



POZNÁMKA

Jedná se o klasické řešení studny s tím rozdílem, že studna je zapuštěna pod terén.

- stávající skruž a poklop budou odstraněny (výška musí být 2m - 2x skruž vysoká 1m)
- vrchní kus bude nahrazen novým přechodovým
- skruže budou opatřeny elastomerovým těsněním
- horní poklop bude vodotěsný.

NOVÉ KONSTRUKCE JSOU VYZNAČENY ČERVENĚ

R.V.S. $\pm 0,000 = 370,950$ m n.m.

VÝŠKOVÉ ÚDAJE JSOU V BpV

NÁZEV:		Buková Lhota – spolkový dům		STUPEŇ:	DPS	
INVESTOR:		Město Benešov Masarykovo náměstí 100, 256 01 Benešov	MÍSTO C. PARC.:	Buková Lhota, 256 01 Benešov – Buková Lhota 40734, obec Benešov, k.ú. Úročnice [651290] 40734/4, 4706, 4839/15, 4839/17, 4839/19, 4704/1, 4705/2, 4839/20, 4828/6	DATEM:	02.03.2018
GENERÁLNÍ PROJEKTANT/ NOSITEL ZAKÁZKY:		Ing. arch. Martin Kraus Kotnovská 165, 390 01, Tábor kraus@ateliervas.cz, tel.: +420 608 939 919	AUTOŘI: Ing. Jan Vaněček Ing. Petr Linhart Ing. arch. Jindra Novotná		Č. ZAKÁZKY:	1.257  www.ateliervas.cz
PROFESE / ČÁST PD :		D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			RAŽITKO A PODPIS:	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:						
KRESLIL:						
KONTROLOVAL:						
STAVEBNÍ OBJEKT/ NÁZEV VÝKRESU:		MĚŘÍTKO:			Č. VÝKRESU:	Č. PARÉ:
VÝKRES STUDNY VAR 3					D.1.1.19	

TENTO VÝKRES JE DLE AUTORSKÉHO ZÁKONA MAJETKEM ZPRACOVATELE DOKUMENTACE, JEHO KOPIROVÁNÍ A ROZŠIŘOVÁNÍ JE MOŽNÉ POUZE SE SOUHLASEM AUTORA PROJEKTU.