

### **Ime izvira**

Stavka

### **Pripadnost zaledja izvira VTPodV**

1008 Posavsko hribovje do osrednje Sotle

### **Pripadnost zaledja izvira vodonosnemu sistemu**

11724 Šmarje Sap

### **Tektonska enota (tolmač OGK, list Ljubljana)**

Zaledje izvira Stavka pripada Idrijski tektonski coni oziroma Kanomeljski tektonski podconi. V norijsko -retijski stopnji te podconi se nahaja karbonatna platforma v faciesu glavnega dolomita.

### **Geološke in hidrogeološke značilnosti zaledja izvira**

Zaledje izvira Stavka tvori glavni dolomit norijsko-retijske starosti. Po IAH klasifikaciji to litološko enoto uvrščamo med kraško-raspoklinske vodonosnike, ki so obširni in visoko do srednje izdatni. Po klasifikaciji LAWA so plasti glavnega dolomita uvrščene med vodonosnike z raspoklinsko poroznostjo.

### **Razpoložljivi nizi hidroloških podatkov ARSO**

Na območju zaledja izvira ni razpoložljivih hidroloških podatkov.

### **Črpanja – odvzemi**

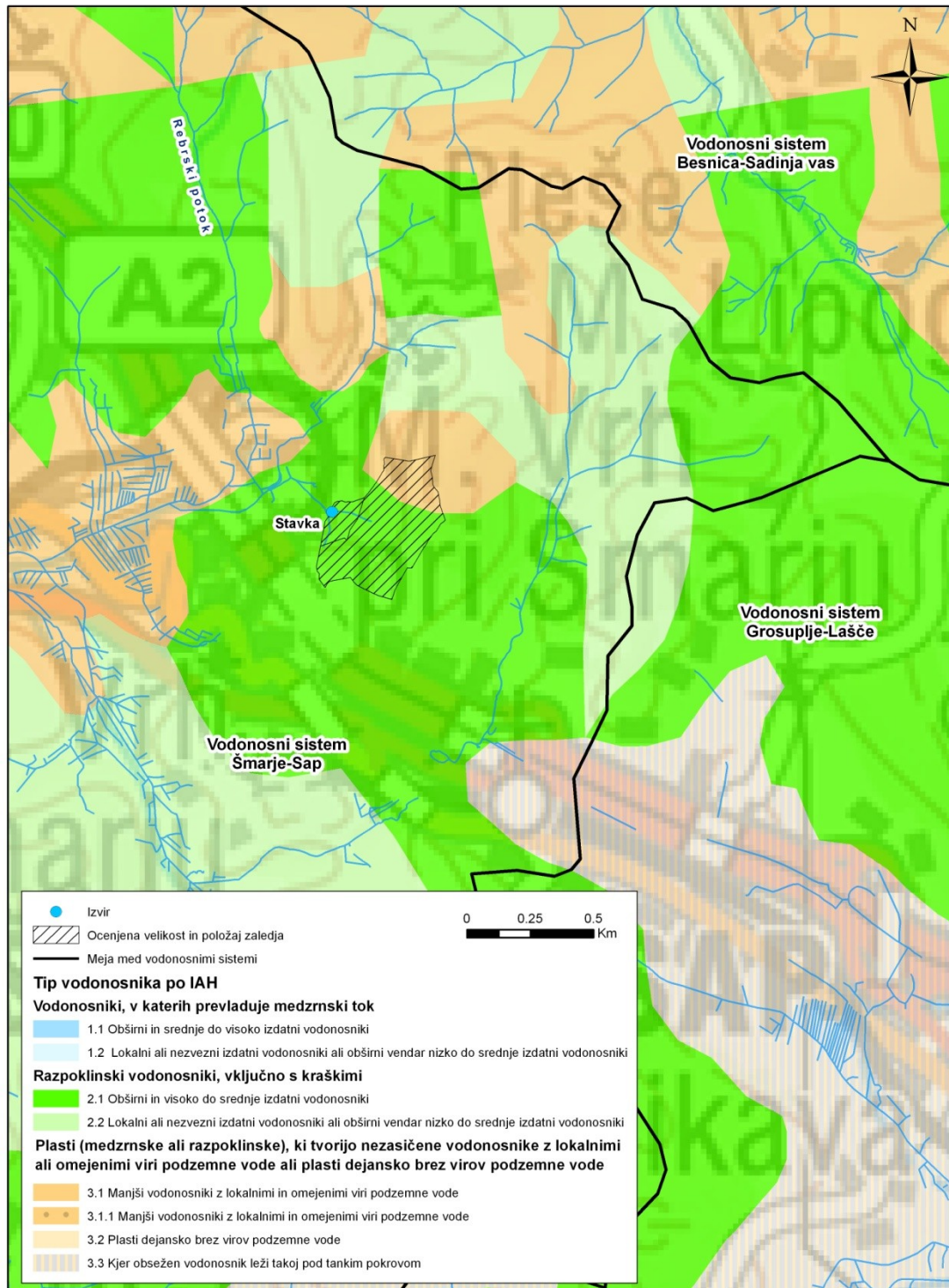
V bližini zajetega izvira se nahaja vrtina, iz katere se prav tako črpa voda za oskrbo s pitno vodo. Maksimalni odvzem vode na izviru je 4,5 l/s, iz vrtine pa 8 l/s. Voda oskrbuje približno 1000 prebivalcev iz okoliških vasi.

### **Določitev zaledja**

- ❖ Metoda izračuna: vodovarstveni pas
- ❖ Velikost zaledja: 0,1767 km<sup>2</sup>
- ❖ Povratni izračun pretoka:

$P_{ef}$ (1961 – 1990) [m]	Velikost zaledja [m <sup>2</sup> ]	$Q_s$ [l/s]
0,831	176700	4,7

## Karta zaledja izvira



**Fotografija izvira**

