

Geologické oprávnenie na vykonávanie geologických prác vydané  
MŽP SR - č. zápisu v registri geologických oprávnení 2179

## ZÁVEREČNÁ SPRÁVA

Názov úlohy:	<b>Diaľnica D1 Turany – Hubová – Monitoring povrchových a podzemných vôd do 12/2021</b>
Názov a kód okresu:	Turany (IČÚTJ - 865788), Krpeľany (IČÚTJ - 829412), Ratkovo (IČÚTJ - 851574), Kraľovany (IČÚTJ - 828220), Stankovany (IČÚTJ - 857823), Švošov (IČÚTJ - 862444), Ľubochňa (IČÚTJ - 833509), Hubová (IČÚTJ - 820075)
Názov a kód katastrálneho územia:	Martin (506), Dolný Kubín (503), Ružomberok (508)
Objednávateľ:	<b>DOPRAVOPROJEKT, a.s.</b> Kominárska 2,4 831 04 Bratislava
Obstarávateľ:	<b>Národná diaľničná spoločnosť, a.s.</b> Dúbravská cesta 14 841 04 Bratislava
Zhotoviteľ:	<b>DPP Žilina s. r. o.</b> Kominárska 2,4 831 04 Bratislava - mestská časť Nové Mesto Prevádzka Žilina, Legionárska 8203, 010 01 Žilina
Číslo úlohy zhotoviteľa:	<b>143-2/2021</b>
Zodpovedný riešiteľ úlohy:	<b>Mgr. Daniela Sklenárová</b>
Riešitelia čiastkových úloh:	
- hydrogeológia	Mgr. David Heglas Mgr. Miroslav Chovanec Mgr. Miroslav Otruba RNDr. Ľubomír Banský, PhD.
- grafické práce	Oľga Andrisková, Michal Vlček
Dátum vyhotovenia:	<b>marec 2022</b>

## OBSAH

Závěrečná správa - text

Príloha č. 1.1: Situácia geologických diel km 0,000 - 9,000 a vysvetlivky; M=1:5 000

Príloha č. 1.2: Situácia geologických diel km 9,000 - KÚ a vysvetlivky; M=1:5 000

Príloha č. 1.3: Situácia geologických diel km, Kraľoviansky zosuv a vysvetlivky; M=1:5 000

Príloha č. 2: Údaje o výdatnosti vodných zdrojov

Príloha č. 3: Protokoly o skúške vôd

Príloha č. 4: Priebeh teploty vody a hladiny podzemnej vody vo vrtoch P-1 až P-4, VZ-1 až VZ-5 - grafy

Príloha č. 5: Hydrologická bilancia – tunel Korbeľka

Príloha č. 6: Hydraulický model prúdenia podzemných vôd – tunel Korbeľka

Príloha č. 7: Úroveň hladiny podzemnej vody v pozdĺžnom profile tunela Korbeľka a vysvetlivky, mierka 1:5 000.

Príloha č. 8: Hydrologická bilancia – tunel Havran

Príloha č. 9: Hydraulický model prúdenia podzemných vôd – tunel Havran

Príloha č. 10: Úroveň hladiny podzemnej vody v pozdĺžnom profile tunela Havran a vysvetlivky, mierka 1:5 000.

Príloha č. 11: CD – dáta z kontinuálnych snímačov HPV a z uzatvorených systémov piezometrov