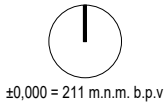
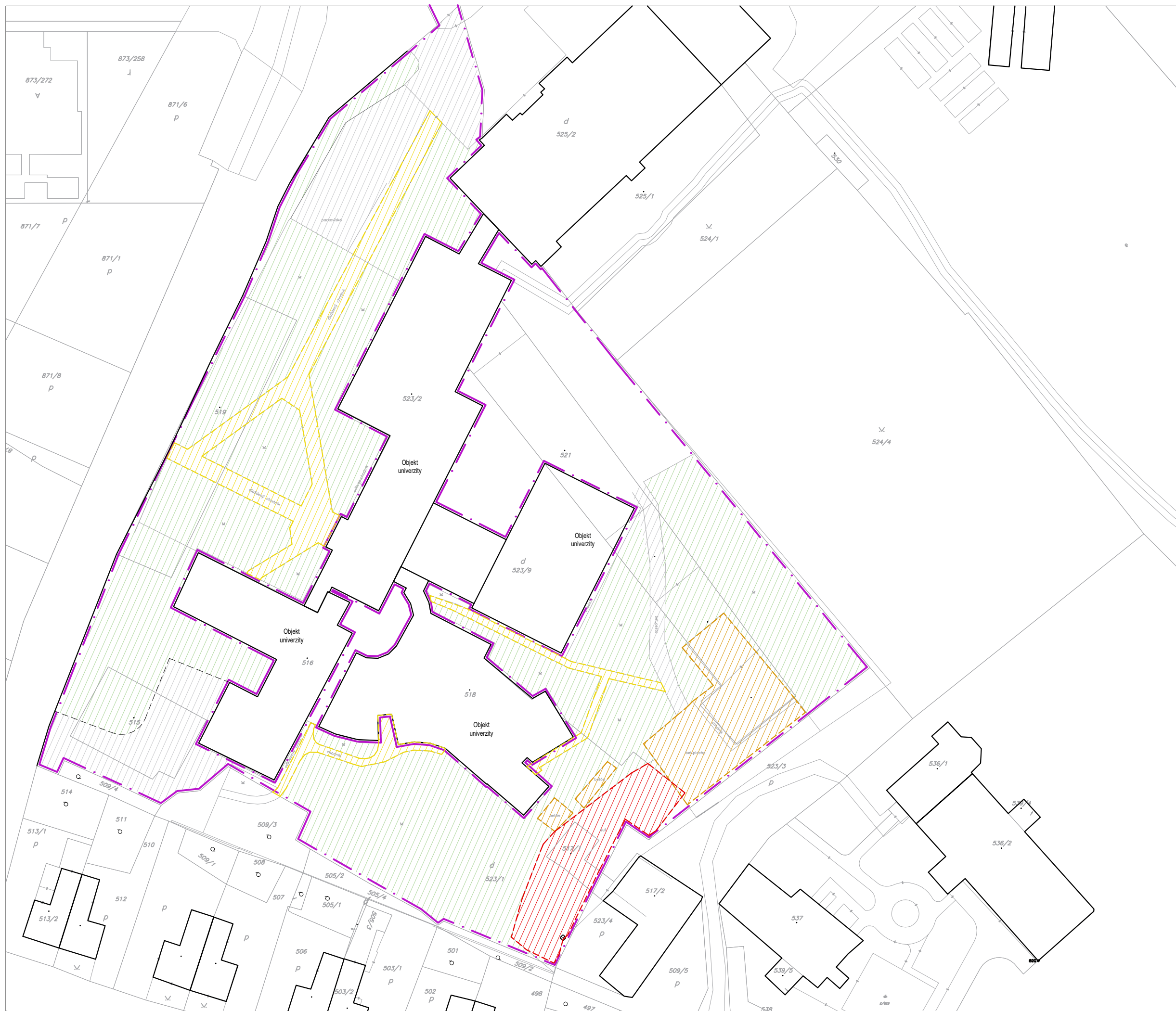


- LEGENDA
- RIEŠENÁ LOKALITA
  - ZELENÁ PLOCHA
  - BUDOVA
  - VODNÁ PLOCHA
  - CESTNÁ KOMUNIKÁCIA



názov projektu	
Revitalizácia okolia Trenčianskej univerzity	
investor	
Trenčianska univerzita A. Dubčeka	
autori	
vypracoval: Ing.arch.Lukáš Vachuna	
zodpovedný projektant: Ing.Peter Jacko	
názov výkresu	
situácia - širšie vzťahy	
dátum	stupeň
05/2021	ODS
mierka	č.výkresu
1:10000	01



## LEGENDA

- |   |  |
|---|--|
|  | HRANICA RIEŠENÝCH POZEMKOV                             |
|  | TRÁVNATÁ PLOCHA  |
|  | SPEVNENÁ PLOCHA (ASFALTOVÁ)<br>KOMUNIKÁCIÍ A PARKOVIŠK |
|  | SPEVNENÁ PLOCHA (ZÁMKOVÁ<br>DLAŽBA / ASFALT) CHODNÍKOV |
|  | BETÓNOVÁ PLOCHA  |
|  | STAVEBNÁ SUŤ, VÝŠKA CCA 1M                             |



názov projektu  
**Revitalizácia okolia Trenčianskej univerzity**

investor  
Trenčianska univerzita A. Dubčeka

---

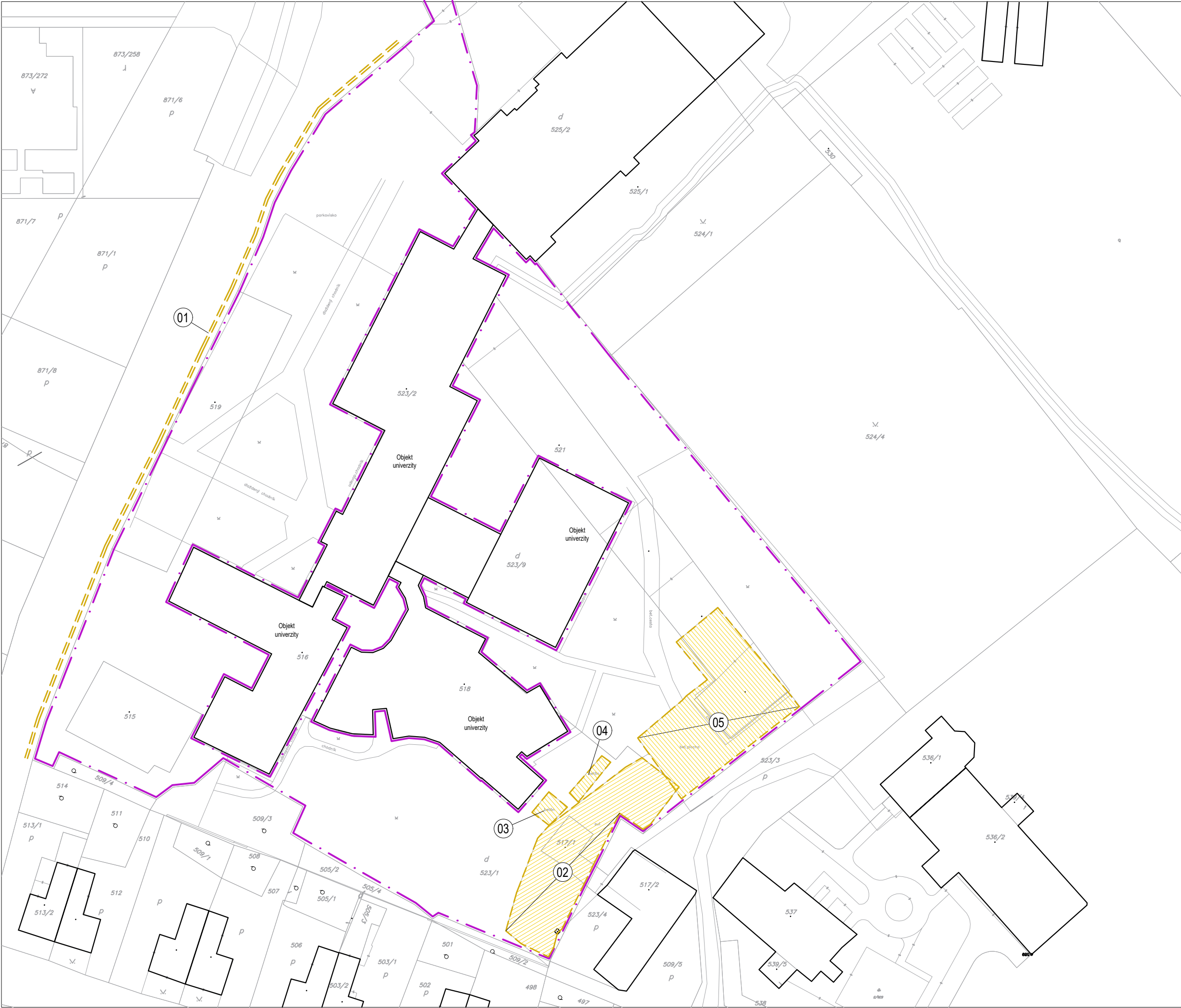
autori

vypracoval: Ing.arch.Lukáš Vachuna  
zodpovedný projektant: Ing.Peter Jacko

názov výkresu  
situácia - súčasný stav

dátum	stupeň
05/2021	ODS

mierka	č.výkresu
1:700	02

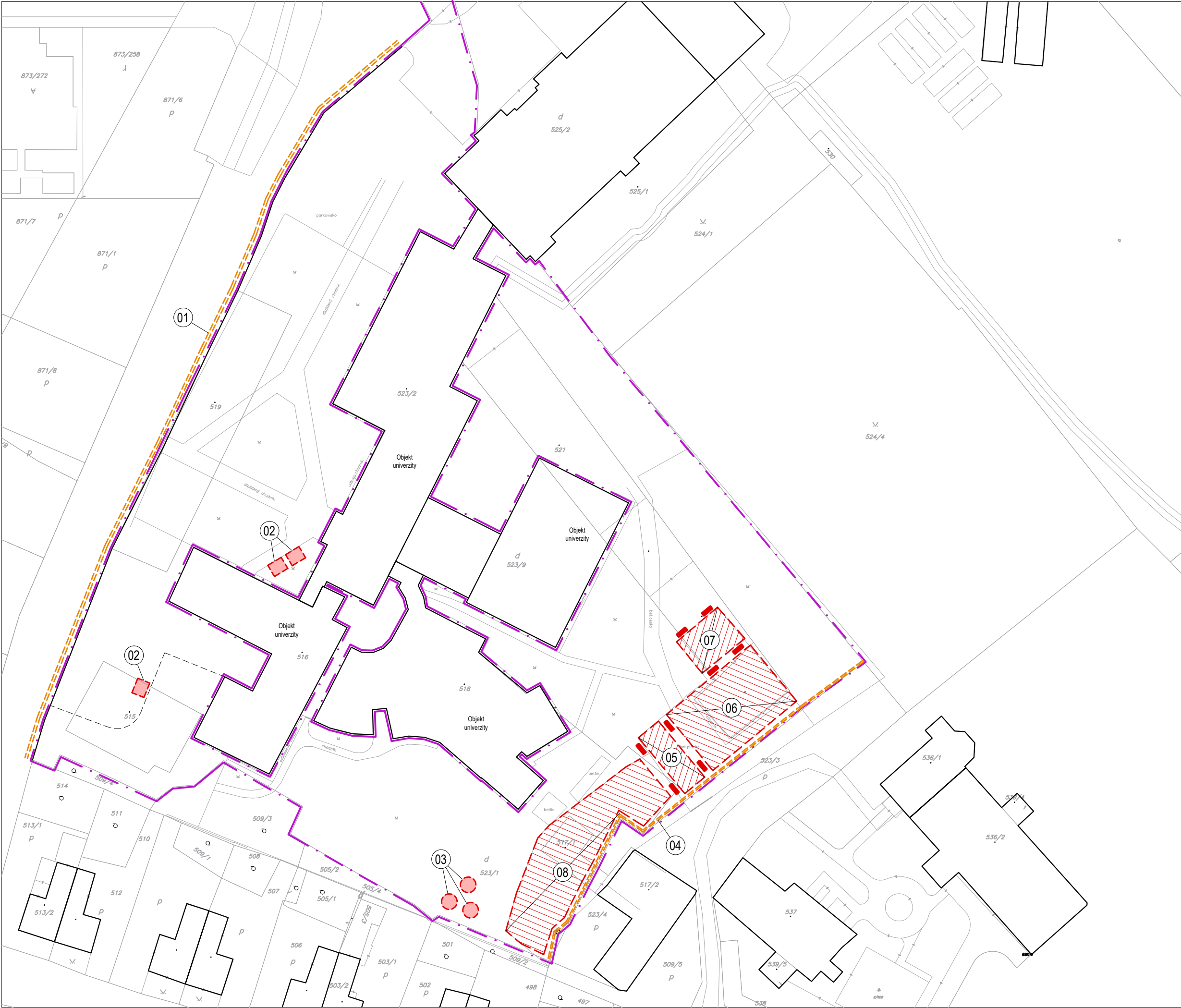


LEGENDA

- HRANICA RIEŠENÝCH POZEMKOV
- 01 ODSTRÁNENIE OPLOTENIA PREDNEJ ČASTI UNIVERZITY - BETÓNOVÝ MÚRIK S PLOTOVÝMI PANELMI, CELKOVÁ DĹŽKA 147m A ODSTRÁNENIE EXISTUJÚCICH BRÁN
- 02 ODSTRÁNENIE VŠETKÝCH EXISTUJÚCICH VRSTIEV STAVEBNEJ SUTE - 447m<sup>3</sup>
- 03 ODSTRÁNENIE VŠETKÝCH EXISTUJÚCICH VRSTIEV BETÓNOVÉHO POVRCHU V CELEJ HRÚBKE A ROZSAHU - 21,9 m<sup>2</sup>
- 04 ODSTRÁNENIE VŠETKÝCH EXISTUJÚCICH VRSTIEV BETÓNOVÉHO POVRCHU V CELEJ HRÚBKE A ROZSAHU - 21,9 m<sup>2</sup>
- 05 ODSTRÁNENIE VŠETKÝCH EXISTUJÚCICH VRSTIEV BETÓNOVÉHO POVRCHU V CELEJ HRÚBKE A ROZSAHU - 522 m<sup>2</sup>



názov projektu	
Revitalizácia okolia Trenčianskej univerzity	
investor	
Trenčianska univerzita A. Dubčeka	
autori	
vypracoval: Ing.arch.Lukáš Vachuna	
zodpovedný projektant: Ing.Peter Jacko	
názov výkresu	
situácia - búracie práce	
dátum	stupeň
05/2021	ODS
mierka	č.výkresu
1:700	03

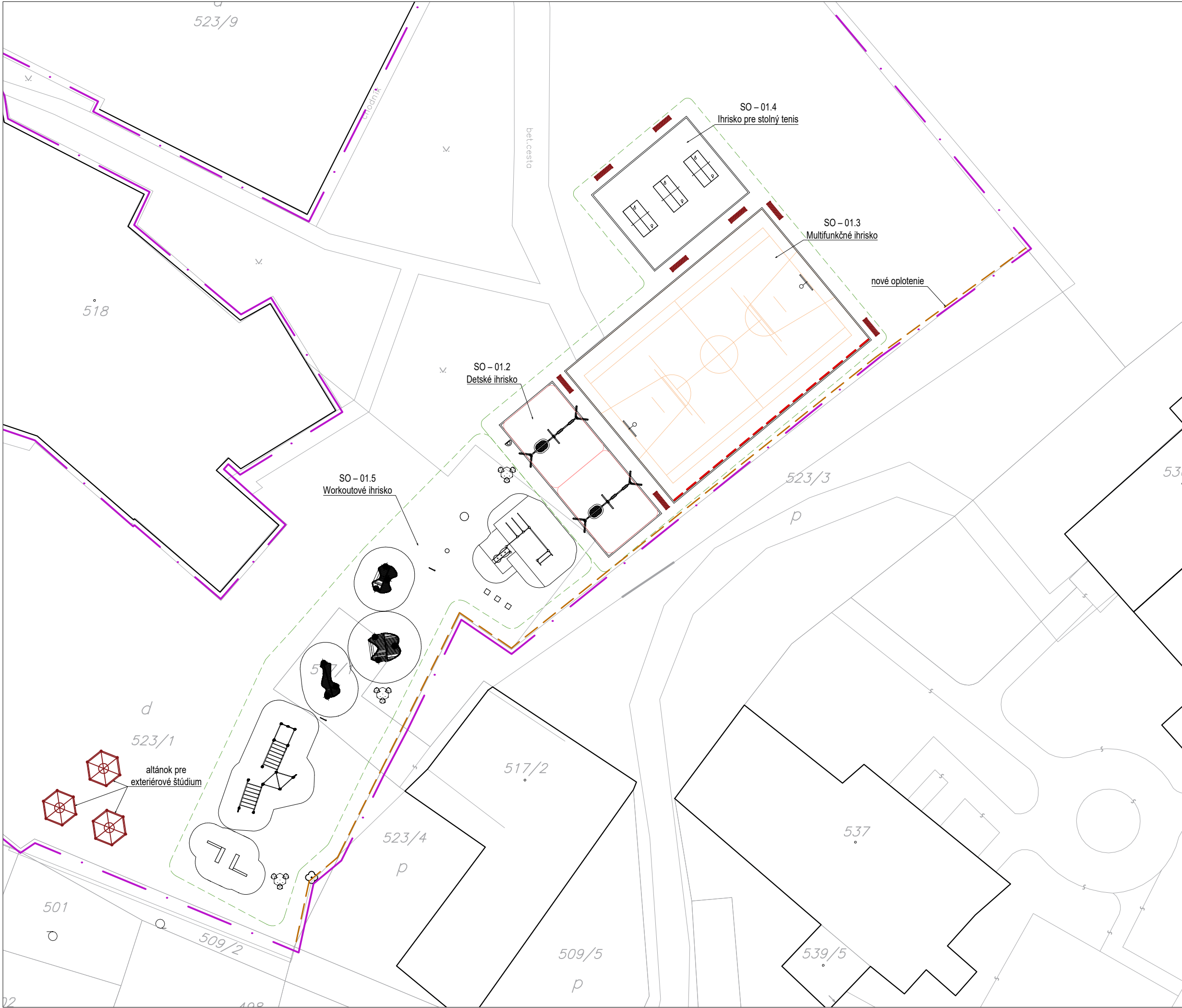


LEGENDA

- HRANICA RIEŠENÝCH POZEMKOV
- 01 SO-01.6 - NOVÉ OPLOTENIE PREDNEJ ČASTI UNIVERZITY - BETÓNOVÝ MÚRIK S PLOTOVÝMI PANELMI S OCEĽOVÝMI STĽPIKMI CELKOVÁ DĹŽKA 147m +NOVÁ POSÚVNA BRÁNA NA KOLA JNICI S JOKLOVOU VÝPLŇOU - 2KS
- 02 NOVÝ ZASTREŠENÝ 6-MIESTNY STOJAN NA BICYKLE / KOLOBEŽKY CELKOVÝ POČET - 3KS
- 03 NOVÝ ALTÁNOK NA EXTERIÉROVÉ ŠTÚDIM CELKOVÝ POČET - 3KS
- 04 SO-01.6 - NOVÉ OPLOTENIE ZADNEJ ČASTI UNIVERZITY - BETÓNOVÝ MÚRIK S PLOTOVÝMI PANELMI S OCEĽOVÝMI STĽPIKMI CELKOVÁ DĹŽKA 91m +NOVÁ BRÁNIČKA PRE PEŠÍCH S JOKLOVOU VÝPLŇOU - 1KS
- 05 SO-01.2 - NOVÉ DETSKÉ IHRISKO S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LIATEHO EPDM VO FARBE, O CELKOVEJ ROZLOHE 70 m²
- 06 SO-01.3 - NOVÉ MULTIFUNKČNÉ IHRISKO S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LIATEHO EPDM VO FARBE, O CELKOVEJ ROZLOHE 294 m²
- 07 SO-01.4 - NOVÉ IHRISKO NA STOLNÝ TENIS S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LIATEHO EPDM VO FARBE, O CELKOVEJ ROZLOHE 83 m²
- 08 SO-01.5 - NOVÉ WORKOUTOVÉ A PARKOUROVÉ IHRISKO

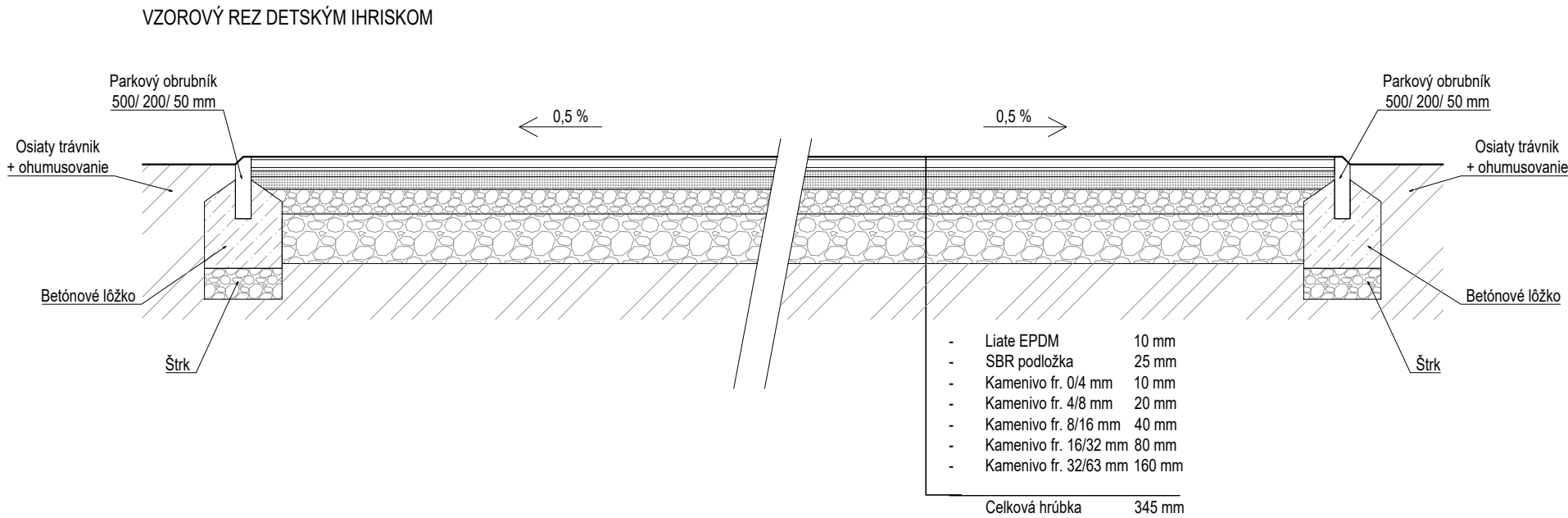
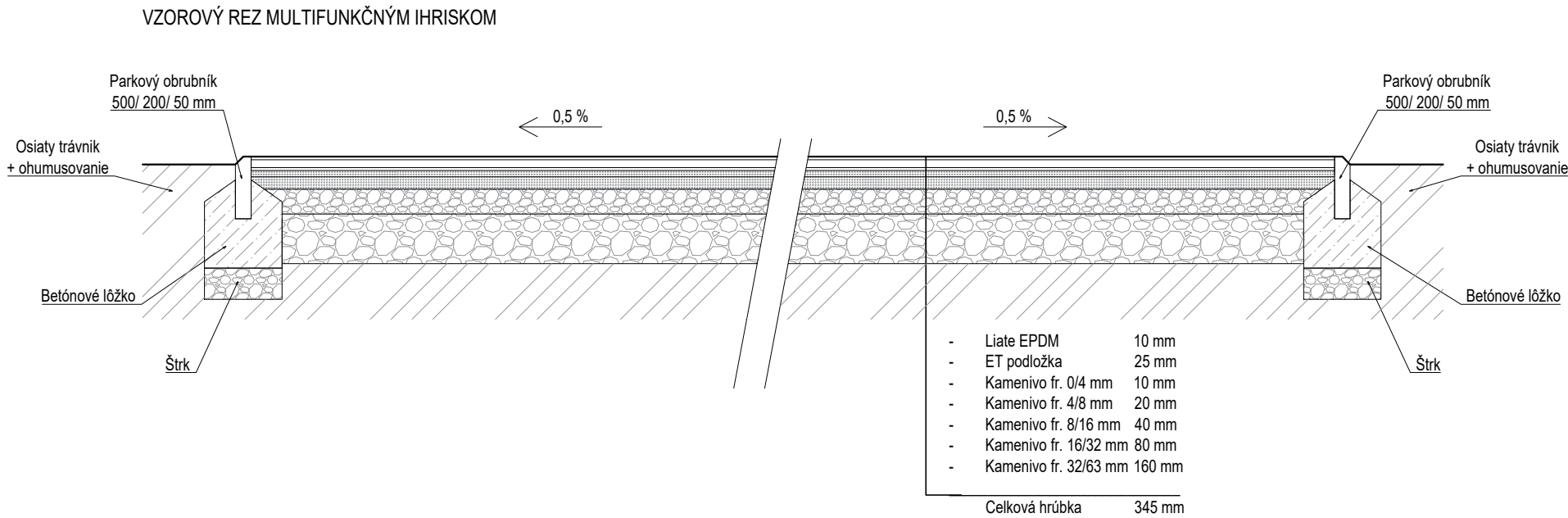


názov projektu	
Revitalizácia okolia Trenčianskej univerzity	
investor	
Trenčianska univerzita A. Dubčeka	
autori	
vypracoval: Ing.arch.Lukáš Vachuna	
zodpovedný projektant: Ing.Peter Jacko	
názov výkresu	
situácia - navrhovaný stav	
dátum	stupeň
05/2021	ODS
mierka	č.výkresu
1:700	04



- LEGENDA**
- HRANICA IHRISKA
  - ORIENTAČNÉ ČIARY MULTIFUNKČNÉHO IHRISKA
  - BEZPEČNOSTNÁ DOPADOVÁ PLOCHA HRACIEHO PRVKU
  - UPRAVNÉ TRÁVNATÉ PLOCHY V OKOLÍ IHRISKA
  - ZÁCHYTNÁ SIEŤ IHRISKA
  - NOVÉ OPLOTENIE
  - UMIESTNENIE NOVEJ LAVIČKY BEZ OPERADLA 1700 x 400 mm
  - UMIESTNENIE NOVÉHO ALTÁNKU

názov projektu <b>Revitalizácia okolia Trenčianskej univerzity</b>	
investor <b>Trenčianska univerzita A. Dubčeka</b>	
autori	
vypracoval: <b>Ing.arch.Lukáš Vachuna</b> zodpovedný projektant: <b>Ing.Peter Jacko</b>	
názov výkresu <b>situácia - navrhovaný stav _ ihriská</b>	
dátum <b>05/2021</b>	stupeň <b>ODS</b>
mierka <b>1:300</b>	č.výkresu <b>05</b>



- LEGENDA
- PROSTÝ BETÓN C12/15
  - KAMENIVO RÔZNEJ FRAKCIE
  - RASTLÝ TERÉN

názov projektu	
Regenerácia vnútroblokov sídlisk	
investor	
mesto Námestovo	
autori	
vypracoval: Ing.arch.Lukáš Vachuna	
zodpovedný projektant: Ing.arch.Pavol Zibrin	
názov výkresu	
Detaily spevnených plôch	
dátum	stupeň
05/2021	ODS
mierka	č.výkresu
1:20	06