

B.16. Vymedzenie plôch vyžadujúcich zvýšenú ochranu**B.16.1. Záplavové územia**

Súčasnú situáciu povodňového ohrozenia mesta prietokmi vody v Hrone predstavuje „Mapa povodňového ohrozenia mesta Banská Bystrica, Hron v úseku rkm 170,400 – 181,450“¹.

Mapa povodňového ohrozenia zobrazuje možnosti zaplavenia územia a orientačne zobrazuje rozsah povodne znázornený záplavovou čiarou, ktorou je priesečnica hladiny vody záplavy s terénom, hĺbku vody alebo hladinu vody, ak je potrebné aj rýchlosť prúdenia vodného toku alebo príslušný prietok vody.

Záplavové čiary (rozsah zaplavenia) sú podľa vyššie uvedenej mapy zakreslené v grafickej časti ÚPN mesta v mierke 1: 10.000

- výkres č. 5a: Verejné technické vybavenie – Vodné hospodárstvo,
- výkres č. 7c: Regulatívy a limity funkčného a priestorového využívania územia - Limity územia.

B.16.2. Územia znehodnotenú ťažbou

Územia znehodnotenú ťažbou na území mesta Banská Bystrica a v jeho záujmovom území sú popísané v kapitole B.15. Vymedzenie a vyznačenie prieskumných území, chránených ložiskových území a dobývacích priestorov.

Z týchto území je z hľadiska návrhu ÚPN mesta potrebné venovať zvláštnu pozornosť tým priestorom na jeho území, v ktorých sa v návrhovom období ÚPN do r. 2025, resp. vo výhlade, nepočíta s pokračovaním ťažby a ktoré sú navrhované na zmenu funkcie.

Sú to priestory uvedené v nasledovnej tabuľke:

Tab. B.16.2-1 Ťažobné priestory na území mesta Banská Bystrica

Čís.	Názov ložiska	Názov nerast. suroviny	Druh osvedčenia	Ťažobná charakteristika	Použitie	Vplyv na pomery: 1.hg, 2.ig, 3.prirodne prostredie	Zámer v ÚPN mesta
1	Výhradné ložisko 592 - Kostivárska	vápenec ostatný	DP zrušený r.2004 rozhodnutím ObBÚ v B.Bystrici č.1228/465 /Bo-Go/ 2004, CHLÚ rozhodnutím ObBÚ B.Bystrica č.25-231/2012	prevádzka ukončená, posledná ťažba r. 2001	Vápence boli využívané v býv. Stredoslov. Cementárni, s.r.o. B. Bystrica. Vyrábala sa cement zn. 350 a 450 a mletý vápenec pre poľnohospodárske účely.	1. Rekultivácia zost. odpadov a skládok vyťaženého materiálu mala byť ukončená v r. 2005	V návrhovom období do r. 2025 navrhovaný rozvoj mestotvorných funkcií: najmä športové plochy, občianske vybavenie, bývanie
2	Výhradné ložisko 189 – Lom na Kiaroch - Šalková	stavebný kameň – dolomit / dolomitický vápenec	CHLÚ DP Šalková (KARTIK, spol. s r. o., Banská Bystrica) ²	Lom v likvidácii, súčasne realizovaná rekultivácia lomu ³	Prevažne v stavebnej výrobe, výrobe betónov, stavba ciest	1. V okolí ložiska sa nenachádzajú chránené vodné zdroje. 2. Ťažba nespôsobuje zhoršenie I-G pomerov územia. 3. Vplyv ťažby a výroby kameniva na prírodné prostredie je nepriaznivý.	V návrhovom období do r. 2025 navrhovaná postupná rekultivácia

¹ SVP, š.p. - OZ Banská Bystrica a DHI Slovakia, s.r.o., 2009

² Podľa pripomienky MŽP SR- odbor geologického práva a zmluvných vzťahov

³ Podľa pripomienky Obvodného banského úradu, Banská Bystrica

Čís.	Názov ložiska	Názov nerast. suroviny	Druh osvedčenia	Ťažobná charakteristika	Použitie	Vplyv na pomery: 1.hg, 2.ig, 3.prirodne prostredie	Zámer v ÚPN mesta
3	Ložisko nevyhrad. nerastu lliáš 2	stavebný kameň – dolomit	(MHRČ, spol. s r. o., Banská Bystrica)	Ložisko v prevádzke	Hlavné použitie suroviny je v stavebníctve na výrobu betónov a pri stavbe ciest. Efektívnosť ložiska je závislá od kapacity ťažby a v súčasnosti je na hranici rentability pre nízku kapacitu ťažby.	<p>1. V okolí ložiska sa nenachádzajú využívané vodné zdroje.</p> <p>2. Ťažba nemá nepriaznivý vplyv na I-G pomery územia.</p> <p>3. Vplyv ťažby na životné prostredie je nepriaznivý, hlavne z hľadiska zvýšenej prašnosti pri úprave suroviny.</p>	Do r. 2025 ponechávaný pôvodný spôsob využitia v pôvodnom rozsahu, vo výhľade navrhované zastavenie ťažby a rekultivácia v súvislosti s rozvojom plôch bývania a OV