



1 BETÓNOVÁ NÁDRŽ 2 BETÓNOVÝ POKLOP 3 BETÓNOVÁ SKRUŽ 4 POKLOP Ø600 OBJEM KL PN22 = 22,5 m3	ZAŤAŽENIE POKLOPU 400kN A=100 B=170 NAJŤAŽŠÍ KUS 8,5t HLBKÁ OSADENIA H=
POŽIARNA NÁDRŽ KL PN 22	KLARTEC, spol. s r. o. Mikovíniho 8 917 01 Trnava

$\pm 0,000 = 180,000 \text{ m.n.m}$

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BPV

Autor	Ing. Michal SLOBODNÍK Autorizovaný stavebný inžinier SKSI reg. číslo 4260*11 kategória Inžinier pre konštrukcie pozemných stavieb	PROMOST s.r.o. 985 56 Gregorova Vieska 73 prev. Nám. republiky 26, 984 01 Lučenec mobil: +421 903 811 902, +421 907 816 525 http://www.promost.szm.sk e-mail: promost29@gmail.com, promost@szm.sk	
Zodp.projektant	Ing. Michal SLOBODNÍK	Formát	01xA4
Vypracoval	Ing. Michal SLOBODNÍK	Dátum	08.2020
Kreslil	Ing. Radoslava SLOBODNÍKOVÁ	Stupeň	PROJEKT STAVBY
Stavebník: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57 Holiša		Číslo zakázky	MS-18-2020
Stavba: ZLEPŠENÉ FORMY BÝVANIA S PRVKAMI PRESTUPNÉHO BÝVANIA – NÁJOMNÝ BYTOVÝ DOM – NIŽŠÍ ŠTANDARD NITRA NAD IPĽOM		Poznámka	
Obsah:	POŽIARNA NÁDRŽ	Mierka: 1:50	Č.výkr.: ZTI-10