



- 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
 - čerpační stanice
- kanalizační okrsky
- jednotné kanalizace
 - dešťové kanalizace
 - splaškové kanalizace
 - zastavěné území dle ÚP
 - extravilán s vazbou na stokovou síť
- subpodvodi odlehčovacích komor

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 : 8 000	Stupeň	Studie	Datum	3/2021	Zakázkové číslo	1548220-06
--------	--------	---------	-----------	--------	--------	-------	--------	-----------------	------------

Projekt	<h2 style="margin: 0;">MIKULOV - STUDIE PROVEDITELNOSTI - ZELENÁ OPATŘENÍ</h2> <p style="margin: 5px 0 0 0;">B - VÝKRESOVÁ ČÁST</p>
---------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Příloha	HYDROTECHNICKÁ SITUACE	Číslo přílohy	B.2	Revize	0
---------	------------------------	---------------	-----	--------	---

