

**Wymiana nawierzchni chodnika w pasie drogi gminnej dz. nr 132/1
Obręb Nowielin o długości 88,50 mb,**

| Wymiana nawierzchni chodnika na dz. nr 132/1 Obręb Nowielin o długości 88,50 mb, | | | |
|---|---|-------------|--------------|
| Lp. | Zakres robót | J.m. | Ilość |
| I odcinek (przy bloku nr 17) – 19,0 mb | | | |
| 1. | Rozbiórka nawierzchni z płyt chodnikowych betonowych 35x35x5 bez względu na rodzaj spoinowania i podsypki z wywozem gruzu (19,0x1,20) | m2 | 22,80 |
| 2. | Rozbiórka obrzeży betonowych z wywozem gruzu (19,0x2) | mb | 38,00 |
| 3. | Koryta wykonane mechanicznie gł. 20 cm na całej szerokości jezdni i chodników z wywozem urobku (chodnik) (19,0x1,20) | m2 | 22,80 |
| 4. | Profilowanie i zagęszczenie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni (19,0x1,20) | m2 | 22,80 |
| 5. | Warstwa odsączająca z piasku, wykonanie i zagęszczenie ręczne – grubość po zagęszczeniu 10 cm (19,0x1,20) | m2 | 22,80 |
| 6. | Obrzeża betonowe o wym. 6x20x100 na podsypce cementowo-piaskowej (19,0x2,0) | mb | 38,00 |
| 7. | Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej 10x20, gr. 6,0 cm (kolor szary) na podsypce cementowo-piaskowej (19,0x1,20) | m2 | 22,80 |
| 8. | Regulacja krawężników betonowych | mb | 3,00 |
| II odcinek (przy sklepie) - 11,50 mb | | | |
| 1. | Rozbiórka nawierzchni z płyt chodnikowych betonowych 35x35x5 bez względu na rodzaj spoinowania i podsypki z wywozem gruzu (11,5 x 1,20) | m2 | 13,80 |
| 2. | Rozbiórka obrzeży betonowych z wywozem gruzu (11,5x2) | mb | 23,00 |
| 3. | Koryta wykonane mechanicznie gł. 20 cm na całej szerokości jezdni i chodników z wywozem urobku (chodnik) (11,5x1,20) | m2 | 13,80 |
| 4. | Profilowanie i zagęszczenie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni (11,5x1,20) | m2 | 13,80 |
| 5. | Warstwa odsączająca z piasku, wykonanie i zagęszczenie ręczne – grubość po zagęszczeniu 10 cm (11,5x1,20) | m2 | 13,80 |
| 6. | Obrzeża betonowe o wym. 6x20x100 na podsypce cementowo-piaskowej (11,5x2,0) | mb | 23,00 |
| 7. | Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej 10x20, gr. 6,0 cm (kolor szary) na podsypce cementowo-piaskowej (11,5x1,20) | m2 | 13,80 |
| 8. | Regulacja krawężników betonowych | mb | 3,00 |
| III odcinek (przy blokach nr 16, 16B, 16A) - 58,0 mb | | | |
| 1. | Rozbiórka nawierzchni z płyt chodnikowych betonowych 35x35x5 bez względu na rodzaj spoinowania i podsypki z wywozem gruzu (58,0 x 1,20) | m2 | 69,60 |
| 2. | Rozbiórka obrzeży betonowych z wywozem gruzu (58x2) | mb | 116,00 |
| 3. | Koryta wykonane mechanicznie gł. 20 cm na całej szerokości jezdni i chodników z wywozem urobku (chodnik) (58,0x1,20) | m2 | 69,60 |
| 4. | Profilowanie i zagęszczenie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni (58,0x1,20) | m2 | 69,60 |
| 5. | Warstwa odsączająca z piasku, wykonanie i zagęszczenie ręczne – grubość po zagęszczeniu 10 cm (58,0x1,20) | m2 | 69,60 |
| 6. | Obrzeża betonowe o wym. 6x20x100 na podsypce cementowo-piaskowej (58,0x2,0) | mb | 116,00 |
| 7. | Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej 10x20, gr. 6,0 cm (kolor szary) na podsypce cementowo-piaskowej (58,0x1,20) | m2 | 69,60 |
| 8. | Regulacja krawężników betonowych | mb | 3,00 |
| 9. | Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych | szt. | 1,00 |