

Załącznik nr 6 Przedmiar robót

Łęgonice Małe

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | J.m. | Poszcz | Razem |
|--|----------------|---|----------------|--------------|-----------------|
| 1 ODCINEK I OD KM 0+000 DO KM 0+285 | | | | | |
| 1 | KNNR 1 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa | km | | |
| d.1 | 0111-01 | dróg w terenie równinnym. | km | 0.285 | |
| | | 0.285 | | | |
| | | | | RAZEM | 0.285 |
| 2 | KNNR 6 | Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym | m ³ | | |
| d.1 | 0107-01 | sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm | | | |
| | | od km 0+000 do km 0+058 śr. 10 cm, szer. 5,24 m, m2 - | | | |
| | | 319,40; | | | |
| | | od km 0+078 do km 0+180 śr. 7 cm, szer. 5,24 m, m2 - | | | |
| | | 534,50; | | | |
| | | od km 0+180 do km 0+195 śr. 10 cm, zwężenie z 5,24 m do | | | |
| | | 4,24 m, m2 - 69,10; | | | |
| | | od km 0+195 do km 0+285 śr. 10 cm, szer. 4,24 m, m2 - | | | |
| | | 381,60; | | | |
| | | 114,40 | m ³ | 114.400 | |
| | | | | RAZEM | 114.400 |
| 3 | KNNR 6 | Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych | m ² | | |
| d.1 | 1005-07 | | m ² | 1318.900 | |
| | | 1318.9 | | | |
| | | | | RAZEM | 1318.900 |
| 4 | KNNR 6 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfalto- | m ² | | |
| d.1 | 0308-01 | wych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) | | | |
| | | standard II | | | |
| | | 1304.6 | m ² | 1304.600 | |
| | | | | RAZEM | 1304.600 |
| 5 | KNNR 6 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfalto- | m ² | | |
| d.1 | 0309-01 | wych o grubości 3 cm (warstwa ścieralna) | | | |
| | | standard II | | | |
| | | 1258.50 | m ² | 1258.500 | |
| | | | | RAZEM | 1258.500 |
| 6 | KNNR 6 | Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy gru- | m ² | | |
| d.1 | 1301-05 | bości ścinania 10 cm | | | |
| | | 345.0 | m ² | 345.000 | |
| | | | | RAZEM | 345.000 |
| 2 ODCINEK II OD KM 0+000 DO KM 0+510 - NAWIERZCHNIA ASFALTOWA | | | | | |
| 7 | KNNR 1 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa | km | | |
| d.2 | 0111-01 | dróg w terenie równinnym. | km | 0.510 | |
| | | 0.510 | | | |
| | | | | RAZEM | 0.510 |
| 8 | KNNR 6 | Koryta wykonywane mechanicznie gł. śr. 20 cm w gruncie | m ² | | |
| d.2 | 0101-02 | kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników od km 0+000 | | | |
| | | do km 0+158 i od km 0+320 do km 0+420 | | | |
| | | 1211.4 | m ² | 1211.400 | |
| | | | | RAZEM | 1211.400 |
| 9 | KNNR 6 | Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 12 cm od | m ² | | |
| d.2 | 0113-01 | km 0+000 do km 0+490 | | | |
| | | 2534.1 | m ² | 2534.100 | |
| | | | | RAZEM | 2534.100 |
| 10 | KNNR 6 | Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. śr. 25 cm | m ² | | |
| d.2 | 0113-03 | od km 0+490 do km 0+510 | | | |
| | | 104.8 | m ² | 104.800 | |
| | | | | RAZEM | 104.800 |
| 11 | KNNR 6 | Warswa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm km | m ² | | |
| d.2 | 0113-04 | 0+000 do km 0+510 | | | |
| | | 2646.3 | m ² | 2646.300 | |
| | | | | RAZEM | 2646.300 |
| 12 | KNNR 6 | Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych | m ² | | |
| d.2 | 1005-07 | | | | |

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|---|-----------------------|--|----------------|--------------|-----------------|
| | | 2646.3 | m ² | 2646.300 | |
| | | | | RAZEM | 2646.300 |
| 13 | KNNR 6 d.2 0308-01 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) standard II | m ² | | |
| | | 2581.7 | m ² | 2581.700 | |
| | | | | RAZEM | 2581.700 |
| 14 | KNNR 6 d.2 0309-01 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa ścieralna) standard II | m ² | | |
| | | 2521.2 | m ² | 2521.200 | |
| | | | | RAZEM | 2521.200 |
| 15 | KNNR 6 d.2 1301-05 | Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 10 cm | m ² | | |
| | | 703.5 | m ² | 703.500 | |
| | | | | RAZEM | 703.500 |
| 3 ODCINEK II OD KM 0+510 DO KM 0+655 - NAWIERZCHNIA TŁUCZNIOWA | | | | | |
| 16 | KNNR 1 d.3 0111-01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. | km | | |
| | | 0.145 | km | 0.145 | |
| | | | | RAZEM | 0.145 |
| 17 | KNNR 1 d.3 0210-01 | Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m ³ w gr.kat. I-III pod przepust śr. 60 cm dł. 9,0 m | m ³ | | |
| | | 9,0 x 1,4 x 1,2 | m ³ | 15.100 | |
| | | 15.1 | | RAZEM | 15.100 |
| 18 | KNNR 6 d.3 0605-02 | Przepusty rurowe śr. 60 cm - ławy fundamentowe betonowe B 17,5 | m ³ | | |
| | | 9,0 x 0,3 x 0,6 | m ³ | 1.620 | |
| | | 1.62 | | RAZEM | 1.620 |
| 19 | KNNR 6 d.3 0605-05 | Przepusty rurowe - ścianki czołowe dla rur o średnicy 60 cm | szt | | |
| | | 2 | szt | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 20 | KNNR 6 d.3 0605-08 | Przepusty rurowe - rury betonowe o średnicy 60 cm | m | | |
| | | 9.0 | m | 9.000 | |
| | | | | RAZEM | 9.000 |
| 21 | KNNR 6 d.3 0104-03 | Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm | m ² | | |
| | | 759.8 | m ² | 759.800 | |
| | | | | RAZEM | 759.800 |
| 22 | KNNR 6 d.3 0113-03 | Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm | m ² | | |
| | | 759.8 | m ² | 759.800 | |
| | | | | RAZEM | 759.800 |
| 23 | KNNR 6 d.3 0113-04 | Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm | m ² | | |
| | | 752.4 | m ² | 752.400 | |
| | | | | RAZEM | 752.400 |
| 24 | KNNR 6 d.3 1005-07 | Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych | m ² | | |
| | | 752.4 | m ² | 752.400 | |
| | | | | RAZEM | 752.400 |

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|--|---------------------------|---|--------------------------------------|-----------------|----------------|
| 25 d.3 | KNNR 1 0201-03 | Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0,25 m ³ , z transportem urobku samochodami samowyładowczymi do 5 t na odległość do 1 km, grunt o normalnej wilgotności kat. I-II 166.75 | m ³ m ³ | 166.750 | |
| | | | | RAZEM | 166.750 |
| 26 d.3 | KNNR 6 1301-05 | Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 10 cm 496.5 | m ² m ² | 496.500 | |
| | | | | RAZEM | 496.500 |
| 4 ODCINEK III OD KM 0+000 DO KM 0+170 | | | | | |
| 27 d.4 | KNNR 1 0111-01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.17 | km km | 0.170 | |
| | | | | RAZEM | 0.170 |
| 28 d.4 | KNNR 1 0210-01 | Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m ³ w gr.kat. I-III pod przepust śr. 40 cm dł. 7,0 m 7,0 x 1,4 x 1,2 11.8 | m ³ m ³ | 11.800 | |
| | | | | RAZEM | 11.800 |
| 29 d.4 | KNNR 6 0605-01 | Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe żwirowe 7,0 x 0,3 x 0,4 0.84 | m ³ m ³ | 0.840 | |
| | | | | RAZEM | 0.840 |
| 30 d.4 | KNNR 6 0605-03 | Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 40 cm 2 | szt szt | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 31 d.4 | KNNR 6 0605-06 | Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o średnicy 40 cm 7.0 | m m | 7.000 | |
| | | | | RAZEM | 7.000 |
| 32 d.4 | KNNR 6 0101-02 | Koryta wykonywane mechanicznie gł.śr. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 651.3 | m ² m ² | 651.300 | |
| | | | | RAZEM | 651.300 |
| 33 d.4 | KNNR 6 0113-01 | Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 12 cm 651.3 | m ² m ² | 651.300 | |
| | | | | RAZEM | 651.300 |
| 34 d.4 | KNNR 6 0113-04 | Warswa górną podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm 651.3 | m ² m ² | 651.300 | |
| | | | | RAZEM | 651.300 |
| 35 d.4 | KNNR 6 1005-07 | Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 651.3 | m ² m ² | 651.300 | |
| | | | | RAZEM | 651.300 |
| 36 d.4 | KNNR 6 0308-01 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) standard II 631.4 | m ² m ² | 631.400 | |
| | | | | RAZEM | 631.400 |
| 37 d.4 | KNNR 6 0309-01 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa ścierna) standard II 610.5 | m ² m ² | 610.500 | |

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|---|---------|---|----------------|--------------|----------------|
| | | | | RAZEM | 610.500 |
| 38 | KNNR 6 | Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 10 cm | m ² | | |
| d.4 | 1301-05 | 170.0 | m ² | 170.000 | |
| | | | | RAZEM | 170.000 |
| 5 ODCINEK IV OD KM 0+000 DO KM 0+072 | | | | | |
| 39 | KNNR 1 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. | km | | |
| d.5 | 0111-01 | 0.072 | km | 0.072 | |
| | | | | RAZEM | 0.072 |
| 40 | KNNR 6 | Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm | m ³ | | |
| d.5 | 0107-01 | 72 x 3,74 x 0,1 | m ³ | 27.000 | |
| | | 27.0 | | RAZEM | 27.000 |
| 41 | KNNR 6 | Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych | m ² | | |
| d.5 | 1005-07 | 285.8 | m ² | 285.800 | |
| | | | | RAZEM | 285.800 |
| 42 | KNNR 6 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) | m ² | | |
| d.5 | 0308-01 | standard II | m ² | 276.700 | |
| | | 276.7 | | RAZEM | 276.700 |
| 43 | KNNR 6 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa ścieralna) | m ² | | |
| d.5 | 0309-01 | standard II | m ² | 267.500 | |
| | | 267.5 | | RAZEM | 267.500 |
| 44 | KNNR 6 | Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 10 cm | m ² | | |
| d.5 | 1301-05 | 72.0 | m ² | 72.000 | |
| | | | | RAZEM | 72.000 |