

PRZEDMIAR ROBÓT

OBIEKT BUDOWLANY / ZAMIERZENIE BUDOWLANE**NR EGZEMPLARZA 1**

| | |
|-------------------|---|
| nazwa | Rozbudowa drogi gminnej nr 420412W (relacji Kaczeniec-Szumin) od skrzyżowania z drogą gminną nr 420410W do miejscowości Szumin. |
| kategoria obiektu | XXV, IV, XXVI |
| adres | m. Szumin, gm. Łochów, pow. węgrowski, woj. mazowieckie |

INWESTOR / ZAMAWIAJĄCY

| | |
|------------------------|------------------------------------|
| imię i nazwisko/ nazwa | BURMISTRZ ŁOCHOWA |
| adres | 07-130 Łochów, ul. Aleja Pokoju 75 |

JEDNOSTKA OPRACOWYWUJĄCA

| | |
|-------|---|
| nazwa | ROAD SYSTEM Usługi inżynierii drogowej Bartłomiej Bandurski |
| adres | 13-220 Rybno, Tuczki 31 |

OPRACOWYWUJĄCY

| imię i nazwisko | nr uprawnień | specjalność | data opracowania | popis |
|-------------------------------|-----------------|-------------|------------------|-------|
| mgr inż. Bartłomiej Bandurski | WAM/0035/PBD/21 | drogowa | 15-02-2023 | |



+48 515 598 034



ROADsystem@protonmail.com



PRZEDMIAR ROBÓT

| PRZEDMIAR ROBÓT | | | | | | | |
|-----------------|-------|--|---|--|--|---------|---------|
| A | | Nazwa zadania: Rozbudowa drogi gminnej nr 420412W (relacji Kaczeniec-Szumin) od skrzyżowania z drogą gminną nr 420410W do miejscowości Szumin. - UKŁAD DROGOWY | | | | | |
| Poz. | | Podstawa | | Element scalony - rodzaj robót, szczegółowy opis robót i obliczenie ich ilości | | J.m. | Ilość |
| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | 5 |
| 0 | | D.00.00.00 | | WYMAGANIA OGÓLNE | | * | * |
| 0.1 | | D.00.00.00 | | Wymagania ogólne CPV: 45000000-7 - Roboty budowlane CPV: 71320000-7 - Usługi inżynieryjne w zakresie projektowania | | * | * |
| | 0.1.1 | D.00.00.00 | Koszt dostosowania się do wymagań Warunków Kontraktu i Wymagań Ogólnych zawartych w Specyfikacji Technicznej | | | ryczałt | 1 |
| | 0.1.2 | D.00.00.00 | Organizacja ruchu na czas budowy | | | ryczałt | 1 |
| | 0.1.3 | D.00.00.00 | Nadzór archeologiczny | | | ryczałt | 1 |
| 1 | | D.01.00.00 | | ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE | | * | * |
| 1.1 | | D.01.01.01a | | Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych oraz sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej drogi CPV: 45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg | | * | * |
| | 1.1.1 | D.01.01.01a | Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym oraz sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej | | | km | 0,84 |
| 1.2 | | D.01.01.01b | | Wyniesienie i stabilizacja granic pasa drogowego CPV: 45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg | | * | * |
| | 1.2.1 | D.01.01.01b | Wyznaczenie granic inwestycji w terenie równinnym przez ustawienie punktów granicznych | | | km | 0,84 |
| 1.3 | | D.01.02.01 | | Usunięcie drzew i krzewów CPV: 77211000-2 - Usługi uboczne związane z pozyskiwaniem drewna | | * | * |
| | 1.3.1 | D.01.02.01 | Karczowanie lasu, zagajników, krzaków i podszycia na terenie działek włączanych do pasa drogowego (Ls) wraz z wywiezieniem i spalaniem pozostałości - ilość sztuk 8000/ha oraz zasypianiem dołów po wykarczowanych pniach | | | ha | 0,20 |
| 1.4 | | D.01.02.02a | | Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej CPV: 45112000-5 - Roboty w zakresie usuwania gleby | | * | * |
| | 1.4.1 | D.01.02.02a | Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) na pełną grubość zalegania (grubość uśredniona 0,30 m) | | | m2 | 1665,19 |
| 1.5 | | D.01.02.04 | | Rozbiórka elementów dróg, ogrodzeń i przepustów CPV: 45111000-8 - Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne | | * | * |
| | 1.5.1 | D.01.02.04 | Rozbiórka – Odcięcie istniejącej krawędzi nawierzchni bitumicznej | | | m | 23,00 |
| | 1.5.2 | D.01.02.04 | Rozbiórka – Słupki do znaków drogowych zamocowanych w podłożu gruntowym | | | szt. | 1 |
| | 1.5.3 | D.01.02.04 | Rozbiórka – Zdjęcie tarcz znaków drogowych | | | szt. | 2 |
| 2 | | D.02.00.00 | | ROBOTY ZIEMNE | | * | * |
| 2.1 | | D.02.01.01 | | Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych CPV: 45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne | | * | * |
| | 2.1.1 | D.02.01.01 | Wykonywanie wykopów mechanicznie w gr. kat. I-V z możliwością wbudowania w nasyp (bez ulepszenia) | | | m3 | 301,74 |
| 2.2 | | D.02.03.01 | | Wykonanie nasypów CPV: 45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne | | * | * |
| | 2.2.1 | D.02.03.01 | Wykonywanie nasypów mechanicznie w gr. kat. I-V z transpotrem gruntu z wykopu (grunt z wykopu bez ulepszenia) z formowaniem i zagęszczaniem | | | m3 | 301,74 |
| | 2.2.2 | D.02.03.01 | Wykonywanie nasypów mechanicznie w gr. kat. I-II z gruntu z dowozu z formowaniem i zagęszczaniem | | | m3 | 527,87 |
| 4 | | D.04.00.00 | | PODBUDOWY | | * | * |
| 4.1 | | D.04.01.01 | | Profilowanie i zagęszczanie podłoża CPV: 45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg | | * | * |
| | 4.1.1 | D.04.01.01 | Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne w gruntach kat. I-IV mechanicznie. | | | m2 | 5617,00 |
| 4.2 | | D.04.04.02b | | Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa niezwiązanego CPV: 45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg | | * | * |
| | 4.2.1 | D.04.04.02b | Warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanego 0/31,5 mm z kruszywa C50/30 gr. 22cm - jezdnia+jazdzy | | | m2 | 4363,00 |

| PRZEDMIAR ROBÓT | | | | | |
|-----------------|---|--|---|------|---------|
| A | Nazwa zadania: Rozbudowa drogi gminnej nr 420412W (relacji Kaczeniec-Szumin) od skrzyżowania z drogą gminną nr 420410W do miejscowości Szumin. - UKŁAD DROGOWY | | | | |
| Poz. | Podstawa | Element scalony - rodzaj robót, szczegółowy opis robót i obliczenie ich ilości | | J.m. | Ilość |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 |
| 5 | D.05.00.00 | NAWIERZCHNIE | | * | * |
| 5.1 | D.05.01.04a | Nawierzchnie z mieszanki kruszywa niezwiązanego CPV: 45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg | | * | * |
| | 5.1.1 | D.05.01.04a | Nawierzchnia z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 z kruszywa C50/30 z gr. 22cm (KR1) - zjazdy | m2 | 74,00 |
| 5.2 | D.05.03.04a | Wypełnianie zalewami szczelin w nawierzchni CPV: 45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg | | * | * |
| | 5.2.1 | D.05.03.04a | Wypełnienie podłużnej szczeliny wzdłuż wbudowanego krawężnika masą zalewową | m | 23,00 |
| 5.3 | D.05.03.23a | Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej dla dróg i ulic oraz placów i chodników CPV: 45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg | | * | * |
| | 5.3.1 | D.05.03.23a | Nawierzchnia z brukowej kostki betonowej w kolorze szarym; gr 8 cm na podsypce cem.-pias. 1:4 gr 3 cm - jezdnia (KR2) | m2 | 4263,00 |
| 6 | D.06.00.00 | ROBOTY WYKOŃCZENIOWE | | * | * |
| 6.1 | D.06.01.01 | Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów i ścieków CPV: 45112000-5 - Roboty w zakresie usuwania gleby | | * | * |
| | 6.1.1 | D.06.01.01 | Plantowanie skarp, korony nasypów | m2 | 561,61 |
| 6.2 | D.06.03.01a | Pobocze umocnione i utwardzenia terenu CPV: 45233141-9 - Roboty w zakresie konserwacji dróg | | * | * |
| | 6.2.1 | D.04.04.02b | Pobocze umocnione warstwą z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 mm gr.12cm | m2 | 1254,00 |
| 7 | D.07.00.00 | OZNAKOWANIE I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU | | * | * |
| 7.1 | D.07.01.01A | Oznakowanie poziome CPV: 45233221-4 - Malowanie nawierzchni | | * | * |
| | 7.1.1 | D.07.01.01A | P-4 | m2 | 4,80 |
| | 7.1.2 | D.07.01.01A | P-7a | m2 | 1,32 |
| | 7.1.3 | D.07.01.01A | P-13 | m2 | 2,63 |
| 7.2 | D.07.02.01 | Oznakowanie pionowe CPV: 45233290-8 - Instalowanie znaków drogowych | | * | * |
| | 7.2.1 | D.07.02.01 | Typ A -typ foli 1 | szt. | 4 |
| | 7.2.2 | D.07.02.01 | Typ A -typ foli 2 | szt. | 2 |
| | 7.2.3 | D.07.02.01 | Typ B -typ foli 1 | szt. | 6 |
| | 7.2.4 | D.07.02.01 | Typ E -typ foli 1 | szt. | 4 |
| | 7.2.5 | D.07.02.01 | Tabliczka | szt. | 3 |
| | 7.2.6 | D.07.02.01 | Słupek | szt. | 13 |
| | 7.2.7 | D.07.02.01 | U-2 | szt. | 2 |
| | 7.2.8 | D.07.02.01 | U-2a | szt. | 2 |
| | 7.2.9 | D.07.02.01 | Przeniesienie oznakowania pionowego | kpl. | 1 |
| 8 | D.08.00.00 | ELEMENTY ULIC | | * | * |
| 8.1 | D.08.01.01b | Ustawienie krawężników betonowych (wg PN-EN 1340) CPV: 45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg | | * | * |
| | 8.1.1 | D.08.01.01b | Krawężniki betonowe 15x22 na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3cm i ławie betonowej C12/15: 0.075 m3/mb | m | 23,00 |
| | 8.1.2 | D.08.01.01b | Oporniki betonowe 12x25 na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3cm i ławie betonowej C12/15: 0.07 m3/mb | m | 1699,00 |
| 8.2 | D.08.07.01a | Progi zwalniające na jezdniach CPV: 45233150-5 - Roboty w zakresie regulacji ruchu | | * | * |
| | 8.2.1 | D.08.07.01a | UBR -progi zwalniające z tworzywa sztucznego | m | 5 |

| PRZEDMIAR ROBÓT | | | | | | |
|-----------------|--|-------|----------------|--|------|--------|
| B | | | Nazwa zadania: | Rozbudowa drogi gminnej nr 420412W (relacji Kaczeniec-Szumín) od skrzyżowania z drogą gminną nr 420410W do miejscowości Szumín. - KANAŁ TECHNOLOGICZNY | | |
| Poz. | | | Podstawa | | J.m. | Ilość |
| | | | | Element scalony - rodzaj robót, szczegółowy opis robót i obliczenie ich ilości | | |
| 1 | | | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | | | D.01.03.04 | ROBOTY MONTAŻOWE | * | * |
| 1.1 | | | D.01.03.04 | Budowa kanału technologicznego CPV: 45232300-5 - Roboty budowlane i pomocnicze w zakresie linii telefonicznych i ciągów komunikacyjnych | * | * |
| | | 1.1.1 | D.01.03.04 | Kanału ulicznego KTU: 1 rura osłonowa RO DVK 110 - 3 rury światłowodowe RS i 1 prefabrykowanej wiązki mikrorur WMR dla potrzeb budowy linii telekomunikacyjnych o przekroju odpowiednio RS – 3 x 40/3,7 i WMR – 7x14x2,0 | m | 809,00 |
| | | 1.1.2 | D.01.03.04 | Kanał przepustowy KTp: 1 rura osłonowa RO DVK 110 - 1 rura osłonowa RO DVK 160 z zaciągniętymi 3 rurami światłowodowymi RS i 1 prefabrykowanej wiązki mikrorur WMR dla potrzeb budowy linii telekomunikacyjnych o przekroju odpowiednio RS – 3 x 40/3,7 i WMR – 7x14x2,08. | m | 20,00 |
| | | 1.1.3 | D.01.03.04 | Studnie kablowe: SKR-1 | szt. | 8,00 |

Powierzchnia zdjęcia humusu

| Rozbudowa drogi gminnej nr 420412W (relacji Kaczeniec-Szumin) od skrzyżowania z drogą gminną nr 420410W do miejscowości Szumin. | | | | | |
|---|--------------------|---------------|-----------------|---------------|-------------------|
| Lp. | Pikietaż przekroju | Szerokość (m) | Szerok. śr. (m) | Odległość (m) | Powierzchnia (m2) |
| 1 | 0+000,00 | 0,00 | | | |
| 2 | 0+024,00 | 0,47 | 0,24 | 24,00 | 5,64 |
| 3 | 0+050,00 | 1,18 | 0,83 | 26,00 | 21,45 |
| 4 | 0+075,00 | 1,14 | 1,16 | 25,00 | 29,00 |
| 5 | 0+100,00 | 0,89 | 1,02 | 25,00 | 25,38 |
| 6 | 0+125,00 | 1,18 | 1,04 | 25,00 | 25,88 |
| 7 | 0+150,00 | 1,39 | 1,29 | 25,00 | 32,13 |
| 8 | 0+175,00 | 1,22 | 1,31 | 25,00 | 32,63 |
| 9 | 0+200,00 | 1,30 | 1,26 | 25,00 | 31,50 |
| 10 | 0+225,00 | 1,58 | 1,44 | 25,00 | 36,00 |
| 11 | 0+250,00 | 1,86 | 1,72 | 25,00 | 43,00 |
| 12 | 0+275,00 | 2,28 | 2,07 | 25,00 | 51,75 |
| 13 | 0+300,00 | 3,50 | 2,89 | 25,00 | 72,25 |
| 14 | 0+325,00 | 2,43 | 2,97 | 25,00 | 74,13 |
| 15 | 0+350,00 | 2,60 | 2,52 | 25,00 | 62,88 |
| 16 | 0+375,00 | 2,69 | 2,65 | 25,00 | 66,13 |
| 17 | 0+400,00 | 2,79 | 2,74 | 25,00 | 68,50 |
| 18 | 0+425,00 | 2,54 | 2,67 | 25,00 | 66,63 |
| 19 | 0+450,00 | 2,71 | 2,63 | 25,00 | 65,63 |
| 20 | 0+475,00 | 2,32 | 2,52 | 25,00 | 62,88 |
| 21 | 0+500,00 | 2,32 | 2,32 | 25,00 | 58,00 |
| 22 | 0+525,00 | 2,51 | 2,42 | 25,00 | 60,38 |
| 23 | 0+550,00 | 2,36 | 2,44 | 25,00 | 60,88 |
| 24 | 0+575,00 | 2,06 | 2,21 | 25,00 | 55,25 |
| 25 | 0+600,00 | 2,41 | 2,24 | 25,00 | 55,88 |
| 26 | 0+625,00 | 1,53 | 1,97 | 25,00 | 49,25 |
| 27 | 0+652,00 | 2,22 | 1,88 | 27,00 | 50,63 |
| 28 | 0+675,00 | 1,89 | 2,06 | 23,00 | 47,27 |
| 29 | 0+700,00 | 2,14 | 2,02 | 25,00 | 50,38 |
| 30 | 0+725,00 | 2,13 | 2,14 | 25,00 | 53,38 |
| 31 | 0+750,00 | 2,28 | 2,21 | 25,00 | 55,13 |
| 32 | 0+775,00 | 2,13 | 2,21 | 25,00 | 55,13 |
| 33 | 0+800,00 | 2,11 | 2,12 | 25,00 | 53,00 |
| 34 | 0+825,00 | 2,15 | 2,13 | 25,00 | 53,25 |
| 35 | 0+842,00 | 1,86 | 2,01 | 17,00 | 34,09 |
| | | | | 842,00 | 1665,19 |

Objętość wykopów

| Rozbudowa drogi gminnej nr 420412W (relacji Kaczeniec-Szumin) od skrzyżowania z drogą gminną nr 420410W do miejscowości Szumin. | | | | | |
|---|--------------------|-------------------|----------------|---------------|---------------|
| Lp. | Pikietaż przekroju | Powierzchnia (m2) | Pow.śred. (m2) | Odległość (m) | Objętość (m3) |
| 1 | 0+000,00 | 7,59 | | | |
| 2 | 0+024,00 | 1,39 | 4,49 | 24,00 | 107,76 |
| 3 | 0+050,00 | 0,82 | 1,11 | 26,00 | 28,73 |
| 4 | 0+075,00 | 0,59 | 0,71 | 25,00 | 17,63 |
| 5 | 0+100,00 | 0,42 | 0,51 | 25,00 | 12,63 |
| 6 | 0+125,00 | 0,36 | 0,39 | 25,00 | 9,75 |
| 7 | 0+150,00 | 0,02 | 0,19 | 25,00 | 4,70 |
| 8 | 0+175,00 | 0,33 | 0,17 | 25,00 | 4,33 |
| 9 | 0+200,00 | 0,00 | 0,17 | 25,00 | 4,13 |
| 10 | 0+225,00 | 0,00 | 0,00 | 25,00 | 0,00 |
| 11 | 0+250,00 | 0,40 | 0,20 | 25,00 | 5,00 |
| 12 | 0+275,00 | 0,26 | 0,33 | 25,00 | 8,25 |
| 13 | 0+300,00 | 0,17 | 0,22 | 25,00 | 5,38 |
| 14 | 0+325,00 | 0,00 | 0,09 | 25,00 | 2,13 |
| 15 | 0+350,00 | 0,00 | 0,00 | 25,00 | 0,00 |
| 16 | 0+375,00 | 0,01 | 0,01 | 25,00 | 0,13 |
| 17 | 0+400,00 | 0,26 | 0,14 | 25,00 | 3,38 |
| 18 | 0+425,00 | 0,25 | 0,26 | 25,00 | 6,38 |
| 19 | 0+450,00 | 0,08 | 0,17 | 25,00 | 4,13 |
| 20 | 0+475,00 | 0,08 | 0,08 | 25,00 | 2,00 |
| 21 | 0+500,00 | 0,00 | 0,04 | 25,00 | 1,00 |
| 22 | 0+525,00 | 0,16 | 0,08 | 25,00 | 2,00 |
| 23 | 0+550,00 | 0,43 | 0,30 | 25,00 | 7,38 |
| 24 | 0+575,00 | 0,26 | 0,35 | 25,00 | 8,63 |
| 25 | 0+600,00 | 0,35 | 0,31 | 25,00 | 7,63 |
| 26 | 0+625,00 | 0,61 | 0,48 | 25,00 | 12,00 |
| 27 | 0+652,00 | 0,13 | 0,37 | 27,00 | 9,95 |
| 28 | 0+675,00 | 0,09 | 0,11 | 23,00 | 2,50 |
| 29 | 0+700,00 | 0,00 | 0,05 | 25,00 | 1,13 |
| 30 | 0+725,00 | 0,00 | 0,00 | 25,00 | 0,00 |
| 31 | 0+750,00 | 0,00 | 0,00 | 25,00 | 0,00 |
| 32 | 0+775,00 | 0,00 | 0,00 | 25,00 | 0,00 |
| 33 | 0+800,00 | 0,01 | 0,01 | 25,00 | 0,13 |
| 34 | 0+825,00 | 0,54 | 0,28 | 25,00 | 6,88 |
| 35 | 0+842,00 | 1,36 | 0,95 | 17,00 | 16,15 |
| | | | | 842,00 | 301,74 |

Objętość nasypów

| Rozbudowa drogi gminnej nr 420412W (relacji Kaczeniec-Szumin) od skrzyżowania z drogą gminną nr 420410W do miejscowości Szumin. | | | | | |
|---|--------------------|-------------------|----------------|---------------|---------------|
| Lp. | Pikietaż przekroju | Powierzchnia (m2) | Pow.śred. (m2) | Odległość (m) | Objętość (m3) |
| 1 | 0+000,00 | 0,00 | | | |
| 2 | 0+024,00 | 0,18 | 0,09 | 24,00 | 2,16 |
| 3 | 0+050,00 | 0,48 | 0,33 | 26,00 | 8,58 |
| 4 | 0+075,00 | 0,60 | 0,54 | 25,00 | 13,50 |
| 5 | 0+100,00 | 0,64 | 0,62 | 25,00 | 15,50 |
| 6 | 0+125,00 | 0,64 | 0,64 | 25,00 | 16,00 |
| 7 | 0+150,00 | 0,96 | 0,80 | 25,00 | 20,00 |
| 8 | 0+175,00 | 0,77 | 0,87 | 25,00 | 21,63 |
| 9 | 0+200,00 | 1,34 | 1,06 | 25,00 | 26,38 |
| 10 | 0+225,00 | 1,21 | 1,28 | 25,00 | 31,88 |
| 11 | 0+250,00 | 0,61 | 0,91 | 25,00 | 22,75 |
| 12 | 0+275,00 | 0,80 | 0,71 | 25,00 | 17,63 |
| 13 | 0+300,00 | 1,80 | 1,30 | 25,00 | 32,50 |
| 14 | 0+325,00 | 1,49 | 1,65 | 25,00 | 41,13 |
| 15 | 0+350,00 | 1,85 | 1,67 | 25,00 | 41,75 |
| 16 | 0+375,00 | 1,21 | 1,53 | 25,00 | 38,25 |
| 17 | 0+400,00 | 0,99 | 1,10 | 25,00 | 27,50 |
| 18 | 0+425,00 | 0,83 | 0,91 | 25,00 | 22,75 |
| 19 | 0+450,00 | 0,89 | 0,86 | 25,00 | 21,50 |
| 20 | 0+475,00 | 0,99 | 0,94 | 25,00 | 23,50 |
| 21 | 0+500,00 | 1,34 | 1,17 | 25,00 | 29,13 |
| 22 | 0+525,00 | 0,79 | 1,07 | 25,00 | 26,63 |
| 23 | 0+550,00 | 1,04 | 0,92 | 25,00 | 22,88 |
| 24 | 0+575,00 | 0,73 | 0,89 | 25,00 | 22,13 |
| 25 | 0+600,00 | 0,85 | 0,79 | 25,00 | 19,75 |
| 26 | 0+625,00 | 0,56 | 0,71 | 25,00 | 17,63 |
| 27 | 0+652,00 | 0,93 | 0,75 | 27,00 | 20,12 |
| 28 | 0+675,00 | 1,31 | 1,12 | 23,00 | 25,76 |
| 29 | 0+700,00 | 1,65 | 1,48 | 25,00 | 37,00 |
| 30 | 0+725,00 | 1,44 | 1,55 | 25,00 | 38,63 |
| 31 | 0+750,00 | 1,23 | 1,34 | 25,00 | 33,38 |
| 32 | 0+775,00 | 1,29 | 1,26 | 25,00 | 31,50 |
| 33 | 0+800,00 | 1,11 | 1,20 | 25,00 | 30,00 |
| 34 | 0+825,00 | 0,67 | 0,89 | 25,00 | 22,25 |
| 35 | 0+842,00 | 0,27 | 0,47 | 17,00 | 7,99 |
| | | | | 842,00 | 829,61 |