



# VZOR PROTOKOLU

## o vykonaní preplachu systému IVARTRIO+

Proces prepláchnutia: VODA

### 1) Evidenčné údaje:

Investor (v zastúpení): \_\_\_\_\_

Adresa zakázky: \_\_\_\_\_

Projektant: \_\_\_\_\_

Dodávateľ (v zastúpení): \_\_\_\_\_

Materiál potrubného rozvodu: \_\_\_\_\_

Tlaková skúška vykonaná dňa: \_\_\_\_\_

### 2) Odporúčané hodnoty pre minimálny počet otvorených odberných miest založené na najväčších dimenziách distribučného rozvodu:

Najväčšie dimenzie distribučného rozvodu v aktuálnej sekcii preplachu	25	32	40	50	65	80	100
Minimálny počet otvorených odberných miest DN 15	2	4	6	8	12	18	28

Odberné miesta sú úplne postupne otvárané na celom podlaží / poschodí, počínajúc od najbližšieho odberného miesta až po najvzdialenejšie odberné miesto od stúpajúceho potrubia! Po preplachu v dĺžke trvania 5 minút od otvorenia posledného odberného miesta, sa odberné miesta uzatvárajú v obrátenom poradí.

Pitná voda používaná pre prepláchnutie je filtrovaná, ustálený tlak  $P_w =$  bar.

Servisné fittingy (uzatváracie ventily, spätné ventily proti prúdu) sú úplne otvorené.

Citlivé fittingy a zariadenia musia byť odstránené, nahradené alebo premostené pomocou adaptérov.

Prevzdušňovače, perlátory a obmedzovače prietoku musia byť odstránené.

Vstavané odlučovače nečistôt a filtračná sieťka fittingov musia byť po preplachu vodou vyčistené.

Preplach prebieha počínajúc od hlavného uzatváracieho fittingu v poradí od najbližšie až po najvzdialenejšie odberné miesto.

### 3) Záver:

**Prepláchnutie systému pitnej vody bolo riadne vykonané.**

Dátum skúšky: \_\_\_\_\_

Miesto vykonania: \_\_\_\_\_

Podpis investora: \_\_\_\_\_  
(v zastúpení)

Podpis zhotoviteľa: \_\_\_\_\_  
(v zastúpení)