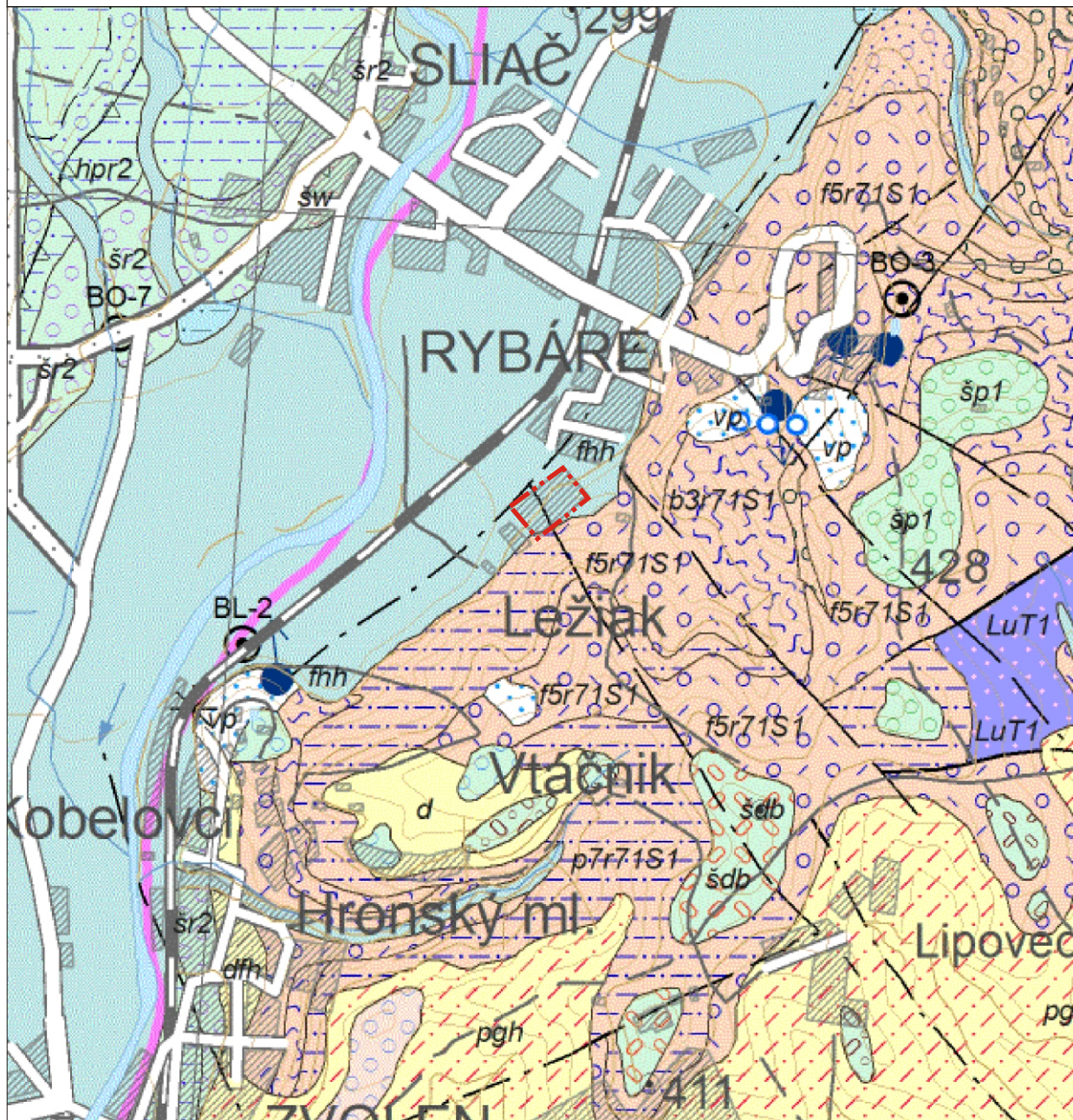


Geologická mapa



Agrobell s.r.o., Sládkovičova 8, 962 31 Sliač
 Rekonštrukcia potravinárskej prevádzkarne na
 malé množstvá, Sliač
 Zámer podľa zákona č. 24/2006 Z.z. v znení neskorších
 predpisov

LEGENDA:

Príloha 5

- umiestnenie navrhovanej činnosti
- fhh; fluválne sedimenty: litofaciálne nečlenené nivné hliny, alebo piesčité až štrkovité hliny dolinných nív a nív horských potokov
- hšh; proluviálne sedimenty: prevažne hliny a piesčité hliny s úlomkami hornín a zahmlenými štrkami v nivných náplavových kužeľoch
- dfh; deluviálno-fluviálne sedimenty: prevažne ronové hliny, piesčité hliny s úlomkami, jemnozrnné piesky a splachy zo spraší
- d; deluviálne sedimenty vcelku: litofaciálne nerozlíšené svahoviny a sutiny Mladší pleistocén
- šw; fluválne sedimenty: štrky, piesčité štrky a piesky dnovej akumulácie v nízkych terasách
- hpr2; fluválne sedimenty: prachovité a piesčité hliny, strednozrnné až hrubozrnné piesky vo mladších polohách nižších stredných terás
- šr2; fluválne sedimenty: piesčité štrky a štrky nižších stredných terás Stredný pleistocén (staršia časť)
- šm; fluválne sedimenty: štrky, piesčité štrky a reziduálne štrky nerozlíšených akumulácií mladších terás
- šg; fluválne sedimenty: štrky a reziduálne štrky nerozlíšených akumulácií 3. a 2. vysokej terasy
- šp1; fluválne sedimenty: štrky, piesčité štrky a reziduálne štrky nerozlíšených akumulácií vysokých terás
- šdb; fluválne sedimenty: zvetrané štrky a reziduálne štrky 1. vysokej a plošinovej terasy
- vp; chemogénno-organogénne sedimenty: sladkovodné vápence (travertíny, penovce, vápnité sintre)
- b3r71S1; pemzové tufy a tufy ryodacitov
- f5r71S1; redeponované tufy a epiklastické konglomeráty ryodacitov
- n2r2S1; konglomeráty s materiálom andezitov
- p7r71S1; ryodacitové epiklastické vulkanické pieskovce a siltovce

0 150 300 450 600 metrov



HES - COMGEO spol. s r.o.

Kostiviarska cesta 4, 974 01 Banská Bystrica

Tel./fax: 048/4285153/4

e-mail: hes-comgeo@hes-comgeo.sk