



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		 <div>PROJEKT s.r.o. PROJEKTY TZB i.s.imrichsanka@gmail.com 931 01 SAMORIN, DUNAJSKÁ 31</div>		
	KONTROLOVAL:		ING. IMRICH SÁNKA				
	VYPRACOVAL:		ING. IMRICH SÁNKA				
	INVESTOR:			MESTO ZLATÉ MORAVCE, 953 01 ZLATÉ MORAVCE		FORMÁT	2x A4
	VÝSTAVBA KOMPOSTÁRNE V MESTE ZLATÉ MORAVCE					DÁTUM	1/2020
						STUPEŇ	DSP
						MIERKA	Č. VÝKRESU
	MIESTO			K.Ú ZLATÉ MORAVCE; P.Č. 14160/1, 14160/5; ULICA TEHELNÁ 19		1:75	005
	PROFESIA		SO 401-AREÁLOVÝ ROZVOD DAŽDOVEJ KANALIZÁCIE+ORL/ SO 402-KANALIZÁCIA TECHNOLOGIE				
	PREDMET VÝKRESU		Zberná nádrž 130m3				