

**LEGENDA – EXISTUJÚCE**

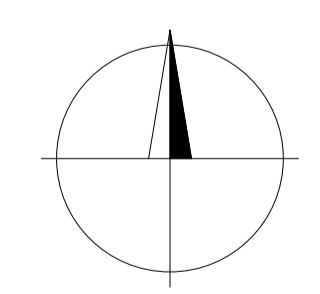
- podrobný výškový bod
- ⊕ krík
- ⚠ dopravná značka
- ⊕ hydrant podzemný
- uzáver
- ⊗ uzáver plynovodu
- ⊕ orientačný štípek
- ⊕ vpusť
- ⊕ odfukovacia rúra
- ⊕ svietidlo na stožiar
- ⊕ rozdeľovacia skriňa
- ⊕ šachta bez rozlíšenia
- kanalizačná šachta
- ⊕ záhrada
- ⊕ park
- ⊕ neplodná pôda
- ⊕ dvor + ost. stav. plocha
- ⊕ cesta + komunikácia
- ⊕ ostatná plocha
- ⊕ budova murovaná
- ⋯ stav registra CKN
- vjazd na pozemok
- murovaný plot
- plynovodné potrubie STL DN40
- plynovodné potrubie VTL DN300
- ochranné pásmo VTL plynovodu
- vodovodné potrubie
- kanalizačné potrubie DN800

**LEGENDA – NAVRHOVANÉ**

- ⋯ hranica riešeného pozemku
- plynová prípojka PE100 DN32
- plynovodné potrubie rozvod PE DN32
- vodovodná prípojka HDPE DN25
- splašková kanalizácia PVC DN150
- dažďová kanalizácia PVC DN150
- vnútorný okruh vody PVC DN50–DN160
- NN rozvod
- chránička
- SN sedimentačná nádrž
- ORL odlučovač ropných látok
- VSS vsakovací systém
- VŠ vodomerná šachta
- PL+RTP plynomer a regulátor tlaku plynu
- REUM, RUM elektromerový rozvádzač a rozvádzač umyvárky
- VOZOVKA – kryt asfaltobetón
- PARKOVACIE PLOCHY – zámková dlažba
- ZATRÁVNENÉ PLOCHY
- VÝDAJNÝ OSTROVČEK – cementobetónová doska
- MANIPULAČNÝ PRIESTOR – cementobetónová doska

**Urbanistické bilancie**

|                                 |                     |
|---------------------------------|---------------------|
| Plocha pozemku                  | 2766 m <sup>2</sup> |
| Zastavaná plocha                | 288 m <sup>2</sup>  |
| Plocha ciest a spevnených plôch | 673 m <sup>2</sup>  |
| Plocha zelene                   | 1805 m <sup>2</sup> |
| Index zastavanej plochy (IZP)   | 0,10                |
| Index zelene (IZ)               | 0,65                |
| Index spevnených plôch          | 0,25                |



±0,000 ≅ 135,500 m n. m. BPV

|  |  |  |                |                            |
|--|--|--|----------------|----------------------------|
| M. Ing. projektu<br>Ing. arch. Andrej Drgoňa       | Zodpovedný projektant<br>Ing. arch. Andrej Drgoňa          | Vypracoval<br>Ing. Ladislav Bachorec   | Kontroloval    |                            |
| Autor projektu<br>Ing. arch. Andrej Drgoňa         |  |  |                |                            |
| Druh projektu<br>SO 01 Autoumyvárka - architektúra | Investor<br>REMAC s.r.o., Trnavská 27/A, 831 04 Bratislava | Názov a miesto stavby<br>SAMOOSLUŽNÁ BEZDOTYKOVÁ AUTOUMYVÁRKA<br>Vajnovská ul., p. č. 13633/1, Bratislava – Nové mesto | Štupň<br>DUR   | Základové číslo<br>03/2019 |
| Obdobie výkresu<br>Koordinačná situácia            |  |  | Formát<br>8 A4 | Mierka<br>1 : 250          |
|  |  |  |                | Číslo v.<br>02             |