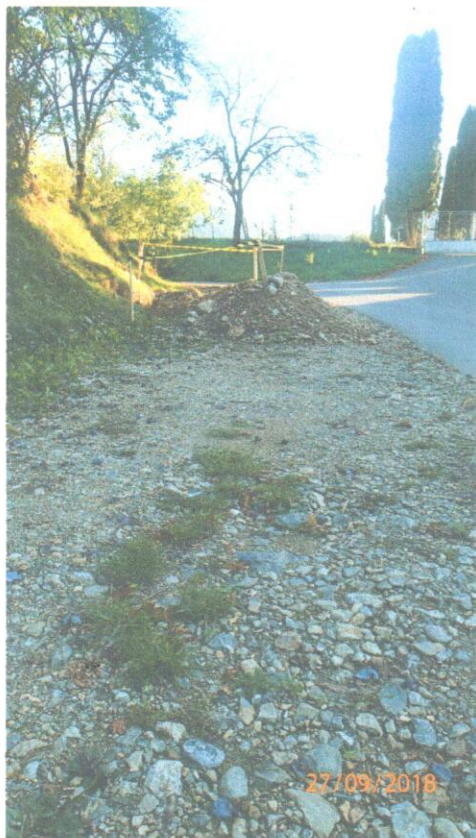
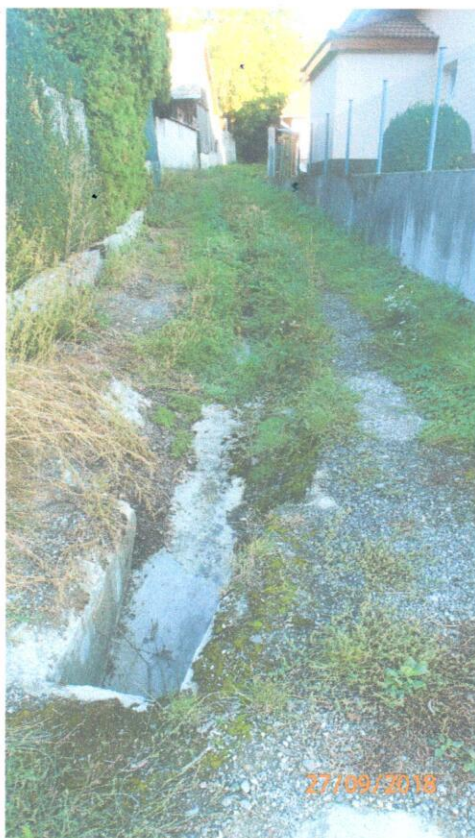


FOTODOKUMENTÁCIA

Budovanie vodozadržných opatrení , obec Slopná



Vsakovací objekt č. 1



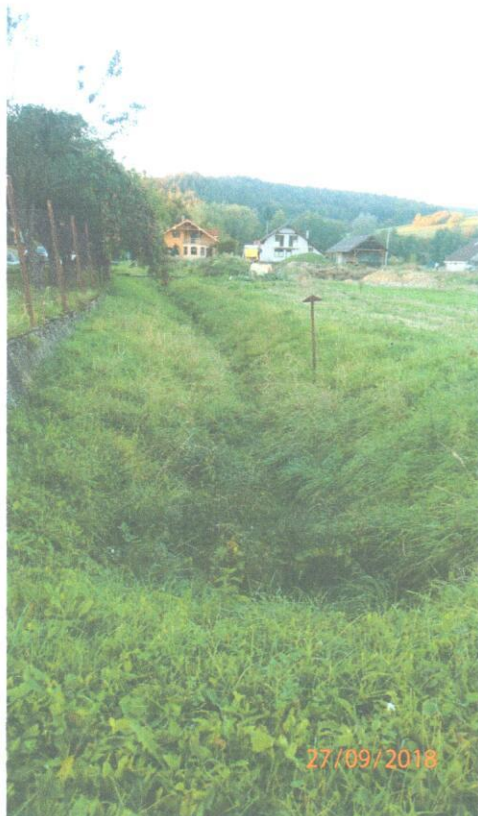
Vsakovací objekt č. 2



Vsakovací objekt č. 3

Tento výkres tvorí neoddeliteľnú súčasť
oznámenia k ohláseniu drobnej stavby -
stavebnej úpravy a je podkladom na jej
realizáciu.
Oznámenie vydala obec Horný Lieskov
pod č. 358/2018 T/1/1/A dňa 27.9.2018



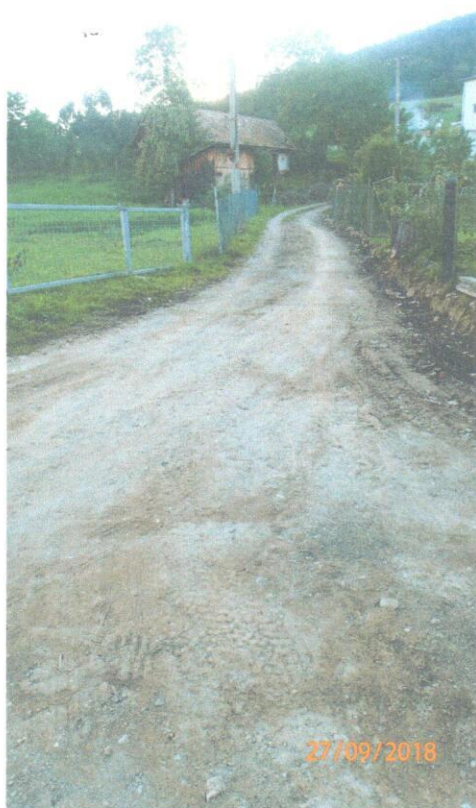


Tento výkres tvorí neoddeliteľnú súčasť
oznámenia k ohláseniu drobnej stavby -
stavebnej úpravy a je podkladom na jej
realizáciu.
Oznámenie vydala obec Horný Lieskov
pod č. dňa



Vsakovací objekt č. 4

Vsakovací objekt č. 5



Vsakovací objekt č. 6

Vsakovací objekt č. 7

Vsakovací objekt č. 8

NEROBÍ SA!!! (alternatíva)

Vypracoval: Jaroslav Farský

STANOVISKO GEOLÓGA

Názov úlohy: Budovanie vodozádržných opatrení, obec Slopná

Objednávateľ: Obec Slopná, č. 159, 018 21 Dolný Lieskov

Pri terénnej obhliadke stavby konanej dňa 20. 09. 2018 na lokalite „1“ na pozemku KN-C 6 v obci Slopná bola za prítomnosti zástupcu objednávateľa – Ing. Pavla Jakubíka vyhodnotená kopaná sonda „KS-1“ hĺbky 1,50 m. Na mieste bolo zistené, že uvedená sonda bola vyhlbená v zmysle charakteru štrk s prímiesou jemnozrnej zeminu, slabo zahlinený až zahlinený, stredne uľahlý, tvorenej prevažne obliakmi karbonátov \varnothing do 3 až 5 cm. Výplň je tvorená pieskom strednozrnným, zahlineným. V zmysle kritérií STN 72 1001 uvedenú zeminu zatriedujeme do triedy G3 – symbol G-F. V zmysle STN 73 3050 sa jedná o zeminu 2. triedy ťažiteľnosti. Z hľadiska priepustnosti možno uvedenú zeminu charakterizovať ako dobre priepustnú s hodnotou koeficientu filtrácie k_f v rozmedzí rádovo 1×10^{-3} až 10^{-5} m.s^{-1} .

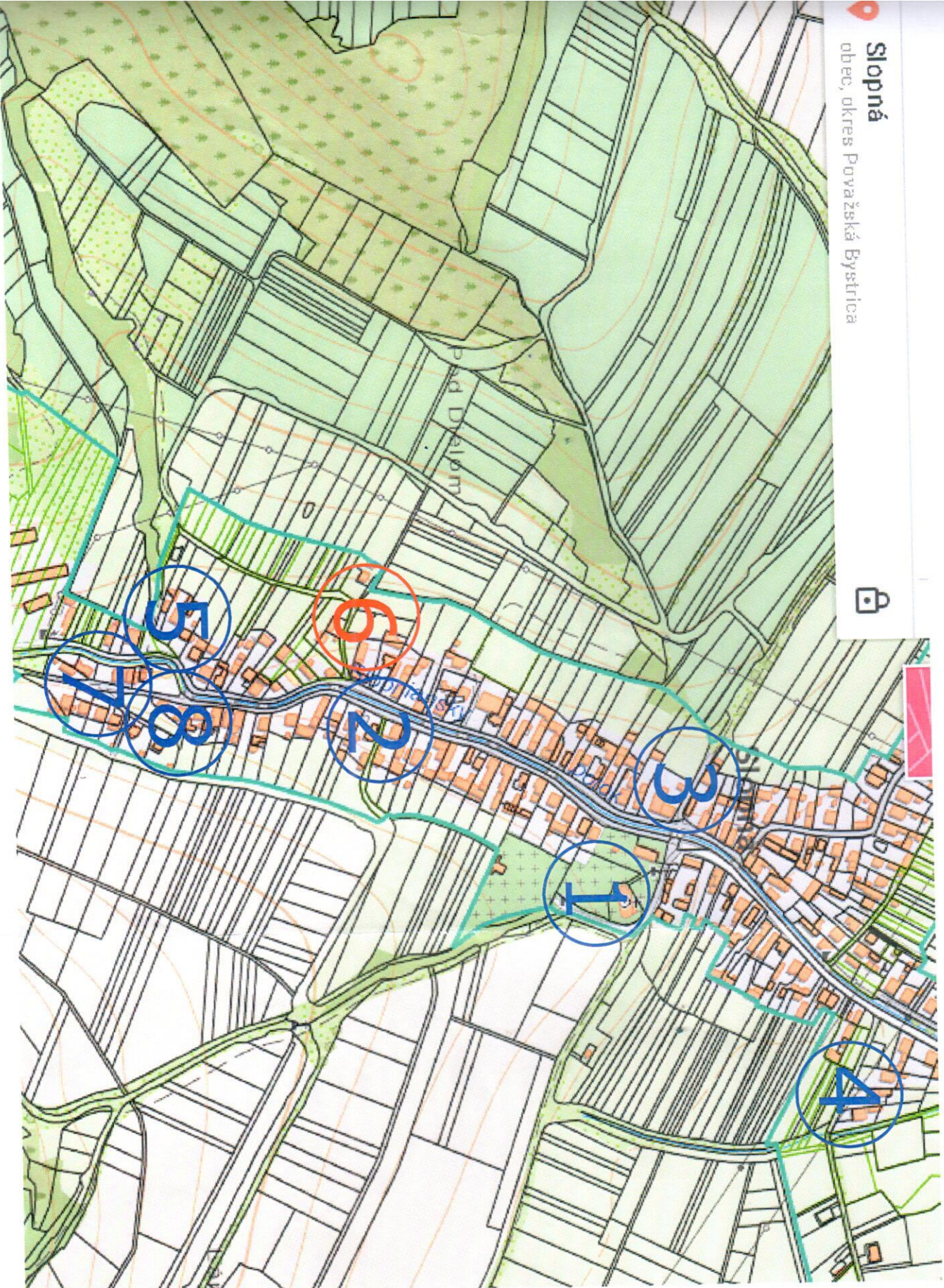
V Považskej Bystrici dňa 25. 09. 2018

Mgr. Michal Gabčan
geológ

Tento výkres tvorí neoddeliteľnú súčasť
oznámenia k ohláseniu drobnej stavby -
stavebnej úpravy a je podkladom na jej
realizáciu.
Oznámenie vydala obec Horný Lieskov
pod č. 358/2018 151/11 dňa 22.09.2018



VPK PROJEKCIA
M.R. Zemaník 157/45
017 01 Považská Bystrica
09 40 709 809



LEGENDA VSAKOVACÍCH OBJEKTŮV

- 1 Parcela číslo: KNC-6
Zachytaná plocha zrážok: 2026 m²
Plocha vegetačných bariér: 178 m²
Objem vsakovacích boxov: 33,7 m³
- 2 Parcela číslo: KNC-19/70/2
Zachytaná plocha zrážok: 946 m²
Plocha vegetačných bariér: 167 m²
Objem vsakovacích boxov: 17,3 m³
- 3 Parcela číslo: KNC-159/1
Zachytaná plocha zrážok: 40 m²
Plocha vegetačných bariér: 23,3 m³
Objem vsakovacích boxov: 23,3 m³
- 4 Parcela číslo: KNC-147/1
Zachytaná plocha zrážok: 17820 m²
Plocha vegetačných bariér: 0 m²
Objem vsakovacích boxov: 84,3 m³
- 5 Parcela číslo: KNC-101/4, KNC-1979
Zachytaná plocha zrážok: 557 m²
Plocha vegetačných bariér: 17820 m²
Objem vsakovacích boxov: 81 m³
- 6 **NEROBI SA!!! - ALTERNATÍVNE MIESTO**
- 7 Parcela číslo: KNC-63
Zachytaná plocha zrážok: 750 m²
Plocha vegetačných bariér: 128 m²
Objem vsakovacích boxov: 16,2 m³
- 8 Parcela číslo: KNC-67
Zachytaná plocha zrážok: 0 m²
Plocha vegetačných bariér: 66 m²
Objem vsakovacích boxov: 0 m³

vypracoval:	autor projektu
JAROSLAV FARSKÝ	JAROSLAV FARSKÝ
investor: obec Slopná, 159	
názov: Budovanie vodoz	
obec Slopná	
obsah: Vodozodržné opatrenia	
mierka: 1: 500	
diel: Situácia širších	