



LEGENDA

- parkový obrubník - demontáž 960 m
- súčasná dopadové plochy - búranie 33,4 m² (celková výmera 127,1 m² z nej sa 93,7 m² kryje s novými výkopovými plochami)
- výkop pre spevnené a štrkové plochy 124,2 m²
- výkop pre dopadové plochy prvkov 571,5 m²
- pieskovisko - búranie 12,2 m²
- pieskovisko výkop 9 m²
- začatie záhonu kríkov a trvaliek 250 m²
- polyfunkčné ihrisko - nový porvch 522 m²
- rekonštrukcia chodníka - nový porvch dlažba 538 m²
- výmena povrchu chodníka - nový porvch dlažba 405 m²
- výmena povrchu chodníka - nový porvch asfalt 135 m²

ASANÁCIA PRVKOV:

- lezecká stena - demontáž 1 ks
- závesná hojdčka 2x2 - demontáž 1 ks
- preliezka - demontáž 1 ks
- pieskovisko - búranie 12,2 m²
obruba pieskoviska - búranie 14 m
- veža so sklom - demontáž 1 ks
- kovová mobilná bránka - výmena siete 2 ks
- basketbalový koš - spätné použitie 1 ks
- parková lavička - demontáž 10 ks
- dvojité lavičky - demontáž 4 ks
- okružný stolík - demontáž 2 ks
- nádoba na odpad - demontáž 2 ks
- verejné osvetlenie - demontáž, výmena 12 ks
- šachta technológie vodných prvkov výkop 2 m²
- stĺp pre sieť joklovina 50x50mm výška 5m 14 ks
- sieť plastová 12x12 mm výška 5 m, dĺžka 50m
- betónová palisáda výška 750 mm, r 20 mm 18,2 m

- jestvujúci strom
- jestvujúci krík
- obytný dom
- parcelné hranice - kataster

| | | |
|--|------------------------|--------------|
| Hlavný projektant stavby: | Zodpovedný projektant: | Vypracoval : |
| Ing. Zoltán Balko | Ing. Boris Aresta | |
| Názov výkresu: SITUÁCIA DEMOLÁCIÍ | | |
| Názov a miesto stavby: | | |
| REVITALIZÁCIA VNÚTROBLOKU | | |
| NA HLINÁCH 42 - 64 (ZA KYSUCOU), PD | | |
| Časť projektu: SO 01 Chodníky a spevnené plochy | | |
| Investor : MESTO TRNAVA | | |
| Stupeň: | DSPaRP | |
| Dátum : | 03/2020 | |
| Mierka : | 1:300 | |
| Formát : | 6 x A4 | |
| Číslo výkresu : | 1 | |