



## Legenda:

- OS
- Linie rozgraniczające
- Krawężnik kamienny
- Krawężnik kamienny wtopiony (przy stacji paliw h=5 cm)
- Obrzeże betonowe
- Nawierzchnia bitumiczna na dr. woj. Nr 653 (KR3)
- Nawierzchnia wysp kanałizujących z betonowej kostki brukowej
- Nawierzchnia bitumiczna ciągu pieszco-rowerowego
- Nawierzchnia zjazdów
- Nawierzchnia z asfaltu
- Nawierzchnia z asfaltu z kostką kamienią
- Nawierzchnia chodników z płyt betonowych
- Pobocze
- Skarp
- Przepust
- Słupki oznaczeniowy typu SO
- Demontowany słupki oznaczeniowy
- Kanałizacja telekomunikacyjna
- Kanałizacja m-0-4Kv
- Linia napowietrzna m-0-4Kv
- Kablowa linia oświetleniowa

**PLAN**

**PLENTPROJEKTAS**

**UAB**

**PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

**Objekt:** „Rozbudowa ulicy Bakadażewskiej w Suwałkach, w ciągu drogi wojewódzkiej nr 653 od km 28+677,0 do km 29+734,0 tj. od granic administracyjnych miasta do stacji paliw”

**Data:** 01.2020

**Załącznik:** 3

**Nazwa rysunku:** Plan zagospodarowania terenu

**Wykonano:** mgr inż. P. Lutoń  
mgr inż. W. Kozłowski  
mgr inż. E. Rybak  
mgr inż. S. Olszowski

**Wzrost:** 135/85

**Wykonano:** mgr inż. P. Lutoń  
mgr inż. W. Kozłowski  
mgr inż. E. Rybak  
mgr inż. S. Olszowski

**Wzrost:** 135/85

**Wykonano:** mgr inż. P. Lutoń  
mgr inż. W. Kozłowski  
mgr inż. E. Rybak  
mgr inż. S. Olszowski

**Wzrost:** 135/85

**Wykonano:** mgr inż. P. Lutoń  
mgr inż. W. Kozłowski  
mgr inż. E. Rybak  
mgr inż. S. Olszowski

**Wzrost:** 135/85

**Wykonano:** mgr inż. P. Lutoń  
mgr inż. W. Kozłowski  
mgr inż. E. Rybak  
mgr inż. S. Olszowski

**Wzrost:** 135/85

**Wykonano:** mgr inż. P. Lutoń  
mgr inż. W. Kozłowski  
mgr inż. E. Rybak  
mgr inż. S. Olszowski

**Wzrost:** 135/85

**Wykonano:** mgr inż. P. Lutoń  
mgr inż. W. Kozłowski  
mgr inż. E. Rybak  
mgr inż. S. Olszowski

**Wzrost:** 135/85

**Wykonano:** mgr inż. P. Lutoń  
mgr inż. W. Kozłowski  
mgr inż. E. Rybak  
mgr inż. S. Olszowski

**Wzrost:** 135/85

**Wykonano:** mgr inż. P. Lutoń  
mgr inż. W. Kozłowski  
mgr inż. E. Rybak  
mgr inż. S. Olszowski

**Wzrost:** 135/85

**Wykonano:** mgr inż. P. Lutoń  
mgr inż. W. Kozłowski  
mgr inż. E. Rybak  
mgr inż. S. Olszowski

**Wzrost:** 135/85

**Wykonano:** mgr inż. P. Lutoń  
mgr inż. W. Kozłowski  
mgr inż. E. Rybak  
mgr inż. S. Olszowski

**Wzrost:** 135/85

**Wykonano:** mgr inż. P. Lutoń  
mgr inż. W. Kozłowski  
mgr inż. E. Rybak  
mgr inż. S. Olszowski

**Wzrost:** 135/85

**Wykonano:** mgr inż. P. Lutoń  
mgr inż. W. Kozłowski  
mgr inż. E. Rybak  
mgr inż. S. Olszowski

**Wzrost:** 135/85

**Wykonano:** mgr inż. P. Lutoń  
mgr inż. W. Kozłowski  
mgr inż. E. Rybak  
mgr inż. S. Olszowski

**Wzrost:** 135/85

**Wykonano:** mgr inż. P. Lutoń  
mgr inż. W. Kozłowski  
mgr inż. E. Rybak  
mgr inż. S. Olszowski

**Wzrost:** 135/85

**Wykonano:** mgr inż. P. Lutoń  
mgr inż. W. Kozłowski  
mgr inż. E. Rybak  
mgr inż. S. Olszowski

**Wzrost:** 135/85

**Wykonano:** mgr inż. P. Lutoń  
mgr inż. W. Kozłowski  
mgr inż. E. Rybak  
mgr inż. S. Olszowski

**Wzrost:** 135/85

**Wykonano:** mgr inż. P. Lutoń  
mgr inż. W. Kozłowski  
mgr inż. E. Rybak  
mgr inż. S. Olszowski

**Wzrost:** 135/85

**Wykonano:** mgr inż. P. Lutoń  
mgr inż. W. Kozłowski  
mgr inż. E. Rybak  
mgr inż. S. Olszowski

**Wzrost:** 135/85

**Wykonano:** mgr inż. P. Lutoń  
mgr inż. W. Kozłowski  
mgr inż. E. Rybak  
mgr inż. S. Olszowski

**Wzrost:** 135/85

**Wykonano:** mgr inż. P. Lutoń  
mgr inż. W. Kozłowski  
mgr inż. E. Rybak  
mgr inż. S. Olszowski

**Wzrost:** 135/85

**Wykonano:** mgr inż. P. Lutoń  
mgr inż. W. Kozłowski  
mgr inż. E. Rybak  
mgr inż. S. Olszowski

**Wzrost:** 135/85

**Wykonano:** mgr inż. P. Lutoń  
mgr inż. W. Kozłowski  
mgr inż. E. Rybak  
mgr inż. S. Olszowski

**Wzrost:** 135/85

**Wykonano:** mgr inż. P. Lutoń  
mgr inż. W. Kozłowski  
mgr inż. E. Rybak  
mgr inż. S. Olszowski

**Wzrost:** 135/85

**Wykonano:** mgr inż. P. Lutoń  
mgr inż. W. Kozłowski  
mgr inż. E. Rybak  
mgr inż. S. Olszowski

**Wzrost:** 135/85

**Wykonano:** mgr inż. P. Lutoń  
mgr inż. W. Kozłowski  
mgr inż. E. Rybak  
mgr inż. S. Olszowski

**Wzrost:** 135/85

**Wykonano:** mgr inż. P. Lutoń  
mgr inż. W. Kozłowski  
mgr inż. E. Rybak  
mgr inż. S. Olszowski

**Wzrost:** 135/85

**Wykonano:** mgr inż. P. Lutoń  
mgr inż. W. Kozłowski  
mgr inż. E. Rybak  
mgr inż. S. Olszowski

**Wzrost:** 135/85

**Wykonano:** mgr inż. P. Lutoń  
mgr inż. W. Kozłowski  
mgr inż. E. Rybak  
mgr inż. S. Olszowski

**Wzrost:** 135/85

**Wykonano:** mgr inż. P. Lutoń  
mgr inż. W. Kozłowski  
mgr inż. E. Rybak  
mgr inż. S. Olszowski

**Wzrost:** 135/85

**Wykonano:** mgr inż. P. Lutoń  
mgr inż. W. Kozłowski  
mgr inż. E. Rybak  
mgr inż. S. Olszowski

**Wzrost:** 135/85

**Wykonano:** mgr inż. P.