

| Przedmiar robót | | | | |
|-----------------|--|---|-------------|----------|
| Nazwa zadania | PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 3720W MOCHOWO – GOZDOWO NA ODCINKU REMPIN – GŁUCHOWO NA TERENIE GMINY GOZDOWO OD KM 1+444 DO KM 3+159 | | | |
| Lp. | Podstawa SST | Opis rodzaju robót | jedn. miary | Ilość |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | D-01.00.00 | ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE | | |
| 1.1 | D-01.01.01 | Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych wraz z inwentaryzacją powykonawczą | km | 1,715 |
| 1.2 | D-01.03.04 | Zabezpieczenie sieci drenarskiej rurami grubościennymi typu PS-110 (17m) | m | 17,00 |
| 2 | D-02.00.00 | ROBOTY ZIEMNE | | |
| 2.1 | D-02.01.01 | Wykonanie wykopów z załadunkiem i transportem urobku na odległość do 5 km (poszerzenia początek 37,75m3 + mijanki 39,10m3) | m3 | 76,85 |
| 3 | D-03.00.00 | ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO | | |
| 3.1 | D-03.01.01 | Remont 2 przepustów pod koroną drogi z rur betonowych na przepusty HDPE średnicy 1000 mm ze ściankami czołowymi | m | 22,00 |
| 4 | D-04.00.00 | PODBUDOWY | | |
| 4.1 | D-04.01.01 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża gruntowego pod poszerzenia (151m2), mijanki (104,26m2) | m2 | 255,26 |
| 4.2 | D-04.05.01a | Warstwa wzmacniająca z mieszanki stabilizowanej cementem C1,5/2,0 Rm=2,5 MPa grubości 10 cm (poszerzenia 151m2 + mijanki 104,26m2) | m2 | 255,26 |
| 4.3 | D-04.04.02 | Kruszywo łamane, stabilizowane mechanicznie - grubość warstwy 15cm (poszerzenia 151m2 + mijanki 104,26m2) | m2 | 255,26 |
| 5 | D-05.00.00 | NAWIERZCHNIE | | |
| 5.1 | D-05.03.05b | Wykonanie warstwy wiążącej na istniejącej nawierzchni z mieszanki mineralno - asfaltowej AC11W50/70, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm, z transportem mieszanki samochodami samowyladowczymi z wytwórni do miejsca wbudowania, po uprzednim oczyszczeniu i skropieniu emulsją asfaltową istniejącej nawierzchni - odcinek stara nawierzchnia, destrukcja i kruszywo (jezdnia 4816,5m2+ mijanki 104,26m2 + poszerzenia 151m2) | m2 | 5 071,76 |
| 5.2 | D-05.03.05a | Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC11S50/70, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm, z transportem mieszanki samochodami samowyladowczymi z wytwórni do miejsca wbudowania, po uprzednim oczyszczeniu i skropieniu warstwy wiążącej emulsją asfaltową - odcinek stara nawierzchnia, destrukcja i kruszywo (jezdnia 4816,5m2+ mijanki 104,26m2 + poszerzenia 151m2) | m2 | 5 071,76 |
| 6 | D-06.00.00 | ROBOTY WYKOŃCZENIOWE | | |
| 6.1 | D-06.03.01 | Ścięcie i uzupełnienie pobocza z kruszywa łamanego 0+31,5 mm, gr. 8 cm po zagęszczeniu 1715*1*2 | m2 | 3 430,00 |
| 6.2 | D-06.01.01 | Umocnienie rowów przydrożnych oraz wlotów i wylotów przepustów pod koroną drogi, płytami ażurowymi z humusowaniem, obsianiem, darniowaniem (80m2+80m2) | m2 | 160,00 |
| 7 | D-07.00.00 | URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU | | |
| 7.1 | D-07.01.01 | Wprowadzenie stałej organizacji ruchu zgodnie z projektem organizacji ruchu. Montaż 18 tarcz znaków drogowych, 1 tabliczki, 18 słupków stalowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego: montaż barier ochronnych U-14a o długości 80 m z demontażem istniejących znaków | komplet | 1,00 |