



Ražošanas procesa kontroles sertifikāts  
Nr. 1494/2009

Ar šo Inspecta Latvia apliecina, ka

**Betona grodu elementi skatakām un kontrolakām  
kanalizācijas sistēmās:**

- 1) aku grodi AG un AGE,
- 2) grodu konusveida elementi AGK un AGEK,
- 3) grodi ar pamatni AGED 10-05PR, AGED 15-05PR, AGED 20-05PR ar iestrādātu polipropilēna PREDL® base linear profilu saskaņā ar Pielikumu

KO IEVIETOJIS TIRGŪ:

**SIA PRIORITET**

Dauguļupes iela 3, Ulbroka, Stopiņu novads, LV-2130, reģ. Nr. 40003614510

RAŽOTNES ADRESE:

SIA PRIORITET ražotne, Ilzenes iela 1b, Rīga, LV-1005

SERTIFICĒTS PAMATOJOTIES UZ:

Sertifikācijas shēmu, kas balstīta uz ražotnes un ražošanas procesa kontroles sākotnējo novērtēšanu un apstiprināšanu, ar tai sekojošu uzraudzību, kas ietver ražošanas procesa kontroles novērtēšanu.

PRODUKTS ATBILST STANDARTIEM:

**EN 1917:2002, EN 1917:2002/AC:2008 (DN ≤1250 mm);  
ražotāja tehniskie noteikumi UTN Nr.40003614510-02-2008  
(DN > 1250 mm)**

Sertifikāts pirmo reizi izdots 2009. gada 03. augustā un ir spēkā ar nosacījumu, ka nemainās attiecīgo augstāk norādīto tehnisko noteikumu un ar tiem saistīto normatīvo dokumentu nosacījumi vai būtiski nemainās ražošanas vai ražošanas procesa kontroles nosacījumi.

2019. gada 28. oktobrī

**Mārtiņš Maskavs**  
Sertificēšanas institūcijas vadītājs



Sertifikāts izdots uz 1 (vienas) lapas ar pielikumu uz 1 (vienas) lapas



**AS Inspecta Latvia**  
Skanstes iela 54A, Rīga  
LV-1013, Latvija

T. +371 67 607 900  
F. +371 67 607 901  
latvia@inspecta.com

[www.inspecta.com/lv](http://www.inspecta.com/lv)

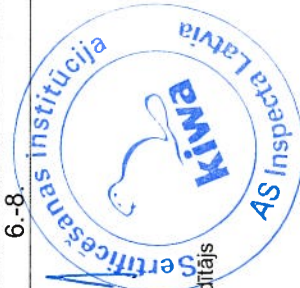
**Inspecta Latvia**  
Trust, Quality & Progress

SERTIFIKĀTS



**Produkts:** Betona grodu elementi skatakām un kontrolakām kanalizācijas sistēmās  
**Ražotājs:** SIA „Prioritet”, Ilzenes iela 1b, Rīga, LV-1005

Īpašība	Izstrādājuma sērijai deklarētās vērtības vai deklarēto vērtību intervāls							
	Aku grodi			Grodu konususveida elementi			Grodī ar pamatni ar iestrādātu polipropilēna PREDL® base linear profilu	
Izstrādājuma nosaukums	AG	AGE	AGEK-10, AGEK-15	AGED 10-05PR	AGED 15-05PR	AGED 20-05PR		
<b>Ražotāja piešķirtais izstrādājuma kods</b>								
<b>Betons</b>								
Spiedes stiprība, klase	C35/45		C35/45		C35/45			
Ūdens uzsūce, %	6		6		6			
Hlorīdu saturs, %	Cl 0,4		Cl 0,4		Cl 0,4			
Ūdensnecaurlaidība	W 14		W 14		W 14			
Salizturība	F200		F200		F200			
<b>Mehāniskās īpašības</b>								
Minimālā sagraušanas slodze, F <sub>n</sub> , kN/m	20	57	31	84	69	-		
Stiprības klase, kN/m <sup>2</sup>	20	57	21	84	46	-		
Vertikālās slodzes izturība, kN	-	-	40	-	-	-		
<b>Ūdensnecaurlaidība, kPa</b> (ar butiļa hermētīki)								
<b>Izstrādājuma izmēri</b>								
Iekšējais diametrs, mm	2000	1000	1500	1000	1500	2000		
Augstums h, mm	500; 750; 1000	250; 500; 750; 1000	700	700	650-800	650-800		
Sieniņu biezums, mm	120	100	125	150	200	200		
Tehniskā zīmējuma Nr.		20.-22.		6.-8.	16.-19.			



**Mārtiņš Maskavs**

Sertificēšanas institūcijas vadītājs