

## INŽINIERSKO-GEOLOGICKÝ POSUDOK



Názov úlohy: Rekonštrukcia ciest v meste Košice 2026

Objednávateľ: MP Construct s.r.o.

Etapa prieskumu: posudok

Dátum: december 2025

Vypracoval: GEOVRT s.r.o.



**GEOVRT**  
Kráľovce 262, 044 44 Kráľovce  
IČO: 36201511, DIČ DPH: SK2020060658



## 1. Posúdenie

Na základe objednávky bol vypracovaný inžiniersko-geologický posudok, ktorého cieľom je **posúdenie základových pomerov** v mieste plánovanej stavby **Rekonštrukcia ciest v meste Košice 2026** v lokalite **Košice, Puškinova – Zbrojničná**.

Posudok vychádza z výsledkov orientačného inžiniersko-geologického prieskumu, realizovaného pomocou 4 vrtaných sond do hĺbky 1,0 m.

Terénne práce boli vykonané dňa **18.12.2025**

V rámci prieskumu boli realizované **4 vrtané sondy (V1 – V4)**, každá do hĺbky **1,0 m** pod úroveň terénu.

Rozsah prieskumu je primeraný pre jednoduchú stavbu s plošným zakladaním.

## 2. Zistené geologické pomery

**V1 (ul. Puškinová)**

0,00 – 0,15 m	asfalt
0,15 – 0,40 m	betón
0,40 – 0,70 m	navážka (makadam fr. 0-100mm)
0,70 – 1,00 m	navážka, hnedý štrk ílovitý





**V2 (ul. Puškinová)**

0,00 – 0,15 m	asfalt
0,15 – 0,40 m	betón
0,40 – 0,70 m	navážka (makadam fr. 0-100mm)
0,70 – 1,00 m	navážka, hnedý štrk ílovitý





**V3 (ul. Zbrojníčná)**

0,00 – 0,08 m	asfalt
0,08 – 0,50 m	navážka, štrky ílovité
0,50 – 1,00 m	svetlohnedý šmuhovaný íl tuhý





V4 (ul. Zbrojničná)  
0,00 – 0,08 m      asfalt  
0,08 – 1,00 m      hnedý íl tuhý – mäkký štrkovitý



