakteristiky	Beton: C 45/55, XC4, XD3, XF4, XA1 – Cl 0,2 – Dmax16 – F3-4	

Vlastnosti výrobků jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce, platí pro 1. jakostní třídu.

Ve smyslu nařízení EP a R (ES) 1907/2006 výrobky neobsahují nebezpečné látky zařazené na kandidátní listině nebezpečných chemikálií.

Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Ve Velkých Žernosekách

Dne: 11.01.2021

CS-BETON s.r.o.  
 Velké Žernoseky 184  
 412 01 LITOMĚŘICE  
 IČ: 47287586, DIČ: CZ47287586  
 Tel./fax: +420 472 875 860  
 Ing. Josef Matějka  
 jednatel společnosti

