

Přehled požárních hydrantů

OBEC: Nový Bor

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. Teplice se sídlem Teplice, Přítkovská 1869, IČ 49099451

Seznam hydrantů pro účely HZS a projektování staveb

Kontrola provozuschopnosti
dle § 5, odst. 1 písm. a) zákona
o požární ochraně

ID GIS	Okres	Obec	Část obce	Ulice	Souřadnice X	Souřadnice Y	Funkce hydrantu	Nadzemní	DN_mat potrubí	DN hydrantu	Dne	Měření provedl	Tlak hs [MPa]	Tlak hd [MPa]	Průtok [l/s]	Provozu-schopnost	Závady	Odkaz
567706	Česká Lípa	Nový Bor	Arnultovice	Revoluční	-723544,700	-969662,210	Požární hydrant	Ano	PE 110	100	15.12.2017	provoz ScVK	0,45	0,17	19,86	ANO		mapa
193809	Česká Lípa	Nový Bor	Janov		-721893,894	-972488,080	Požární hydrant	Ne	PVC 90	80	15.12.2017	provoz ScVK	0,57	0,19	13,80	ANO		mapa
609645	Česká Lípa	Nový Bor	Nový Bor	Husova	-723832,010	-970530,920	Požární hydrant	Ano	PE 315	100	15.12.2017	provoz ScVK	0,63	0,14	18,03	ANO		mapa
25281	Česká Lípa	Nový Bor	Nový Bor	Husova	-723382,690	-970784,760	Požární hydrant	Ano	LT 400	100	15.12.2017	provoz ScVK	0,52	0,12	16,69	ANO		mapa
656965	Česká Lípa	Nový Bor	Nový Bor	Rumburských hrdinů	-722682,820	-970263,330	Požární hydrant	Ano	OC 400	100								mapa
656966	Česká Lípa	Nový Bor	Nový Bor	Skalická	-724005,350	-970464,660	Požární hydrant	Ano	OC 300	100								mapa
624645	Česká Lípa	Nový Bor	Pihel		-724564,530	-975000,190	Požární hydrant	Ne	PE 110	80	15.12.2017	provoz ScVK	0,51	0,16	12,66	ANO		mapa
287713	Česká Lípa	Nový Bor	Pihel		-724288,832	-973204,197	Požární hydrant	Ne	PVC 110	80	15.12.2017	provoz ScVK	0,55	0,18	13,43	ANO		mapa