



- projekty HDV nad OK2
- projekty HDV nad Mikulovkou
- problémy
- stoková síť
 - odlehčovací komora
 - rozdělovací komora
- hydraulické zatížení úseku při N2
 - <1/2
 - 1/2-1
 - >1
- celkový roční průtok (2009)
 - < 5 000 m3
 - 5 000 - 25 000
 - 25 000 - 50 000
 - 50 000 - 100 000
 - > 100 000 m3
- ◆ lapač splavenin
- čerpací stanice
- zastavěné území dle ÚP
- extravilán s vazbou na stokovou síť
- rozvojové plochy
- kategorizace ploch v majetku města Mikulov
 - budovy
 - budovy se složitějším vlastnictvím
 - komunikace a zpevněné plochy
 - komunikace a zpevněné plochy (s. vl.)
 - ostatní plochy města
 - stát, kraj
 - soukromé vlastnictví

posouzení kapacity vodního toku Turčid

možný extravilánový nátok

Revize	Popis revize	Datum revize

		AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost Palackého třída 12, Brno tel.: +420 541 426 011 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz
Vedoucí projektu	Ing. Petr Prax, Ph.D.	
Vedoucí dílčího projektu		
Zodpovědný projektant	Ing. Petr Prax, Ph.D.	
Vypracoval	Ing. Václav Píhal	
Kontroloval	Ing. Jan Polášek	

Investor	Město Mikulov
Objednatel	Město Mikulov

Formát	6 x A4	Měřítko	1 : 5 000	Stupeň	Studie	Datum	3/2021	Zakázkové číslo	1548220-06
--------	--------	---------	-----------	--------	--------	-------	--------	-----------------	------------

MIKULOV - STUDIE PRAVIDELNOSTI - ZELENÁ OPATŘENÍ		
B - VÝKRESOVÁ ČÁST		
Příloha	Číslo přílohy	Revize
NAVRHOVANÁ MODROZELENÁ INFRASTRUKTURA	B.4	0