

## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH č. 17/2018

1. Názov výrobku:  
**Železobetónové dielce na energokanály.**
2. Zamýšľané použitie výrobku:  
**Železobetónové dielce na energokanály sa používajú na ochranu podzemných vedení rôznych médií proti mechanickému poškodeniu, povrchovej vode a zemnej vlhkosti.**
3. Obchodné meno, adresa sídla, IČO výrobcu a miesto výroby:  
**VÁHOSTAV-SK-PREFA, s.r.o.**  
**Horný Hričov 324**  
**013 42 Horný Hričov**  
**Slovenská republika**  
**IČO: 36400653**  
**Miesto výroby: Horný Hričov 324, 013 42 Horný Hričov**
4. Uplatnený systém alebo systémy posudzovania parametrov podľa vyhlášky MDVRR SR č.162/2013 Z.z.:  
**Systém IV**
5. SK technické posúdenie, ak bolo pre výrobok vydané a názov autorizovanej osoby, ktorá ho vydala:  
**SK Technické posúdenie SK TP – 16/0041 Železobetónové dielce na energokanály.**  
**Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o., Bratislava**  
**Vydané 06.04.2016**
6. Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre	Protokol o skúške, výpočte	Por. číslo laboratória
Pevnosť betónu v tlaku	min. C 25/30	Protokol o skúške č. B 2380/2015	1
Poloha, druh, počet a priemer výstuže	V súlade s projektovou dokumentáciou	Protokol o skúške č. V-1/2011	2
Rozmerová presnosť	10 trieda presnosti (STN 73 0220, tab. 1)	Protokol o skúške 6.5.2015	2
Vzhľad	Celistvý povrch, ojedinele trhlinky do 0,2 mm, rovnomerná štruktúra		

Odkaz na laboratórium:

1. CONTROL-VHS-SK s.r.o., skúšobné laboratórium Žilina
2. VÁHOSTAV-SK-PREFA, s.r.o., skúšobné laboratórium Horný Hričov

7. Výrobca vyhlasuje, že výrobok zadaný v bodoch 1 a 2 má parametre podstatných vlastností podľa bodu 6.
8. Toto SK vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu podľa bodu 3.

Podpísal za a v mene výrobcu:

**Ing. Dušan Tvrďý, riaditeľ spoločnosti**  
 (meno a funkcia)

**Horný Hričov, 08.01. 2018**  
 (miesto a dátum vydania)

**VÁHOSTAV-SK-PREFA, s.r.o.**  
 Horný Hričov 324, 013 42  
 IČO: 36400653 (1)  
 IČ DPH: SK2020100797  
