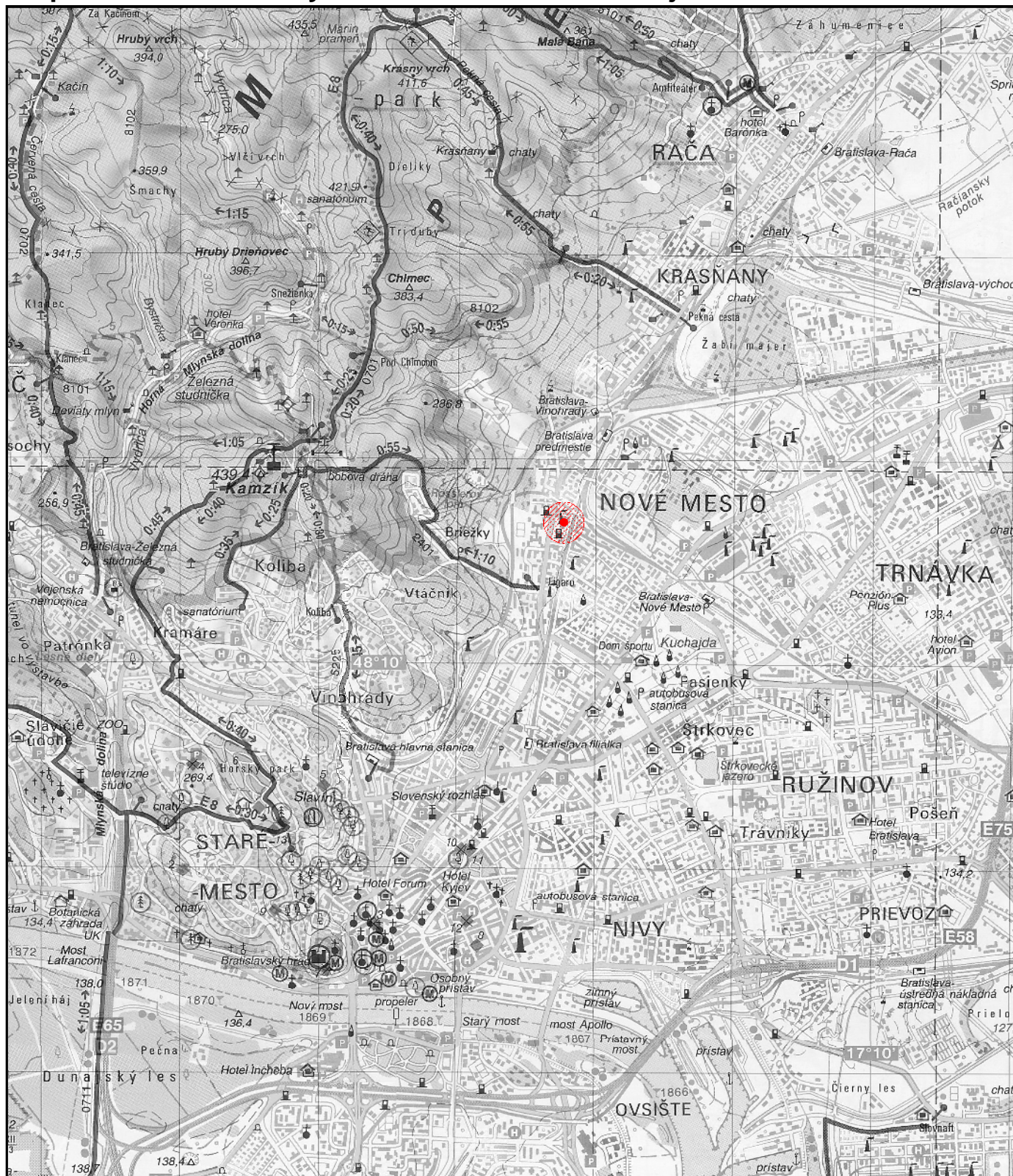




Mapa č. 1: Širšie vzťahy - umiestnenie navrhovanej činnosti



Legenda:

-  hodnotené územie navrhovanej činnosti
-  navrhovaná činnosť

Dátum:

január 2014

Navrhovateľ / projektant:

M S arch, s.r.o.
Bartókova 1
811 02 Bratislava

Spracovateľ zámeru EIA:

EKOJET, s.r.o.
priemyselná a krajinná ekológia

Staré Grunty 9A, 841 04 Bratislava, Slovenská republika
Tel.: (+421 2) 45 69 05 68
e-mail: info@ekojet.sk
www.ekojet.sk



M 1 : 50 000

Mapa č. 2: Ortofotomapa



Ortofotomapa © Google Earth

Legenda:

riešené územie



M 1 : 3 200

Dátum:

január 2014

Navrhovateľ:

M S arch, s.r.o.
Bartóková 1
811 02 Bratislava

Projektant:

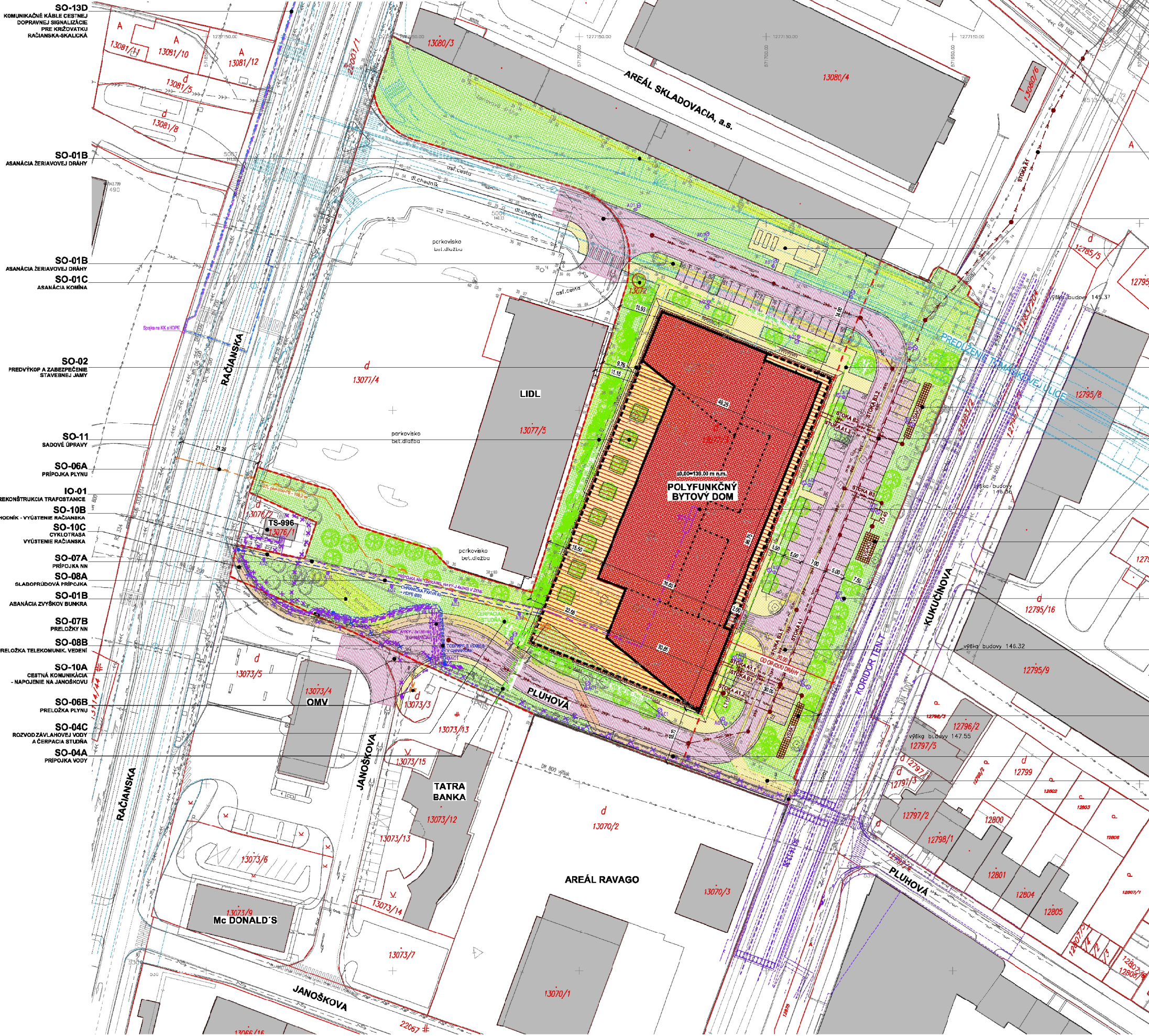
M S arch, s.r.o.
Bartóková 1
811 02 Bratislava

Spracovateľ zámeru EIA:

EKOJET, s.r.o.
priemyselná a krajinná ekológia

Staré Grunty 9A, 841 04 Bratislava, Slovenská republika
Tel.: (+421 2) 45 69 05 68
e-mail: info@ekojet.sk
www.ekojet.sk

Mapa č. 3: Prehľadná situácia navrhovanej činnosti



- SÚČASNÝ STAV:
- 13077/5 KATASTRÁLNA HRANICA A ČÍSLO PARCELY
 - STAVBY
 - HRANICA POZEMKU / RIEŠENÉ ÚZEMIE
 - OCHRANNÉ PÁSMO ŽELEZNIČNÝCH DRÁH 30 m OD VONK. HRANICE OBVODU DRÁH
 - INŽINIERSKÉ SIEŤE PODLA ZAMERANIA A ZÁKRESOV SPRÁVCOV
 - VODA - PODZEMNÉ POTRUBIE
 - VODA PLYN - PODZEMNÉ POTRUBIE
 - JEDNOTNÁ KANALIZÁCIA - PODZEMNÉ POTRUBIE
 - PLYN VÍZOTLAKY - PODZEMNÉ POTRUBIE
 - PLYN STREDO TLAKY - PODZEMNÉ POTRUBIE
 - SILNOPRÚD NN - PODZEMNÉ KÁBLE
 - SILNOPRÚD VN - PODZEMNÉ KÁBLE
 - VEREJNÉ OSVETLENIE - STODŽAR A PODZ. ROZVOD
 - TELEKOMUNIKAČNÉ PODZEMNÉ VEDENIE

- MAPOVÉ ZNAČKY PODLA ZAMERANIA
- TRIGONOMETRICKÝ POLYGOONOVÝ BOD
 - BOD JVS
 - JEDNOTLIVÝ STROM
 - VÝHYBKÁ
 - DOPRAVNÁ ZNAČKA
 - STĽP, STODŽAR
 - HYDRANT PODZEMNÝ
 - UZÁVER
 - UZÁVER PLYNOVODU
 - ORIENTAČNÝ STĽP
 - VPUSŤ
 - SVETLO NA STODŽAR
 - ŠACHTA BEZ ROZŠIŘENIA
 - KANALIZAČNÁ ŠACHTA
 - ZÁHRADA
 - PARK
 - OSTAT. STAV. PLOCHA
 - CESTA, KOMUNIKÁCIA
 - OSTATNÁ BUDOVA
 - BUDOVA MUROVANÁ
 - PLOT DRÔTENÝ, KOVOVÝ
 - PLOT MUROVANÝ
 - OPORNÝ MŮR

- VÝHLADOVÉ STAVBY V DOTYKU S POZEMKOM:
- PLÁNOVANÁ CESTNÁ STAVBA "PREDLŽENIE TOMAŠKOVEJ, VAJNORSKÁ - RAČIANSKA"
 - PLÁNOVANÁ ŽELEZNIČNÁ STAVBA PŘEPUŠŤNÝ KORIŠTOV BRATISLAVA PŘEMESTIE - FILÁLKA - PETRŽALKA (TEN-1)

- NAVHROVANÝ STAV:
- KOVOSTAVBA
 - CESTNÉ KOMUNIKÁCIE A PARKOVACIE PLOCHY
 - PEŠIE KOMUNIKÁCIE A SPEVNENÉ PLOCHY
 - CYKLOTRASA
 - PLYNOVÝ ŽELEZNÝ ZACHOVÁVANÉ A NOVÝ NASADENÉ DREVINY
 - ASANÁCIA ZVÝŠKOV OBJEKTŮV A SPEVNENÝCH PLOCH
 - PREDVÝKOP A ZABEZPEČENIE STAVEBNEJ JAMY

- NAVHROVANÉ INŽINIERSKÉ SIEŤE:
- VODOVODNÁ PRÍPOJKA DN 150 TLV1 - 16,4 m
 - VONK. POŽIAR. VODOVOD DN 150 TLV1 - 317,2 m
 - PRÍPOJKA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE PVC / DN160 - 16,8 / DN200 - 112,4 / DN300 - 119 m
 - DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA PVC / DN200 - 317,2 / DN300 - 16,3 m
 - PLYNOVÁ PRÍPOJKA ST. DN150PE - 136,2 m
 - PRELOŽKA PLYNU - PŘEMESTNENIE 2x HLUP
 - PRÍPOJKA NN - 12x KÁBEL NAVY - 6x400 - 76,5 m
 - RÚŠENIE EXISTUJÚCE ROZVODY NN V ZEMI
 - PRELOŽKA NN V ZEMI A V OCHRÁNČE
 - SLABOPRÚDOVÁ PRÍPOJKA - CHRÁNČKA FKVR 63 + HOPR 850 - 82,7 m
 - RÚŠENÝ ÚSEK TELEKOM. VEDENIA V ZEMI
 - PRELOŽKA TELEKOM. VED. V ZEMI A OCHRÁNČE
 - RÚŠENÝ ROZVOD A STODŽAR VEREJN. OSV
 - PRELOŽKA ROZVODU VEREJNÉHO OSVETLENIA
 - PRESUNUTÉ SVETLO A STODŽAR VO
 - NAVHROVANÉ AREÁLOVÉ OSVETLENIE CESTNÝCH A PEŠÍCH KOMUNIKÁCIÍ

- NAVHROVANÉ STAVEBNÉ OBJEKTY A OBJEKTY INŽ. SIEŤE:
- SO-01 PRÍPRAVA ÚZEMIA A ASANÁCIE
 - SO-01A HURBENÉ ÚPRAVY A OCHRÁNENIE STAVBY V OČH
 - SO-01B ASANÁCIA ŽERIAVOVEJ DRÁHY A ZVÝŠKOV STAVBY
 - SO-01C ASANÁCIA KOMINA
 - SO-02 PREDVÝKOP A ZABEZPEČENIE STAVEBNEJ JAMY
 - SO-03 POLYFUNKČNÝ OBJEKT
 - SO-04 PRÍPOJKA VODY A AREÁLOVÉ ROZVODY VODY
 - SO-04A PRÍPOJKA VODY
 - SO-04B ROZVOD POŽIARNEJ VODY
 - SO-04C ROZVOD ZÁVLHNOVEJ VODY
 - SO-05 PRÍPOJKA KANALIZÁCIE
 - SO-05A PRÍPOJKA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE
 - SO-05B DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA
 - SO-06 PRÍPOJKA A PRELOŽKA PLYNU
 - SO-06A PRÍPOJKA PLYNU
 - SO-06B PRELOŽKA PLYNU
 - SO-07 PRÍPOJKA NN A PRELOŽKA NN
 - SO-07A PRÍPOJKA NN
 - SO-07B PRELOŽKA NN ROZVODOV
 - SO-07C PRÍPOJKA A PRELOŽKA TELEKOMUNIKAČNÝCH SIEŤI
 - SO-08 SLABOPRÚDOVÁ PRÍPOJKA
 - SO-08A PRELOŽKA VEDENIA SLOVAK TELEKOM
 - SO-08B AREÁLOVÉ A VEREJNÉ OSVETLENIE
 - SO-08C AREÁLOVÉ OSVETLENIE
 - SO-08D PRELOŽKA VEREJNÉHO OSVETLENIA
 - SO-09 SPEVNENÉ PLOCHY A KOMUNIKÁCIE
 - SO-09A KOMUNIKÁCIE A PARKOVISKÁ
 - SO-09B CHODNÍKY
 - SO-09C CYKLOTRASA
 - SO-10 SADOVÉ ÚPRAVY
 - SO-10A DROBNÁ ARCHITEKTÚRA
 - SO-10B ÚPRAVA KRIŽOVATKY RAČIANSKA - SKALICKÁ
 - SO-10C ÚPRAVA KRIŽOVATKY RAČIANSKA - SKALICKÁ

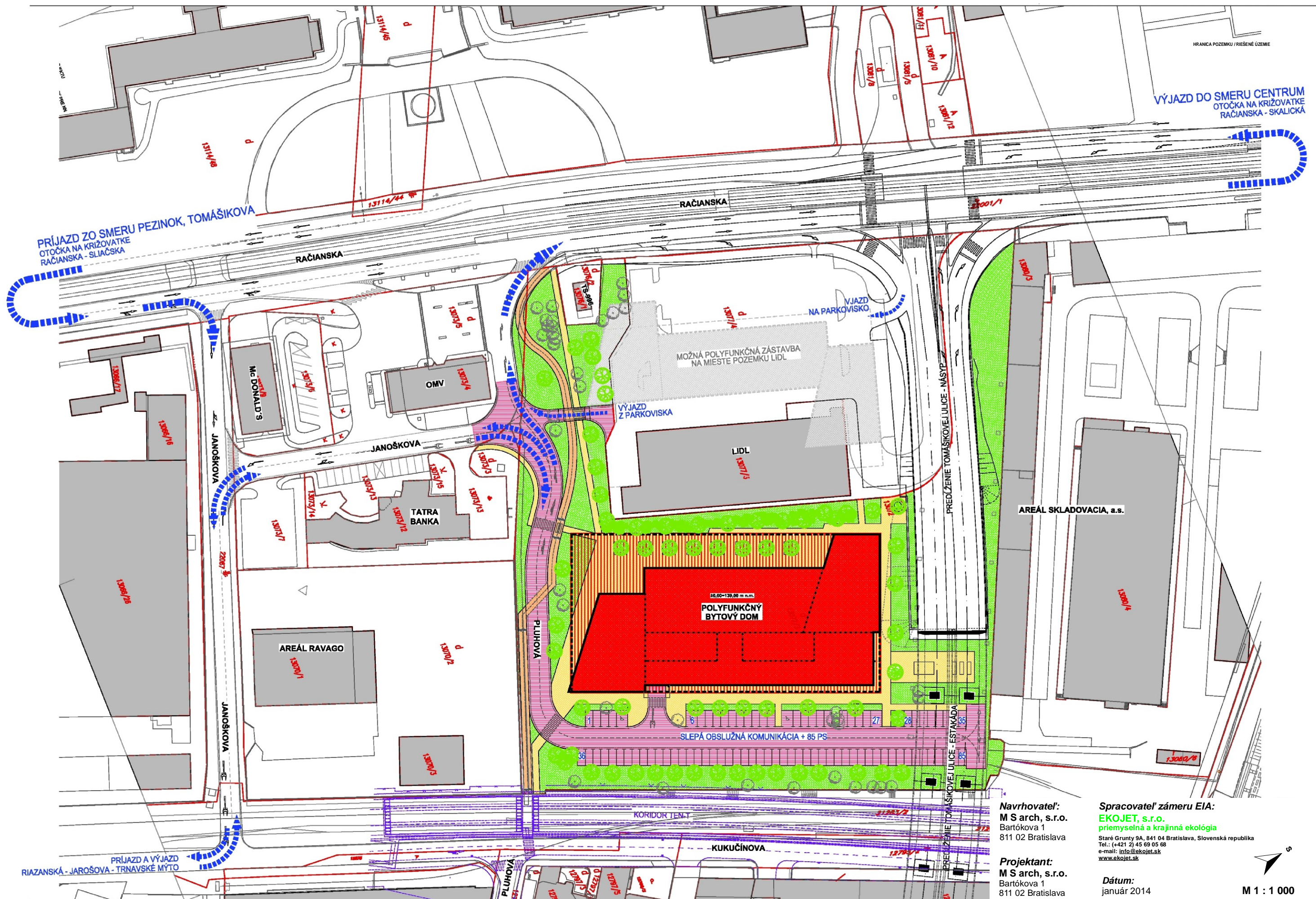
Dátum:
január 2014

Navrhovateľ:
M S arch, s.r.o.
Bartókova 1
811 02 Bratislava

Projektant:
M S arch, s.r.o.
Bartókova 1
811 02 Bratislava

Spracovateľ zámeru EIA:
EKOJET, s.r.o.
priemyselná a krajinná ekológia
Staré Grunty 9A, 841 04 Bratislava, Slovenská republika
Tel.: (+421 2) 45 69 05 68
e-mail: info@ekojet.sk
www.ekojet.sk

Mapa č. 4: Výhľadová situácia po výstavbe predĺženia Tomášikovej ul.



Navrhovateľ:
M S arch, s.r.o.
Bartókova 1
811 02 Bratislava

Projektant:
M S arch, s.r.o.
Bartókova 1
811 02 Bratislava

Spracovateľ zámeru EIA:
EKOJET, s.r.o.
priemyselná a krajinná ekológia
Staré Grunty 9A, 841 04 Bratislava, Slovenská republika
Tel.: (+421 2) 45 69 05 68
e-mail: info@ekojet.sk
www.ekojet.sk

Dátum:
január 2014

M 1 : 1 000