

POVRCH TERÉNU
SÚBEH S PIS

Bajany
poľná cesta - nespevnená

VETVA L1
M 1:500/100

NAPOLJENIE NA VETVILI A

NAPOJENIE NA VETVU L2

0,254 VÝHYBŇA VPRAVO
DLŽKY 25,0m

VÝŠKOVÝ ROZDIE

NAVRHOVANÁ CESTA

PÔVODNÝ TERÉN
ZROVŇAVACIA ROVINA
STANICENIE V m


SKLON % - DĚLKA r

Figure 1 is a 3D bar chart illustrating the distribution of the number of nodes in the network for different values of α (0.0, 0.25, 0.5, 0.75, 1.0). The x-axis represents the number of nodes (0 to 100), and the y-axis represents the probability (0.0 to 0.05). The z-axis represents α . The chart shows that as α increases, the distribution becomes more concentrated at lower node counts.

$$\begin{array}{r} +103.89 \\ \hline \end{array}$$


LEGENDA

- POTRUBIE VEDENÉ POPOD ĽESTU ČII/554 RIEŠIŤ PODVRTAKVOU.
- RÚRA POUŽITÁ NA PRETLÁČANIE SA NEPOVAŽUJE ZA CHRÁNIČKU.
- POTRUBIE VEDENÉ POPOD MIESTNU ĽESTU RIEŠIŤ PREKOPÁVKOU.
- MIEŠTO A HLĎKA KRIŽOVANÝCH PIS ZAKRESLENÉ ORIENTAČNE !
- PRED ZAČATÍM ZEMNÝCH PRÁČ POŽIADAŤ SPRÁVCU PIS O ICH PRESNÉ SMEROVÉ A HLĎKOVÉ VYTÝČENIE V TERÉNE.

ATELIER ANTON PAVUK VRANOV n.t. 093 01 NAM. SLOBODY 79 Tel. 051 - 4380150 an.pavuk@gmail.com	VYHOTOVIL Ing. ANTON PAVUK	KONTROLOVAL Ing. LUBOMIR HRABČÁK	DÁTUM 01/2024	ČASŤ ASR
	INVESTOR Obec Bajany Bajany 161, 072 54 Lekárovce	STUPEN		
	STAVBA Realizácia spoločných zariadení v obci Bajany II. k.ú. Bajany	PROJEKT PRE STAVEBNÉ KONANIE		
OBSAH VETVA 1 POZDĽŽNY PROFIL	MIERKA 1:500/100		Č. VÝKRESU SO 01-09	