



LEGENDA DO SYTUACJI:

- A, B, T, U - granice działki parku
- aleki o proj. nawierzchni z kostki granitowej
- numery alejek
- punkty geodezyjne
- betonowe fundamenty płytowe do usunięcia
- proj. pod ławkami nowe nawierzchnie z kostki granitowej (wykonać bezpośrednio przy alejkach tam, gdzie były usunięte, betonowe, płytowe fundamenty)
- projektowane nasypy (skarpy)
- obszar rekultywacji trawnika
- istniejące kosze na śmieci (w przypadku kłóli z alejką o skorygowanym przebiegu, należy kosz przesunąć)
- drzewa nieistniejące

1. UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE SPRAWDZIĆ NA MIEJSCU BUDOWY. W RAZIE KONIECZNOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM
2. UWAGA: SPADKI PODŁUŻNE NAWIERZCHNI ALEJEK NIE MOGĄ PRZEKRACZAĆ 5%, A POPRZECZNE 2%
3. UWAGA: WSZYSTKIE KRAWĘŻNIKI NA POŁĄCZENIACH ALEJEK WYKONAĆ NA RÓWNYM POZIOMIE TAK, ABY UMOŻLIWIĆ OSOBOM NIEPEŁNOSPRAWNYM BEZKOLIZYJNE PORUSZANIE SIĘ PO TERENIE
4. UWAGA: NA TERENIE PARKU ZNAJDUJE SIĘ DUŻA IŁOŚĆ PODZIEMNEJ INFRASTRUKTURY. WSZELKIE PRACE W JEJ SĄSIĘDZTWIE NALEŻY PROWADZIĆ RĘCZNIE, Z ZACHOWANIEM NALEŻYTEJ OSTROŻNOŚCI

| | |
|--|-----------------------|
| POWIERZCHNIE: | |
| pow. ogółna opracowaniem | 6871,0 m ² |
| pow. utwardzonych alejek o projekt. nawierzchni | 3761,0 m ² |
| pow. trawników do rekultywacji | 2700,0 m ² |
| w tym pow. nasypów (skarpy) wzdłuż alejek | 820,0 m ² |
| pow. utwardzonych miejsc pod ławkami | 110,0 m ² |
| pow. alejek istniejących, których nawierzchnia przeznaczona jest do rozbioru | 4102,8 m ² |
| pow. istniejących betonowych fundamentów płytowych pod ławkami, przeznaczonych do rozbioru | 91,0 m ² |

| | |
|------------|--|
| PROJEKTANT | Pracownia Architekcyjna |
| INŻYNIER | mgr inż. Andrzej Kozłowski |
| PROJEKT | PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY ALJEK W PARKU DROBIAŃ W ŁOSIE |
| SYTUACJA | 20 |
| SKALA | 1:500 |
| 1 | |