PRZEDMIAR ROBÓT

ul. Okrężek

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Zadanie | Jednostka miary | Długość | Szerokość | Głębokość | Razem | Koszt brutto (zł) |
| 1. | Mechaniczna rozbiórka naw. bitumicznej o gr. 7cm z wywozem materiału z rozbiórki | m² |  |  |  | 603,64 |  |
| 2. | Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie-średnia gr. 125kg/m² | m³ |  |  |  | 30,18 |  |
| 3. | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nam. W gruncie kat. I-IV | m² |  |  |  | 603,64 |  |
| 4. | Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem | m² |  |  |  | 603,64 |  |
| 5. | Nawierzchnie z mieszanek mineralno –bitumicznych asfaltowych ogr. 3cm (warstwa wiążąca) | m² |  |  |  | 603,64 |  |
| 6. | Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m² | m² |  |  |  | 603,64 |  |
| 7. | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o gr. po zagęszczeniu 4cm (warstwa ścieralna) | m² |  |  |  | 603,64 |  |