

LEGENDA

NAVRHOVANÝ OBJEKT – CELKOVÁ ZASTAVANÁ PLOCHA 292,34 m²

SPEVNENÉ PLOCHY – ZASTAVANÁ PLOCHA 632,50 m²

VSTUP

NAVRHOVANÁ KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA SPLAŠKOVÁ PVC-U DN 160x3,6

NAVRHOVANÁ VODOVODNÁ PRÍPOJKA rPE DN 32x3,4 ZO STUDNE

NAVRHOVANÁ NN PRÍPOJKA AYKY-J 4x16 mm²

NAVRHOVANÉ HLAVNÉ PRÍVODNÉ ELEKTRICKÉ VEDENIE CYKY-J 4x10 mm²

NAVRHOVANÁ PLYNOVÁ PRÍPOJKA

RŠ, KŠ

Ž

– NAVRHOVANÁ REVÍZNA KANALIZAČNÁ ŠACHTA PP DN 600 mm

– NAVRHOVANÁ ŽUMPA

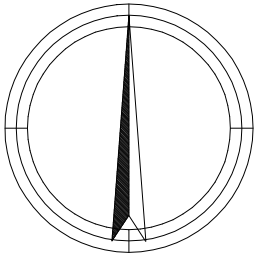
S

PN

– NAVRHOVANÁ STUDŇA

– NAVRHOVANÁ POŽIARNA NÁDRŽ

Táto projektová dokumentácia bola zhotovená pomocou
LEGÁLNEHO softwaru AutoCAD LT 2004 CZ (Serial No 341–45755798)
od spoločnosti Autodesk, Inc., 111 McInnis Parkway, San Rafael, CA 94903, USA



±0,000 = 180,000 m.n.m

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BPV

Autor	Ing. Michal SLOBODNÍK Autorizovaný stavebný inžinier SKSI reg. číslo 4260*11 kategória Inžinier pre konštrukcie pozemných stavieb	<div>PROMOST s.r.o.</div> <div>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</div>	
Zodp.projektant	Ing. Rastislav Skrovný, PhD.		
Vypracoval	Ing. Michal SLOBODNÍK		
Kreslil	Ing. Michal SLOBODNÍK		
Stavebník: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57 Holiša		Formát	02xA4
Stavba: <div>ZLEPŠENÉ FORMY BÝVANIA S PRVKAMI PRESTUPNÉHO BÝVANIA – NÁJOMNÝ BYTOVÝ DOM – NIŽŠÍ ŠTANDARD NITRA NAD IPĽOM</div>		Dátum	06.2020
		Stupeň	PROJEKT STAVBY
		Číslo zakázky	MS-18-2020
		Protipožiarna bezpečnosť	
Obsah:		Mierka:	Č.výkr.:
SITUÁCIA		1:250	PBS 01