

PRZEDMIAR

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|----------------------------------------------|----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|--------------|----------|
| Krzyczki Żabiczki - dł 700m, szer. 5m | | | | | |
| 1 | | ROBOTY POMIAROWE | | | |
| 1 KNNR 1 d.1 0111-01 | | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równin- nym 0.7 | km km | 0.700 | |
| | | | | RAZEM | 0.700 |
| 2 | | PODBUDOWY | | | |
| 2 KNR 2-31 d.2 0102-01 | | Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 20 cm głębokości koryta 700 | m ² m ² | 700.000 | |
| | | | | RAZEM | 700.000 |
| 3 KNNR 6 d.2 0113-05 | | Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5 o grubości po zagęszcze- niu 15 cm - szerokości 1m (poszerzenie) 700 | m ² m ² | 700.000 | |
| | | | | RAZEM | 700.000 |
| 4 KNR 2-31 d.2 0204-05 | | Pobocza z kruszyw łamanych 0-31,5 - grubość po zagęszczeniu 10cm i szerokoś- ci 30 cm 420 | m ² m ² | 420.000 | |
| | | | | RAZEM | 420.000 |
| 3 | | NAWIERZCHNIE | | | |
| 5 KNNR 6 d.3 1005-06 | | Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych 2800 | m ² m ² | 2800.000 | |
| | | | | RAZEM | 2800.000 |
| 6 KNR AT-03 d.3 0202-02 | | Skropienie emulsją kationową podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,8 kg/m ² x 2 krotnie 7000 | m ² m ² | 7000.000 | |
| | | | | RAZEM | 7000.000 |
| 7 KNNR 6 d.3 0108-02 | | Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową me- chaniczne grubości 4cm 700 | m ² m ² | 700.000 | |
| | | | | RAZEM | 700.000 |
| 8 KNNR 6 d.3 0309-02 | | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC 8S o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) 3500 | m ² m ² | 3500.000 | |
| | | | | RAZEM | 3500.000 |