

LLOGARITJA E VOLUMEVE TE PUNIMEVE

Objekti: "Sistemim asfaltim i rrugeve te mbrendshme te Fshatit Golaj" Nj.A.
Golaj, Bashkia Has, Qaku Kukës(L=4723.85m).

PROJEKTUESI

"G&L CONSTRUCTION"

DREJTUESI LIGJOR

LEVENT HARIZI



**SISTEMIM ASFALTIMI I RRUGEVE TE MBRENDSHME TE
FSHATIT GOLAJ, NJ. ADM GOLAJ, BASHKIA HAS**

SEGMENTI 1-1

| Proq. | Dist. | Sip germim | Sip. mesatare germim | Volumet | |
|-------|----------|---------------|----------------------------|---------|------------------------|
| | | | | germim | Prrogressive germim |
| cs-1 | 0+000.00 | 0.00 | 2.34 | | |
| cs-2 | 0+025.00 | 25.00 | 1.91 | 2.1 | 53.1 |
| cs-3 | 0+050.00 | 25.00 | 2.11 | 2.0 | 50.3 |
| cs-4 | 0+075.00 | 25.00 | 1.80 | 2.0 | 48.9 |
| cs-5 | 0+100.00 | 25.00 | 1.87 | 1.8 | 45.9 |
| cs-6 | 0+125.00 | 25.00 | 1.77 | 1.8 | 45.4 |
| cs-7 | 0+150.00 | 25.00 | 2.36 | 2.1 | 51.6 |
| cs-8 | 0+175.00 | 25.00 | 2.83 | 2.6 | 64.9 |
| cs-9 | 0+200.00 | 25.00 | 2.57 | 2.7 | 67.4 |
| cs-10 | 0+225.00 | 25.00 | 2.00 | 2.3 | 57.0 |
| cs-11 | 0+250.00 | 25.00 | 1.90 | 2.0 | 48.8 |
| cs-12 | 0+275.00 | 25.00 | 2.34 | 2.1 | 53.1 |
| cs-13 | 0+300.00 | 25.00 | 2.50 | 2.4 | 60.5 |
| cs-14 | 0+325.00 | 25.00 | 2.24 | 2.4 | 59.2 |
| cs-15 | 0+350.00 | 25.00 | 2.27 | 2.3 | 56.3 |
| cs-16 | 0+375.00 | 25.00 | 2.27 | 2.3 | 56.7 |
| cs-17 | 0+400.00 | 25.00 | 2.72 | 2.5 | 62.3 |
| cs-18 | 0+425.00 | 25.00 | 2.41 | 2.6 | 64.1 |
| cs-19 | 0+450.00 | 25.00 | 2.21 | 2.3 | 57.7 |
| cs-20 | 0+464.33 | 14.33 | 2.29 | 2.2 | 32.2 |
| cs-21 | 0+466.29 | 1.96 | 1.94 | 2.1 | 4.1 |

| | | | |
|--------------|--|----------------|---------------|
| Shuma | | 1 039.5 | 1039.5 |
|--------------|--|----------------|---------------|

Totali 8053.3

**PREVENTIVUESI
"G&L CONSTRUCTION" SH.P.K
ING.LEVEND HARIZI**



SISTEMIM ASFALTIMI I RRUGEVE TE MBRENDSHME TE FSHATIT GOLAJ, NJ. ADM GOLAJ, BASHKIA HAS

SEGMENTI 2-2

| Prog. | Dist. | Sip germim | Sip. mesatare germim | Volumet | Volumet |
|-------|----------|---------------|----------------------------|---------|------------------------|
| | | | | germim | Prrogressive germim |
| cs-1 | 0+000.00 | 0.00 | 1.38 | | |
| cs-2 | 0+025.00 | 25.00 | 1.89 | 1.6 | 40.9 |
| cs-3 | 0+050.00 | 25.00 | 1.94 | 1.9 | 47.9 |
| cs-4 | 0+075.00 | 25.00 | 1.68 | 1.8 | 45.2 |
| cs-5 | 0+100.00 | 25.00 | 1.65 | 1.7 | 41.5 |
| cs-6 | 0+125.00 | 25.00 | 1.44 | 1.5 | 38.6 |
| cs-7 | 0+150.00 | 25.00 | 1.62 | 1.5 | 38.3 |
| cs-8 | 0+175.00 | 25.00 | 2.04 | 1.8 | 45.7 |
| cs-9 | 0+200.00 | 25.00 | 1.76 | 1.9 | 47.5 |
| cs-10 | 0+225.00 | 25.00 | 1.84 | 1.8 | 45.0 |
| cs-11 | 0+250.00 | 25.00 | 1.85 | 1.8 | 46.2 |
| cs-12 | 0+275.00 | 25.00 | 1.83 | 1.8 | 46.0 |
| cs-13 | 0+300.00 | 25.00 | 2.30 | 2.1 | 51.6 |
| cs-14 | 0+325.00 | 25.00 | 1.44 | 1.9 | 46.7 |
| cs-15 | 0+350.00 | 25.00 | 1.97 | 1.7 | 42.7 |
| cs-16 | 0+375.00 | 25.00 | 1.86 | 1.9 | 47.9 |
| cs-17 | 0+400.00 | 25.00 | 1.78 | 1.8 | 45.5 |
| cs-18 | 0+425.00 | 25.00 | 1.90 | 1.8 | 46.0 |
| cs-19 | 0+450.00 | 25.00 | 1.90 | 1.9 | 47.6 |
| cs-20 | 0+475.00 | 25.00 | 1.76 | 1.8 | 45.8 |
| cs-21 | 0+500.00 | 25.00 | 2.04 | 1.9 | 47.6 |
| cs-22 | 0+525.00 | 25.00 | 2.13 | 2.1 | 52.2 |
| cs-23 | 0+550.00 | 25.00 | 2.26 | 2.2 | 54.9 |
| cs-24 | 0+575.00 | 25.00 | 1.81 | 2.0 | 51.0 |
| cs-25 | 0+600.00 | 25.00 | 1.50 | 1.7 | 41.4 |
| cs-26 | 0+625.00 | 25.00 | 1.63 | 1.6 | 39.1 |
| cs-27 | 0+650.00 | 25.00 | 2.05 | 1.8 | 46.0 |
| cs-28 | 0+675.00 | 25.00 | 2.07 | 2.1 | 51.5 |
| cs-29 | 0+700.00 | 25.00 | 1.38 | 1.7 | 43.1 |
| cs-30 | 0+725.00 | 25.00 | 1.42 | 1.4 | 34.9 |
| cs-31 | 0+750.00 | 25.00 | 1.77 | 1.6 | 39.9 |



| | | | | | | |
|-------|----------|-------|------|-----|------|--------|
| cs-32 | 0+775.00 | 25.00 | 1.62 | 1.7 | 42.4 | 1400.3 |
| cs-33 | 0+800.00 | 25.00 | 1.64 | 1.6 | 40.7 | 1441.0 |
| cs-34 | 0+825.00 | 25.00 | 1.58 | 1.6 | 40.2 | 1481.3 |
| cs-35 | 0+850.00 | 25.00 | 1.70 | 1.6 | 41.0 | 1522.3 |
| cs-36 | 0+875.00 | 25.00 | 1.60 | 1.7 | 41.3 | 1563.6 |
| cs-37 | 0+900.00 | 25.00 | 1.81 | 1.7 | 42.7 | 1606.3 |
| cs-38 | 0+925.00 | 25.00 | 1.55 | 1.7 | 42.1 | 1648.4 |
| cs-39 | 0+950.00 | 25.00 | 1.72 | 1.6 | 40.9 | 1689.3 |
| cs-40 | 0+975.00 | 25.00 | 1.28 | 1.5 | 37.4 | 1726.7 |
| cs-41 | 1+000.00 | 25.00 | 1.81 | 1.5 | 38.6 | 1765.3 |
| cs-42 | 1+025.00 | 25.00 | 1.54 | 1.7 | 41.8 | 1807.1 |
| cs-43 | 1+050.00 | 25.00 | 1.94 | 1.7 | 43.5 | 1850.6 |
| cs-44 | 1+075.00 | 25.00 | 1.83 | 1.9 | 47.1 | 1897.7 |
| cs-45 | 1+100.00 | 25.00 | 1.45 | 1.6 | 40.9 | 1938.6 |
| cs-46 | 1+125.00 | 25.00 | 1.44 | 1.4 | 36.0 | 1974.7 |
| cs-47 | 1+150.00 | 25.00 | 1.43 | 1.4 | 35.9 | 2010.5 |
| cs-48 | 1+175.00 | 25.00 | 2.19 | 1.8 | 45.3 | 2055.8 |
| cs-49 | 1+200.00 | 25.00 | 1.57 | 1.9 | 47.0 | 2102.8 |
| cs-50 | 1+225.00 | 25.00 | 1.64 | 1.6 | 40.2 | 2143.0 |
| cs-51 | 1+250.00 | 25.00 | 1.84 | 1.7 | 43.6 | 2186.6 |
| cs-52 | 1+275.00 | 25.00 | 1.91 | 1.9 | 46.9 | 2233.4 |
| cs-53 | 1+300.00 | 25.00 | 1.88 | 1.9 | 47.3 | 2280.7 |
| cs-54 | 1+325.00 | 25.00 | 1.32 | 1.6 | 40.0 | 2320.7 |
| cs-55 | 1+350.00 | 25.00 | 1.89 | 1.6 | 40.2 | 2360.9 |
| cs-56 | 1+375.00 | 25.00 | 1.95 | 1.9 | 48.0 | 2408.9 |
| cs-57 | 1+400.00 | 25.00 | 1.75 | 1.9 | 46.3 | 2455.2 |
| cs-58 | 1+425.00 | 25.00 | 1.75 | 1.8 | 43.8 | 2498.9 |
| cs-59 | 1+450.00 | 25.00 | 1.33 | 1.5 | 38.5 | 2537.4 |
| cs-60 | 1+475.00 | 25.00 | 1.64 | 1.5 | 37.1 | 2574.5 |
| cs-61 | 1+500.00 | 25.00 | 1.67 | 1.7 | 41.4 | 2615.9 |
| cs-62 | 1+525.00 | 25.00 | 1.74 | 1.7 | 42.6 | 2658.5 |
| cs-63 | 1+550.00 | 25.00 | 1.58 | 1.7 | 41.4 | 2699.8 |
| cs-64 | 1+575.00 | 25.00 | 1.77 | 1.7 | 41.8 | 2741.6 |
| cs-65 | 1+600.00 | 25.00 | 1.26 | 1.5 | 37.9 | 2779.5 |
| cs-66 | 1+625.00 | 25.00 | 1.53 | 1.4 | 35.0 | 2814.5 |
| cs-67 | 1+650.00 | 25.00 | 1.77 | 1.7 | 41.3 | 2855.8 |
| cs-68 | 1+675.00 | 25.00 | 1.65 | 1.7 | 42.8 | 2898.5 |
| cs-69 | 1+700.00 | 25.00 | 1.46 | 1.6 | 39.0 | 2937.5 |
| cs-70 | 1+725.00 | 25.00 | 1.56 | 1.5 | 37.8 | 2975.3 |



| | | | | | | |
|-------|----------|-------|------|-----|------|--------|
| cs-71 | 1+750.00 | 25.00 | 1.56 | 1.6 | 39.0 | 3014.3 |
| cs-72 | 1+775.00 | 25.00 | 1.76 | 1.7 | 41.4 | 3055.7 |
| cs-73 | 1+800.00 | 25.00 | 2.00 | 1.9 | 47.0 | 3102.7 |
| cs-74 | 1+825.00 | 25.00 | 1.57 | 1.8 | 44.7 | 3147.3 |
| cs-75 | 1+850.00 | 25.00 | 1.47 | 1.5 | 38.1 | 3185.4 |
| cs-76 | 1+875.00 | 25.00 | 1.50 | 1.5 | 37.2 | 3222.6 |
| cs-77 | 1+891.16 | 16.16 | 1.63 | 1.6 | 25.3 | 3247.9 |

| | | | |
|--------------|--|----------------|---------------|
| Shuma | | 3 247.9 | 3247.9 |
|--------------|--|----------------|---------------|

**PREVENTIVUESI
"G&L CONSTRUCTION" SH.P.K
ING.LEVEND HARIZI**



**SISTEMIM ASFALTIMI I RRUGEVE TE MBRENDSHME TE
FSHATIT GOLAJ, NJ. ADM GOLAJ, BASHKIA HAS**

SEGMENTI 3-3

| <u>Prog.</u> | <u>Dist.</u> | <u>Sip germim</u> | <u>Sip. mesatare germim</u> | <u>Volumet</u> | <u>Volumet</u> |
|--------------|--------------|-----------------------|-------------------------------------|----------------|--------------------------------|
| | | | | <u>germim</u> | <u>Prrogressive germim</u> |
| cs-1 | 0+000.00 | 0.00 | 1.44 | | |
| cs-2 | 0+025.00 | 25.00 | 1.44 | 1.4 | 36.0 |
| cs-3 | 0+050.00 | 25.00 | 1.36 | 1.4 | 35.0 |
| cs-4 | 0+075.00 | 25.00 | 1.39 | 1.4 | 34.3 |
| cs-5 | 0+100.00 | 25.00 | 1.21 | 1.3 | 32.6 |
| cs-6 | 0+125.00 | 25.00 | 1.45 | 1.3 | 33.3 |
| cs-7 | 0+150.00 | 25.00 | 1.48 | 1.5 | 36.6 |
| cs-8 | 0+155.66 | 5.66 | 1.44 | 1.5 | 8.3 |

| | | | |
|--------------|--|--------------|--------------|
| Shuma | | 216.0 | 216.0 |
|--------------|--|--------------|--------------|

**PREVENTIVUESI
"G&L CONSTRUCTION" SH.P.K
ING.LEVEND. HARIZI**



**SISTEMIM ASFALTIMI I RRUGEVE TE MBRENDSHME TE
FSHATIT GOLAJ, NJ. ADM GOLAJ, BASHKIA HAS**

SEGMENTI 4-4

| Prog. | Dist. | Sip germim | Sip. mesatare germim | Volumet | Volumet |
|-------|----------|---------------|----------------------------|---------|------------------------|
| | | | | germim | Prrogressive germim |
| cs-1 | 0+000.00 | 0.00 | 1.41 | | |
| cs-2 | 0+025.00 | 25.00 | 1.36 | 1.4 | 34.5 |
| cs-3 | 0+050.00 | 25.00 | 1.50 | 1.4 | 35.7 |
| cs-4 | 0+075.00 | 25.00 | 1.42 | 1.5 | 36.5 |
| cs-5 | 0+100.00 | 25.00 | 1.38 | 1.4 | 35.1 |
| cs-6 | 0+125.00 | 25.00 | 1.41 | 1.4 | 34.9 |
| cs-7 | 0+150.00 | 25.00 | 1.81 | 1.6 | 40.2 |
| cs-8 | 0+175.00 | 25.00 | 1.63 | 1.7 | 43.1 |
| cs-9 | 0+200.00 | 25.00 | 1.32 | 1.5 | 36.9 |
| cs-10 | 0+225.00 | 25.00 | 1.58 | 1.4 | 36.2 |
| cs-11 | 0+250.00 | 25.00 | 1.61 | 1.6 | 39.8 |
| cs-12 | 0+275.00 | 25.00 | 1.26 | 1.4 | 35.8 |
| cs-13 | 0+279.36 | 4.36 | 1.40 | 1.3 | 5.8 |

| | | | |
|-------|--|-------|-------|
| Shuma | | 414.4 | 414.4 |
|-------|--|-------|-------|

**PREVENTIVUESI
"G&L CONSTRUCTION" SH.P.K
ING.LEVEND HARIZI**



**SISTEMIM ASFALTIMI I RRUGEVE TE MBRENDSHME TE
FSHATIT GOLAJ, NJ. ADM GOLAJ, BASHKIA HAS**

SEGMENTI 5-5

| Prog. | Dist. | Sip germim | Sip. mesatare germim | Volumet | |
|-------|----------|---------------|----------------------------|---------|------------------------|
| | | | | germim | Prrogressive germim |
| cs-1 | 0+000.00 | 0.00 | 1.65 | | |
| cs-2 | 0+025.00 | 25.00 | 1.71 | 1.7 | 42.0 |
| cs-3 | 0+050.00 | 25.00 | 1.78 | 1.7 | 43.6 |
| cs-4 | 0+075.00 | 25.00 | 1.60 | 1.7 | 42.3 |
| cs-5 | 0+100.00 | 25.00 | 1.54 | 1.6 | 39.2 |
| cs-6 | 0+125.00 | 25.00 | 1.81 | 1.7 | 41.9 |
| cs-7 | 0+150.00 | 25.00 | 1.83 | 1.8 | 45.5 |
| cs-8 | 0+175.00 | 25.00 | 1.90 | 1.9 | 46.6 |
| cs-9 | 0+200.00 | 25.00 | 1.94 | 1.9 | 47.9 |
| cs-10 | 0+225.00 | 25.00 | 1.56 | 1.8 | 43.8 |
| cs-11 | 0+250.00 | 25.00 | 1.53 | 1.5 | 38.7 |
| cs-12 | 0+275.00 | 25.00 | 1.67 | 1.6 | 39.9 |
| cs-13 | 0+300.00 | 25.00 | 1.68 | 1.7 | 41.8 |
| cs-14 | 0+325.00 | 25.00 | 1.61 | 1.6 | 41.2 |
| cs-15 | 0+350.00 | 25.00 | 1.82 | 1.7 | 43.0 |
| cs-16 | 0+375.00 | 25.00 | 1.78 | 1.8 | 45.0 |
| cs-17 | 0+400.00 | 25.00 | 1.69 | 1.7 | 43.3 |
| cs-18 | 0+425.00 | 25.00 | 1.51 | 1.6 | 40.0 |
| cs-19 | 0+450.00 | 25.00 | 1.70 | 1.6 | 40.2 |
| cs-20 | 0+454.03 | 4.03 | 1.67 | 1.7 | 6.8 |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Shuma | 772.3 | 772.3 |
|--------------|--------------|--------------|

**PREVENTIVUESI
"G&L CONSTRUCTION" SH.P.K
ING.LEVEND HARIZI**



**SISTEMIM ASFALTIMI I RRUGEVE TE MBRENDSHME TE
FSHATIT GOLAJ, NJ. ADM GOLAJ, BASHKIA HAS**

SEGMENTI 6-6

| Prog. | Dist. | Sip germim | Sip. mesatare germim | Volumet | |
|-------|----------|---------------|----------------------------|---------|------------------------|
| | | | | germim | Prrogressive germim |
| cs-1 | 0+000.00 | 0.00 | 1.48 | | |
| cs-2 | 0+025.00 | 25.00 | 1.79 | 1.6 | 41.0 |
| cs-3 | 0+050.00 | 25.00 | 1.78 | 1.8 | 44.6 |
| cs-4 | 0+075.00 | 25.00 | 1.52 | 1.6 | 41.2 |
| cs-5 | 0+100.00 | 25.00 | 1.64 | 1.6 | 39.4 |
| cs-6 | 0+125.00 | 25.00 | 1.71 | 1.7 | 41.8 |
| cs-7 | 0+150.00 | 25.00 | 1.57 | 1.6 | 41.0 |
| cs-8 | 0+175.00 | 25.00 | 1.44 | 1.5 | 37.6 |
| cs-9 | 0+200.00 | 25.00 | 1.58 | 1.5 | 37.7 |
| cs-10 | 0+225.00 | 25.00 | 1.79 | 1.7 | 42.1 |
| cs-11 | 0+250.00 | 25.00 | 1.67 | 1.7 | 43.3 |
| cs-12 | 0+275.00 | 25.00 | 1.62 | 1.6 | 41.1 |
| cs-13 | 0+300.00 | 25.00 | 1.74 | 1.7 | 42.0 |
| cs-14 | 0+325.00 | 25.00 | 1.76 | 1.7 | 43.7 |
| cs-15 | 0+350.00 | 25.00 | 1.50 | 1.6 | 40.6 |
| cs-16 | 0+375.00 | 25.00 | 1.71 | 1.6 | 40.1 |
| cs-17 | 0+400.00 | 25.00 | 1.76 | 1.7 | 43.4 |
| cs-18 | 0+402.07 | 2.07 | 1.66 | 1.7 | 3.5 |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Shuma | 663.8 | 663.8 |
|--------------|--------------|--------------|

**PREVENTIVUESI
"G&L CONSTRUCTION" SH.P.K
ING.LEVEND HARIZI**



**SISTEMIM ASFALTIMI I RRUGEVE TE MBRENDSHME TE
FSHATIT GOLAJ, NJ. ADM GOLAJ, BASHKIA HAS**

SEGMENTI 7-7

| <u>Prog.</u> | <u>Dist.</u> | <u>Sip germim</u> | <u>Sip. mesatare germim</u> | <u>Volumet</u> | <u>Volumet</u> |
|--------------|--------------|-----------------------|-------------------------------------|----------------|--------------------------------|
| | | | | <u>germim</u> | <u>Prrogressive germim</u> |
| cs-1 | 0+000.00 | 0.00 | 1.66 | | |
| cs-2 | 0+025.00 | 25.00 | 1.79 | 1.7 | 43.2 |
| cs-3 | 0+050.00 | 25.00 | 1.60 | 1.7 | 42.4 |
| cs-4 | 0+075.00 | 25.00 | 1.53 | 1.6 | 39.1 |
| cs-5 | 0+100.00 | 25.00 | 1.57 | 1.5 | 38.7 |
| cs-6 | 0+125.00 | 25.00 | 1.57 | 1.6 | 39.2 |
| cs-7 | 0+150.00 | 25.00 | 1.74 | 1.7 | 41.3 |
| cs-8 | 0+175.00 | 25.00 | 1.66 | 1.7 | 42.4 |
| cs-9 | 0+177.72 | 2.72 | 1.71 | 1.7 | 4.6 |

| | | | |
|--------------|--|--------------|--------------|
| Shuma | | 290.9 | 290.9 |
|--------------|--|--------------|--------------|

**PREVENTIVUESI
"G&L CONSTRUCTION" SH.P.K
ING.LEVEND HARIZI**



**SISTEMIM ASFALTIMI I RRUGEVE TE MBRENDSHME TE
FSHATIT GOLAJ, NJ. ADM GOLAJ, BASHKIA HAS**

SEGMENTI 8-8

| | <u>Prog.</u> | <u>Dist.</u> | <u>Sip germim</u> | <u>Sip. mesatare germim</u> | <u>Volumet</u> | <u>Volumet</u> |
|------|--------------|--------------|-----------------------|-------------------------------------|----------------|--------------------------------|
| | | | | | <u>germim</u> | <u>Prrogressive germim</u> |
| cs-1 | 0+000.00 | 0.00 | 1.65 | | | |
| cs-2 | 0+025.00 | 25.00 | 1.80 | 1.7 | 43.2 | 43.2 |
| cs-3 | 0+050.00 | 25.00 | 2.20 | 2.0 | 50.0 | 93.2 |
| cs-4 | 0+075.00 | 25.00 | 1.71 | 2.0 | 48.9 | 142.1 |
| cs-5 | 0+100.00 | 25.00 | 1.79 | 1.8 | 43.8 | 185.9 |
| cs-6 | 0+125.00 | 25.00 | 1.58 | 1.7 | 42.2 | 228.0 |
| cs-7 | 0+129.29 | 4.29 | 1.63 | 1.6 | 6.9 | 234.9 |

| | | | |
|--------------|--|--------------|--------------|
| Shuma | | 234.9 | 234.9 |
|--------------|--|--------------|--------------|

**PREVENTIVUESI
"G&L CONSTRUCTION" SH.P.K
ING.LEVEND HARIZI**



**SISTEMIM ASFALTIMI I RRUGEVE TE MBREND SHME TE
FSHATIT GOLAJ, NJ. ADM GOLAJ, BASHKIA HAS**

SEGMENTI 9-9

| Prog. | Dist. | Sip germim | Sip. mesatare germim | Volumet | |
|-------|----------|---------------|----------------------------|---------|-----------------------|
| | | | | germim | Prrogresive germim |
| cs-1 | 0+000.00 | 0.00 | 1.65 | | |
| cs-2 | 0+025.00 | 25.00 | 1.40 | 1.5 | 38.2 |
| cs-3 | 0+050.00 | 25.00 | 1.56 | 1.5 | 75.2 |
| cs-4 | 0+075.00 | 25.00 | 1.71 | 1.6 | 116.0 |
| cs-5 | 0+100.00 | 25.00 | 1.56 | 1.6 | 156.9 |
| cs-6 | 0+125.00 | 25.00 | 1.53 | 1.5 | 195.6 |
| cs-7 | 0+150.00 | 25.00 | 1.62 | 1.6 | 235.0 |
| cs-8 | 0+175.00 | 25.00 | 1.65 | 1.6 | 275.8 |
| cs-9 | 0+200.00 | 25.00 | 1.62 | 1.6 | 316.5 |
| cs-10 | 0+225.00 | 25.00 | 1.68 | 1.6 | 357.7 |
| cs-11 | 0+250.00 | 25.00 | 1.39 | 1.5 | 396.1 |
| cs-12 | 0+275.00 | 25.00 | 1.73 | 1.6 | 435.2 |
| cs-13 | 0+300.00 | 25.00 | 1.59 | 1.7 | 476.7 |
| cs-14 | 0+325.00 | 25.00 | 1.67 | 1.6 | 517.6 |
| cs-15 | 0+350.00 | 25.00 | 1.61 | 1.6 | 558.6 |
| cs-16 | 0+375.00 | 25.00 | 1.78 | 1.7 | 600.9 |
| cs-17 | 0+400.00 | 25.00 | 1.84 | 1.8 | 646.0 |
| cs-18 | 0+425.00 | 25.00 | 1.90 | 1.9 | 692.8 |
| cs-19 | 0+450.00 | 25.00 | 1.65 | 1.8 | 737.2 |
| cs-20 | 0+475.00 | 25.00 | 1.58 | 1.6 | 777.6 |
| cs-21 | 0+500.00 | 25.00 | 1.57 | 1.6 | 816.9 |
| cs-22 | 0+523.75 | 23.75 | 1.67 | 1.6 | 855.3 |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Shuma | 855.3 | 855.3 |
|--------------|--------------|--------------|

**PREVENTIVUESI
"G&L CONSTRUCTION" SH.P.K
ING.LEVEND HARIZI**



SISTEMIM ASFALTIMI I RRUGEVE TE MBRENDSHME TE FSHATIT GOLAJ, NJ. ADM GOLAJ, BASHKIA HAS

SEGMENTI 3-3.1

| Prog. | Dist. | Sip germim | Sip. mesatare germim | Volumet | Volumet |
|-------|----------|---------------|----------------------------|---------|-----------------------|
| | | | | germim | Prrogresive germim |
| cs-1 | 0+000.00 | 0.00 | 1.40 | | |
| cs-2 | 0+025.00 | 25.00 | 1.41 | 1.4 | 35.1 |

| | | | | | |
|-------|--|--|--|------|------|
| Shuma | | | | 35.1 | 35.1 |
|-------|--|--|--|------|------|

SEGMENTI 4-4.1

| Prog. | Dist. | Sip germim | Sip. mesatare germim | Volumet | Volumet |
|-------|----------|---------------|----------------------------|---------|-----------------------|
| | | | | germim | Prrogresive germim |
| cs-1 | 0+000.00 | 0.00 | 1.40 | | |
| cs-2 | 0+011.42 | 11.42 | 1.52 | 1.5 | 16.7 |
| cs-3 | 0+025.00 | 13.58 | 1.48 | 1.5 | 20.3 |
| cs-4 | 0+035.20 | 10.20 | 1.46 | 1.5 | 15.0 |

| | | | | | |
|-------|--|--|--|------|------|
| Shuma | | | | 52.0 | 52.0 |
|-------|--|--|--|------|------|

SEGMENTI 5-5.1

| Prog. | Dist. | Sip germim | Sip. mesatare germim | Volumet | Volumet |
|-------|----------|---------------|----------------------------|---------|-----------------------|
| | | | | germim | Prrogresive germim |
| cs-1 | 0+000.00 | 0.00 | 1.66 | | |
| cs-2 | 0+011.74 | 11.74 | 1.72 | 1.7 | 19.8 |
| cs-3 | 0+025.00 | 13.26 | 1.80 | 1.8 | 23.3 |
| cs-4 | 0+037.18 | 12.18 | 1.69 | 1.7 | 21.2 |
| cs-5 | 0+050.00 | 12.82 | 1.71 | 1.7 | 21.8 |
| cs-6 | 0+061.52 | 11.52 | 1.60 | 1.7 | 19.1 |
| cs-7 | 0+073.27 | 11.75 | 1.57 | 1.6 | 18.6 |

| | | | | | |
|-------|--|--|--|-------|-------|
| Shuma | | | | 123.9 | 123.9 |
|-------|--|--|--|-------|-------|

PRIVENTIVUESI
"G&L CONSTRUCTION" SH.P.K
ING. LEVENTO HARIZI



SISTEMIM ASFALTIMI I RRUGEVE TE MBREND SHME TE FSHATIT GOLAJ, NJ. ADM GOLAJ, BASHKIA HAS

SEGMENTI 6-6.1

| Prog. | Dist. | Sip germim | Sip. mesatare germim | Volumet | Volumet |
|--------------|----------|---------------|----------------------------|-------------|----------------------|
| | | | | germim | Prrogesive germim |
| cs-1 | 0+000.00 | 0.00 | 1.41 | | |
| cs-2 | 0+025.00 | 25.00 | 1.46 | 35.8 | 35.8 |
| cs-3 | 0+045.89 | 20.89 | 1.44 | 30.3 | 66.1 |
| Shuma | | | | 66.1 | 66.1 |

SEGMENTI 6-6.2

| Prog. | Dist. | Sip germim | Sip. mesatare germim | Volumet | Volumet |
|--------------|----------|---------------|----------------------------|-------------|----------------------|
| | | | | germim | Prrogesive germim |
| cs-1 | 0+000.00 | 0.00 | 1.40 | | |
| cs-2 | 0+025.00 | 25.00 | 1.44 | 35.5 | 35.5 |
| cs-3 | 0+046.30 | 21.30 | 1.39 | 30.2 | 65.7 |
| Shuma | | | | 65.7 | 65.7 |

SEGMENTI 7-7.1

| Prog. | Dist. | Sip germim | Sip. mesatare germim | Volumet | Volumet |
|--------------|----------|---------------|----------------------------|-------------|----------------------|
| | | | | germim | Prrogesive germim |
| cs-1 | 0+000.00 | 0.00 | 1.37 | | |
| cs-2 | 0+012.70 | 12.70 | 1.51 | 18.3 | 18.3 |
| cs-3 | 0+025.00 | 12.30 | 1.56 | 18.9 | 37.2 |
| cs-4 | 0+026.90 | 1.90 | 1.42 | 2.8 | 40.1 |
| Shuma | | | | 40.1 | 40.1 |

SEGMENTI 9-9.1

| Prog. | Dist. | Sip germim | Sip. mesatare germim | Volumet | Volumet |
|--------------|----------|---------------|----------------------------|-------------|----------------------|
| | | | | germim | Prrogesive germim |
| cs-1 | 0+000.00 | 0.00 | 1.47 | | |
| cs-2 | 0+008.14 | 8.14 | 1.35 | 11.5 | 11.5 |
| cs-3 | 0+025.00 | 16.86 | 1.40 | 23.2 | 34.6 |
| cs-4 | 0+042.79 | 17.79 | 1.40 | 24.9 | 59.5 |
| Shuma | | | | 59.5 | 59.5 |

Totali germime Aksi 1-1-Asksi 9-9.1=8053.3m³

PREVENTIVEST
"G&L CONSTRUCTION" SH.P.
ING. LEVENTI



LLOGARITJE VOLUMESH

SISTEMIM ASFALTIMI I RRUGEVE TE MBRENDSHME TE FSHATIT GOLAJ, NJ. ADM GOLAJ, BASHKIA HAS

| Aksi Rruges | Sip Asf (m2) | Sip Trotuar (m2) | Sip Bankines (m2) | Gjatesia Bordures | Gjatesia Kontra Bordures (ml) | Gjatesia Kunetes (ml) |
|--------------|--------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------------------|-----------------------|
| 1 - 1 | 1926.7 | 461.2 | 0.0 | 461.6 | 460.8 | 461.9 |
| 2 - 2 | 5832.8 | | 1872.1 | | | |
| 3 - 3 | 492.9 | | | | | |
| 4 - 4 | 858.6 | | | | | |
| 5 - 5 | 1370.4 | | 451.7 | | | |
| 6 - 6 | 1210.9 | | 396.4 | | | |
| 7 - 7 | 536.1 | | 174.8 | | | |
| 8 - 8 | 431.1 | | 132.1 | | | |
| 9 - 9 | 1593.6 | | 521.0 | | | |
| 3 - 3.1 | 81.9 | | | | | |
| 4 - 4.1 | 110.4 | | | | | |
| 5 - 5.1 | 226.2 | | 74.1 | | | |
| 6 - 6.1 | 145.3 | | | | | |
| 6 - 6.2 | 142.4 | | | | | |
| 7 - 7.1 | 85.0 | | | | | |
| 9 - 9.1 | 140.9 | | | | | |
| Shume Totale | 15185.2 | 461.2 | 3622.2 | 461.6 | 460.8 | 461.9 |

PREVENTIVUESI
"G&L CONSTRUCTION" SH.P.K
ING.LEVEND HARIZI



LLOGARITJE VOLUMESH

SISTEMIM ASFALTIMI I RRUGEVE TE MBRENDSHME TE FSHATIT GOLAJ, NJ. ADM GOLAJ, BASHKIA HAS

| Aksi Rruges | Sip Asf (m2) | Sip Trotuar (m2) | Sip Bankines (m2) | Gjatesia Bordures | Gjatesia Kontra | Gjatesia Kunetes |
|----------------------------|----------------|------------------|-------------------|-------------------|-----------------|------------------|
| 1 - 1 | 1926.7 | 461.2 | 0.0 | 461.6 | 460.8 | 461.9 |
| 2 - 2 | 5832.8 | | 1872.1 | | | |
| 3 - 3 | 492.9 | | | | | |
| 4 - 4 | 858.6 | | | | | |
| 5 - 5 | 1370.4 | | 451.7 | | | |
| 6 - 6 | 1210.9 | | 396.4 | | | |
| 7 - 7 | 536.1 | | 174.8 | | | |
| 8 - 8 | 431.1 | | 132.1 | | | |
| 9 - 9 | 1593.6 | | 521.0 | | | |
| 3 - 3.1 | 81.9 | | | | | |
| 4 - 4.1 | 110.4 | | | | | |
| 5 - 5.1 | 226.2 | | 74.1 | | | |
| 6 - 6.1 | 145.3 | | | | | |
| 6 - 6.2 | 142.4 | | | | | |
| 7 - 7.1 | 85.0 | | | | | |
| 9 - 9.1 | 140.9 | | | | | |
| Shume Totale | 15185.2 | 461.2 | 3622.2 | 461.6 | 460.8 | 461.9 |
| Vend-nderimet pese cope | 250.0 | | | | | |
| Sip totale asfalt | 15435.2 | | | | | |

PREVENTIVUESI
"G&L CONSTRUCTION" SH.P.K
ING. LEVENDI HARIZI

