

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------------------|-----------------------|--|----------------|---------|---------|
| 1PODBUDOWA | | | | | |
| 1 | SST D- d.104.01.01 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni OBMIAR: 940,00m2 940.0 | m ² | | |
| | | | m ² | 940.000 | |
| | | | | RAZEM | 940.000 |
| 2 | SST D- d.104.04.01 | Podbudowa z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm pod chodniki OBMIAR: 940,0m2 940.0 | m ² | | |
| | | | m ² | 940.000 | |
| | | | | RAZEM | 940.000 |
| 2OBRZEŻA | | | | | |
| 3 | SST D- d.208.03.01 | Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową OBMIAR: 800,00m 800.0 | m | | |
| | | | m | 800.000 | |
| | | | | RAZEM | 800.000 |
| 3NAWIERZCHNIA | | | | | |
| 4 | SST D- d.305.03.23 | Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm kolorowej, układane na podsypce cementowo-piaskowej OBMIAR: 940,00m2 940.00 | m ² | | |
| | | | m ² | 940.000 | |
| | | | | RAZEM | 940.000 |