

PRZEDMIAR ROBÓT
na wykonanie remontu drogi gminnej w m. Rokietnica
„Wielka wieś” (dz. nr 599/2) od km 0+000 do km 0+077

| Lp. | Numer SST | Wyszczególnienie robót wraz z obmiarem i lokalizacją | Jed. | Ilość jednostek |
|-----|------------------------------------|--|----------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | D.04.00.00 | PODBUDOWY-Kod CPV-45233000-9 | | |
| 1 | D.04.01.01 KNNR 6 0103-0100 | Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod w-wy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie przy użyciu równiarki i walca wibracyjnego km 0+000 - 0+077, szer. 4,0 m F=77*4,0 | m ² | 308,00 |
| | D.04.04.01 | Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie | | |
| 2 | D.04.04.01 KNNR 6 0112-0500 | Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego w-wa górna, grubość po zagęszczeniu 10 cm szer. 3,20 m, w km 0+000 - 0+077 F=77*3,2 | m ² | 246,40 |
| | D.04.04.02 | Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie | | |
| 3 | D.04.04.02 KNNR 6 0113-0600 | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego-tłuczni kamiennego w-wa górna grubość po zagęszczeniu 15 cm, szer. 3,1 m, w km 0+000 - 0+077 F=77*3,10 | m ² | 238,70 |
| | D.05.00.00 | NAWIERZCHNIA-Kod CPV 45233000-9 | | |
| | D.05.03.05 | Nawierzchnia z betonu asfaltowego | | |
| 4 | D.05.03.05 KNNR 6/ 0308-0205 | Wykonanie w-wy wiążącej z mieszanki min.-asfaltowej grysowo-żwirowej, 0-16 mm, st.III dla KR 1-2, średnia grubość w-wy po zagęszczeniu 6 cm, km 0+000 - 0+077, szer. 3,05 m F=77*3,05 | m ² | 234,85 |
| 5 | D.05.03.05 KNNR 6/ 0309-0205 | Wykonanie w-wy ścieralnej z mieszanki min.-asfaltowej grysowo-żwirowej 0-12,8 mm, st. III dla KR1-2, grubość w-wy po zagęszczeniu 4 cm, km 0+000 - 0+077, szer. 3,00 m F=77*3,0 | m ² | 231,00 |
| | D.06.00.00 | ROBOTY WYKOŃCZENIOWE-Kod CPV 45233000-9 | | |
| | D.06.03.01 | Ścinanie i uzupełnianie poboczy | | |
| 6 | D.06.03.01 KNNR 6/ 0113-0600 | Umocnienie poboczy kruszywem łamanym 0-31,5 mm obustronnie w km 0+000 - 0+077, szer. 0,50 m, gr. 15 cm V=77*0,5*0,15*2 | m ³ | 11,55 |

PRZEDMIAR ROBÓT

na wykonanie remontu drogi gminnej w m. Rokietnica
„Wielka wieś” (dz. nr 3039) od km 0+000 do km 0+285

| Lp. | Numer SST | Wyszczególnienie robót wraz z obmiarem i lokalizacją | Jed. | Ilość jednostek |
|-----|------------------------------------|--|----------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | D.04.00.00 | PODBUDOWY-Kod CPV-45233000-9 | | |
| 1 | D.04.01.01 KNNR 6 0103-0100 | Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod w-wy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie przy użyciu równiarki i walca wibracyjnego km 0+000 - 0+285, szer. 4,0 m $F=285*4,0$ | m ² | 1140,00 |
| | D.04.04.01 | Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie | | |
| 2 | D.04.04.01 KNNR 6 0112-0500 | Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego w-wa górna, grubość po zagęszczeniu 10 cm, szer. 3,20 m w km 0+000 - 0+285 $F=(10+3,2)/2*6+279*3,2$ | m ² | 932,40 |
| | D.04.04.02 | Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie | | |
| 3 | D.04.04.02 KNNR 6 0113-0600 | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego- tłucznia kamiennego w-wa górna grubość po zagęszczeniu 15 cm, szer. 3,1 m, w km 0+000 - 0+077 $F=(10+3,1)/2*6+279*3,1$ | m ² | 904,20 |
| | D.05.00.00 | NAWIERZCHNIA-Kod CPV 45233000-9 | | |
| | D.05.03.05 | Nawierzchnia z betonu asfaltowego | | |
| 4 | D.05.03.05 KNNR 6/ 0308-0205 | Wykonanie w-wy wiążącej z mieszanki min.-asfaltowej grysowo-żwirowej, 0-16 mm, st. III dla KR 1-2, średnia grubość w-wy po zagęszczeniu 6 cm, km 0+000 - 0+285, szer. 3,05 m $F=(10+3,05)/2*6+279*3,05$ | m ² | 890,10 |
| 5 | D.05.03.05 KNNR 6/ 0309-0205 | Wykonanie w-wy ścieralnej z mieszanki min.-asfaltowej grysowo-żwirowej 0-12,8 mm, st. III dla KR1-2, grubość w-wy po zagęszczeniu 4 cm, km 0+000 - 0+285, szer. 3,00 m $F=(10+3,0)/2*6+279*3,0$ | m ² | 876,00 |
| | D.06.00.00 | ROBOTY WYKOŃCZENIOWE-Kod CPV 45233000-9 | | |
| | D.06.03.01 | Ścinanie i uzupełnianie poboczy | | |
| 6 | D.06.03.01 KNNR 6/ 0113-0600 | Umocnienie poboczy kruszywem łamanym 0-31,5 mm obustronnie w km 0+000 - 0+285, szer. 0,50 m, gr. 15 cm $V=285*0,5*0,15*2$ | m ³ | 42,75 |
| | D.07.05.00 | BARIERY OCHRONNE STALOWE | | |
| 7 | D.07.05.01 KNNR 6/ 0703-0100 | Ustawienie barier ochronnych stalowych jednostronnych-bezprzekładkowych (SP-04/4) w km 0+270 - 0+285 obustronnie $L=30,0$ | m | 30,00 |

PRZEDMIAR ROBÓT
na wykonanie remontu drogi gminnej w m. Rokietnica
„Sobolówka” (dz. nr 740) od km 0+000 do km 0+500

| Lp. | Numer SST | Wyszczególnienie robót wraz z obmiarem i lokalizacją | Jed. | Ilość jednostek |
|-----|-------------------------------------|---|----------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | D.04.00.00 | PODBUDOWY-Kod CPV-45233000-9 | | |
| 1 | D.04.01.01 KNNR 6 0103-0100 | Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod w-wy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV w km 0+000 - 0+500, szer. 2,0 m $F=500*2,0$ | m ² | 1000,00 |
| | D.04.03.00 | Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych | | |
| 2 | D.04.03.01 KNNR 6/ 1005- 0600 | Oczyszczenie warstw bitumicznych mechanicznie w km 0+000 - 0+500 $F=(9+3,1)/2*8+492*3,10$ | m ² | 1573,60 |
| 3 | D.04.03.01 KNNR 6/ 1005- 0700 | Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową w km 0+000 - 0+500 $F=(9+3,1)/2*8+492*3,10$ | m ² | 1573,60 |
| | D.04.07.01 | Podbudowa z betonu asfaltowego | | |
| 4 | D.04.07.01 KNNR 6/ 0110-0304 | Wykonanie podbudowy z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo - żwirowej 0-25 mm st. III, grubość w-wy po zagęszczeniu 6 cm w km 0+000 - 0+500, szer. 3,1 m $F=(9+3,1)/2*8+492*3,10$ | m ² | 1573,60 |
| | D.05.00.00 | NAWIERZCHNIA-Kod CPV 45233000-9 | | |
| | D.05.03.05 | Nawierzchnia z betonu asfaltowego | | |
| 5 | D.05.03.05 KNNR 6/ 0308-0205 | Wykonanie w-wy wiążącej z mieszanki min.-asfaltowej grysowo-żwirowej 0-16 mm, st. III dla KR 1-2 średnia grubość w-wy po zagęszczeniu 6 cm, km 0+000 - 0+500, szer. 3,05 m $F=(9+3,05)/2*8+492*3,05$ | m ² | 1548,80 |
| 6 | D.05.03.05 KNNR 6/ 0309-0205 | Wykonanie w-wy ścieralnej z mieszanki min.-asfaltowej grysowo-żwirowej 0-12,8 mm, st. III dla KR1-2, grubość w-wy po zagęszczeniu 4 cm, km 0+000 - 0+500, szer. 3,0 m $F=(9+3,0)/2*8+492*3,0$ | m ² | 1524,00 |
| | D.06.00.00 | ROBOTY WYKOŃCZENIOWE-Kod CPV 45233000-9 | | |
| | D.06.03.01 | Ścinanie i uzupełnianie poboczy | | |
| 7 | D.06.03.01 KNNR 6/ 0113-0600 | Uzupełnienie poboczy kruszywem łamanym 0-31,5 mm obustronnie w km 0+000 - 0+500, szer. 0,50 m, gr. 15 cm $V=500*0,5*0,15*2$ | m ³ | 75,00 |