



1 BETÓNOVÁ NÁDRŽ 2 BETÓNOVÁ SKRUŽ 3 POKLOP Ø600	ZAŤAŽENIE POKLOPU 400kN
* NÁTOK A VÝTOK MOŽNO OSADIŤ PODLA POTREBY, DN POTRUBIA PODLA POTREBY	MAX.VÁHA 8,5t HLBKA OSADENIA H=

RETENČNÁ NÁDRŽ KL RN 130 Objem 130 m3	KLARTEC, spol. s r. o. Mikovíniho 8 917 01 Trnava
---	---

POZNÁMKY:

- V NESTABILNÝCH PODMIENKACH, ALEBO V MIESTACH KDE DOCHÁDZA K POHYBU AUTOMOBILOV V BLÍZKOSTI OSADENEJ RŠ SA DOPORUČUJE PO CELOM OBVODE A PO CELEJ VÝŠKE ŠACHTU SPEVNÍŤ
- PRED ZAHÁJENÍM ZEMNÝCH PRÁC NA VONKAJŠOM VODOVODE/KANALIZÁCII JE POTREBNÉ PREVERIŤ NIVELETU A VÝŠKOVÉ ULOŽENIE VEREJNÉHO VODOVODU/KANALIZÁCIE!
- PRESNÁ DIMENZÁCIA POTRUBNÝCH ROZVODOV BUDE SÚČASŤOU REALIZAČNÉHO PROJEKTU
- TECHNICKÁ SPRÁVA JE NEODDELITELNOU SÚČASŤOU PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE
- DODRŽAŤ MINIMÁLNU VZDIALENOSŤ OSADENIA ŽUMPY OD ZDROJA PITNEJ VODY – 13 m

	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	ING. ZOLTÁN FARKAŠ	 15.imrichsanka@gmail.com 931 01 ŠAMORÍN, DUNAJSKÁ 31		
	KONTROLOVAL:	ING. IMRICH SÁNKA			
	VYPRACOVAL:	ING. IMRICH SÁNKA			
	INVESTOR:	MESTO ZLATÉ MORAVCE, 953 01 ZLATÉ MORAVCE		FORMÁT	2xA4
	VÝSTAVBA KOMPOSTÁRNE V MESTE ZLATÉ MORAVCE			DÁTUM	1/2020
				STUPEŇ	DSP
	MIESTO	K.Ú ZLATÉ MORAVCE; P.Č. 14160/1, 14160/5; ULICA TEHELNÁ 19		MIERKA 1:75	Č. VÝKRESU 004
PROFESIA	SO 301 – AREÁLOVÝ ROZVOD VODY				
PREDMET VÝKRESU	Požiarna nádrž 130m3				