

HLAVNÝ VSTUP DO AREÁLU

- LEGENDA:
- >— PROJEKTOVANÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA PVC 150
 - Š1 PROJEKTOVANÁ KANALIZAČNÁ ŠACHTA Ø1000mm
 - Š2-Š8 PROJEKTOVANÁ KANALIZAČNÁ ŠACHTA Ø400mm

POZNÁMKA:

PRI KRIŽOVANÍ A SÚBEHU S INÝMI INŽINIERSKYMI SIEŤAMI DODRŽAŤ STN 73 6050

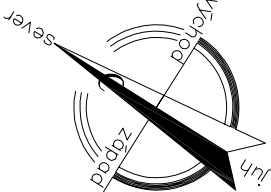
PRI ZEMNÝCH PRÁČACH DODRŽAŤ STN 73 3050

PRED ZAČATÍM ZEMNÝCH PRÁČ INVEŠTOR ZABEZPEČÍ VYTÝČENIE JESTV. SIETÍ

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: BpV

± 0,000 = 139,20 m.n.m.



Číslo sadu

Autorizácia



NAZOV A MIESTO STAVBY		PD PRE MODERNIZÁCIU A STAVEBNÉ ÚPRAVY ŠD NOVÁ DOBA PRI SPU V NITRE	
STAVEBNÝ OBJEKT		SO 01 ŠD BLOK A, A', B	
OBJEDNÁVATEĽ		Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, A.Hlinku č.2,949 76	
ZHOOTOVITEĽ		Stapring a.s., Cintorínska 9, 811 08 Bratislava,prevádzka Platisťická 2, 949 24 Nitra	
STUPEŇ PROJEKTU		Dokumentácia pre stavebné povolenie v rozsahu realizáčného projektu	
HIP		ING. AÚLCA REŽNÁ	ZAKAZOVATEĽ: 03.2024
ZOD.PROJEKTANT		ING. PÁLFFY	MIERKA: 1:400
PROJEKTANT		ING. PÁLFFY	FORMÁT: 3A4
NAZOV VÝKRESU		SITUÁCIA	ČASŤ
ČASŤ/PROFESIA		E2.2	SO 03 - AREÁLOVÉ PRÍPOJKY SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE
			VÝKRES Č.: 1