

1) BAS EN 1917: Улазни и контролни шахтови од бетона, бетона са челичним влакнима и армираног бетона,

2) BAS EN 1917/Cor2: Улазни и контролни шахтови од бетона, бетона са челичним влакнима и армираног бетона,

3) BAS EN 1916: Бетонске цијеви и фитинзи, бетон са челичним влакнима и армирани бетон,

4) BAS EN 1916/Cor2: Бетонске цијеви и фитинзи, неармирани бетон са челичним влакнима и армирани бетон,

5) BAS EN 206: Бетон - Спецификације, карактеристике, производња и усклађеност,

6) BAS EN 476: Општи захтјеви за дијелове који се користе у одводима и канализацији.

#### Члан 8.

(1) Монолитни префабриковани сепаратори масти и уља (лакких течности) пројектују се и израђују у складу са следећим стандардима:

1) BAS EN 858-1: Системи сепаратора за лаке течности (нпр. уље и бензин) - Дио 1: Принципи дизајна, перформанси и испитивања, означавања и контроле квалитета,

2) BAS EN 858-1/A1: Системи сепаратора за лаке течности (нпр. уље и бензин) - Дио 1: Принципи дизајна, перформанси и испитивања, означавања и контроле квалитета,

3) BAS EN 858-2: Системи сепаратора за лаке течности (нпр. уље и бензин) - Дио 2: Избор номиналних величина, инсталација, операција и одржавања.

(2) Сепаратори масти и уља треба да имају уграђен коалесцентни филтер и аутоматски вентил који спречава истацање накупљених лакких течности.

(3) Испитивање квалитета отпадних вода, односно контролу излазних параметара уређаја спроводи овлашћена лабораторија која је акредитована по стандарду BAS EN

ISO/IEC 17025 - Општи захтјеви за компетентност испитних и калибрационих лабораторија.

#### Члан 9.

Биолошки уређаји за прочишћавање отпадних вода пројектују се и израђују у складу са следећим стандардима:

1) BAS EN 12566-3: Мали системи за третман отпадних вода за укупни третман загађења до 50 ES, Дио 3: Комплетна или монтажна постројења за обраду отпадних вода из домаћинства,

2) BAS EN 12255 (група стандарда): Постојења за третман отпадних вода.

(2) Уређаји до 5.000 ES треба да буду монолитне изведбе, а уређаји капацитета изнад 5.000 ES се изводе на лицу мјеста (IN SITU), односно не морају бити монолитни.

(3) Уређаји капацитета од 5.000 ES до 10.000 ES могу бити монолитни уколико то технологија извођења задовољава.

(4) Испитивање квалитета отпадних вода, односно контролу излазних параметара уређаја спроводи овлашћена лабораторија која је акредитована по стандарду BAS EN 17025 - Општи захтјеви за компетентност испитних и калибрационих лабораторија.

#### Члан 10.

Овај правилник објављује се у "Службеном гласнику Републике Српске", а ступа на снагу 1. фебруара 2019. године.

Број: 15.03-020-1169/18  
26. септембра 2018. године  
Бањалука

Министар,  
**Сребренка Голић, с.р.**

**ПРИЛОГ**

Табела групе радњи које се спроводе у поједином систему оцјењивања усаглашености

Документ о усаглашености	Систем оцјењивања усаглашености	Радњу спроводи произвођач			Радњу спроводи овлашћено тијело			
		Стална фабричка контрола производње	Испитивање узорака из производње према утврђеном плану испитивања	Почетно испитивање типа грађевинског производа	Почетно испитивање типа грађевинског производа	Почетни надзор фабрике и почетни надзор фабричке контроле производње	Стални надзор, процјена и оцјењивање фабричке контроле производње	Испитивање случајних узорака узетих из производње из прописаних група
Ц+И	1+	.	.	.	.	.	.	.
	1	.	.	.	.	.	.	.
И	2+	.	.	.	.	а)	а)	.
	2	.	.	.	.	а)	а)	.
	3	.	.	.	.	.	.	.
	4	.	.	.	.	.	.	.

Ц - Сертификат о усаглашености

И - Изјава о усаглашености

· Означава радњу коју је обавезан спровести или спроводити произвођач, односно овлашћено тијело у поједином систему оцјењивања усаглашености

а) Овлашћено тијело издаје сертификат о фабричкој контроли производње

## 1715

На основу члана 12. Уставног закона за спровођење Устава Републике Српске ("Службени гласник Републике Српске", број 21/92) и члана 69. став 1. и члана 82. став 2. Закона о републичкој управи ("Службени гласник Републике Српске", бр. 118/08, 11/09, 74/10, 86/10, 24/12, 121/12, 15/16, 57/16 и 31/18), министар за просторно уређење, грађевинарство и екологију, 26.9.2018. године, д о н о с и

### НАРЕДБУ

#### О ПРЕСТАНКУ ВАЖЕЊА НАРЕДБЕ О ОБАВЕЗНОМ АТЕСТИРАЊУ БЕТОНСКИХ ЦИЈЕВИ ЗА КАНАЛИЗАЦИЈУ ДУЖИНЕ ПРЕКО ЈЕДНОГ МЕТРА

1. Ступањем на снагу ове наредбе престаје да важи Наредба о обавезном атестирању бетонских цијеви за канали-

зацију дужине преко једног метра ("Службени лист СФРЈ", број 34/85).

2. Ова наредба објављује се у "Службеном гласнику Републике Српске", а ступа на снагу 1. фебруара 2019. године.

Број: 15.03-020-2338/18  
26. септембра 2018. године  
Бањалука

Министар,  
**Сребренка Голић, с.р.**

## 1716

На основу члана 10. став 2. Закона о вјештацима Републике Српске ("Службени гласник Републике Српске", број 74/17) и члана 82. став 2. Закона о републичкој управи ("Службени гласник Републике Српске", бр. 118/08, 11/09,