



## ZÁZNAM TECHNICKÉHO PRACOVNÍKA BVS, a.s.

Vodovodná prípojka DN:	Umiestnenie VDM: VŠ <input type="checkbox"/> suterén RD <input type="checkbox"/> iné <input type="checkbox"/>	Meno pracovníka BVS, a.s.:
------------------------	--	----------------------------

### 1. KONTROLA SPLNENIA TECHNICKÝCH PODMIENOK MONTÁŽE VDM na T-KUS

Dátum kontroly:	<input type="checkbox"/> TP splnené	<input type="checkbox"/> TP nesplnené
Stanovisko BVS, a.s.: _____		
Podpis pracovníka BVS, a.s.:	Podpis žiadateľa:	

### 2. OPAKOVANÁ KONTROLA SPLNENIA TECHNICKÝCH PODMIENOK MONTÁŽE VDM na T-KUS

Dátum kontroly:	<input type="checkbox"/> TP splnené	<input type="checkbox"/> TP nesplnené
Stanovisko BVS, a.s.: _____		
Podpis pracovníka BVS, a.s.:	Podpis žiadateľa:	

Poznámka:
-----------

## VYHLÁSENIE ŽIADATEĽA

Žiadateľ berie na vedomie, že BVS, a.s., vykonáva montáž vodomeru na T-kus len za predpokladu, že v deň montáže predpovedná teplota vzduchu zverejnená v predchádzajúci deň medzi 12:00 až 18:00 hod. v príslušnom okresnom meste (obci) neklesne pod 5 °C (podľa predpovedných údajov uverejnených na internetovej stránke SHMÚ [www.shmu.sk](http://www.shmu.sk) – sekcia: produkty SHMÚ – Meteorológia – MODEL ALADIN do 3 dní – Meteogram - do 3 dní).

Dátum dohodnutého termínu realizácie montáže vodomeru na T-kus:

Uvedený termín žiadateľ:  akceptuje  neakceptuje\*

\*Žiadateľ berie na vedomie, že v prípade, ak horeuvedený termín neakceptuje, náhradný termín bude žiadateľovi oznámený telefonicky najneskôr do 10 pracovných dní od termínu splnenia technických podmienok VDM na T-kus.

Súhlasím s vyššie uvedeným.

\_\_\_\_\_  
Dátum

\_\_\_\_\_  
Podpis žiadateľa