



1 BETÓNOVÁ NÁDRŽ
2 BETÓNOVÝ POKLOP
3 BETÓNOVÁ SKRUŽ
4 POKLOP 600x600
5 POPLASTOVANÉ STUPAČKY
(V zmysle STN 743282, DG čl. 38, §19 odst.4, Vyhlášky SUBP č.59/82 Zb.)

ZAŤAŽENIE POKLOPU

400kN
A=100 B=150

MAX.VÁHA 3t
HLBKÁ OSADENIA
H=

VODOMERNÁ ŠACHTA
1200/900/1800 (vnútorné)
vodovzdorná, monolitická

KLARTEC, spol. s r. o.
Mikovániho 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 PRÁČ NA VONKAJŠOM VODOVODE/KANALIZÁCIÍ 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			
KONTROLOVAL:		ING. IMRICH SÁNKA			
VYPRACOVAL:		ING. IMRICH SÁNKA			
INVESTOR:			KRÁSNO NAD KYSUCOU, UL. 1. MÁJA 1255; 023 02 KRÁSNO NAD KYSUCOU	FORMÁT	A4
SYSTÉM ZHODNOCOVANIA BRO V KRÁSNE NAD KYSUCOU				DÁTUM	1/2020
				STUPEŇ	DSP
MIESTO			KRASNO NAD KYSUCOU č.p.: 515/72, 515/73; K.Ú.: KRÁSNO NAD KYSUCOU	MIERKA	Č. VÝKRESU
PROFESIA			ZDRAVOTECHNIKA	1:50	004
PREDMET VÝKRESU			Armatúrna šachta		