

## ANTEMASURATOARE

APATEU  
STRADA  
8A

Lc.= 176.0 M  
P.C.= 4.0 M  
L= 180.0 M- 4M=

TERASAMENTE

Acost.= 1.0 M

176.0

NR.CRT.	SIMBOL	DENUMIRE ARTICOL	U.M.	CANT.
1	DH03A1	REPROF PARTII CAROS A DRUMURILOR IMPIETRUIE EXECUTATA MECANIC CU AUTOGREDER 6.00 X 176.00 = 1056.00	100 M.P.	10.56
2	DH15A1	DEFUNDAREA MANUALA A SANTURILOR SI CANALELOR DE SCURGERE 176.00 X 0.30 = 52.80	M.C.	53
3	TSE03B4	FINISAREA MANUALA A TALUZURILOR,IN T, MIJLOCIU 176.00 X 2.00 = 352.00	100 MP.	3.52
4	TSC02D1	SAPATURA CU EXCAVAT.PE PNEURI 0,21-0,39 MC PAMINT UMIDIT.NATUR DESC AUT. caseta drum 176.00 X0,2X1.5= 52.80 mc	100 MC.	0.53
5	TRA01A04	TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.= 4 KM 52.80 X1,8 = 95.04 tone	TONA	95
6	DA06A1	STRAT AGREG NAT(BALAST)CILINDR CU FUNCT REZIST FILTRANT IZOL AERISIRE ANTCAP CU AST. MANUAL CASETA DRUM SI ACOSTAMENT acostament 352.00 mx 0.40 mp/m= 140.80	M.C.	141
7	DA06B1	STRAT AGREG NAT CILINDRATE CU FUNC REZIST IZOLAT AERISIRE SI ANTCAP CU ASTER MEC BALAST conform art. 4 = 52.80 MC	M.C.	52.80
8	TRA01A50	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 50 KM. 193.60 X 1,311 X 1,7 = 431.48 tone	TONA	431
9	TRA05A04	TRANSPORT RUTIER MATERIALE,SEMIFABRICATE CU AUTO.SPECIALE(CISTERNA,BETON. ETC)PE DIST.DE 4 KM 193.60 x0,232= 44.92 tone	TONA	45
10	DF24A1	SEMNALIZARE RUTIERA ASIG CONTINU CIRCULATIEI IN TIMP EXECUT LUCRARI CU INDICATOARE METALICE	BUC.	1.00
11	DI19G1	UTILAJE MIJ TRANSP REP INTR DR	ORA	7

PROIECTANT  
S.C. VIADUCT S.R.L.

## ANTEMASURATOARE

APATEU

STRADA

8A

L= 176.0 M

P.C.= 4.0 M

SUPRASTRUCTURA STRADA

supralargiri= 20.00 mp

NR.CRT.	SIMBOL	DENUMIRE ARTICOL	U.M.	CANT.
1	DA06B1	STRAT AGREG NAT(BALAST)CILINDR CU FUNCT REZIST FILTRANT IZOL AERISIRE ANTCAP CU ASTERNERE MECANIC 809.60 x 0.20 = 161.92 supralargiri= 20.00 mp x 0.2 = 4.00 total= 165.92	M.C.	166
2	DA12B1	STRAT FUND REPROF P SPARTA PT DRUM CU ASTERNERE MECANICA EXEC CU IMPANARE FARA INNOROIRE 756.80 x 0.15 = 113.52 supralargiri= 20.00 mp x 0.15 = 3.00 total= 116.52	M.C.	117
3	DB02D1	CURATIREA SUPRAFETELOR 776.80	MP	776.80
4	DB02D1	CURATIREA SUPR. SUPORT SUPR. BIT. BETON CIM. 724.00	MP	724.00
5	DB02D	AMORSAREA SUPRAFETELOR 724.00	100MP	7.24
6	DB14B1	STRAT DE BAZA MIXTURI ASFALTICE EXEC LA CALD CU ASTERN MECANICA 750.40 x 0.06 = 45.02 750.40 x 0.013 = 9.76 45.02 x 2.37 = 106.71	TONA	116
6	2600221	MIXTURA ASFALTICA AB2 - ANROBAT BITUMINOS 116.46 X 1,003 = 116.81	TONA	116.81
7	DB16H1	IMBRAC BET ASF CU AGREGAT MARUNT EXEC LA CALD IN GROS DE 4,0 CM ASTERN MECANICA 176.00 X 4 = 704.00 supralargiri 20.00 mp 724.00 X 0,094 = 68.06 tone	M.P.	724.00
7	2600222	BETON ASFLALTIC - BA16 - UZURA 68.06 X 1,003 = 68.26	TONA	68
8	TRA01A50	TRANSPORTUL BALAST 165.92 X 1,311 X 1,7 = 369.79	TONA	370
9	TRA01A49	TRANSPORTUL PIATRA SPARTA 116.52 x 1,422 x 1.50 = 248.54	TONA	249

10	TRA01A32	TRANSPORTUL MIXTURA  116.81 +                      68.26 =                      185.07	TONA	185
11	TRA05A04	TRANSPORT RUTIER MATERIALE,SEMIFABRICATE CU AUTOVEHIC.SPECIALE(CISTERNA,BETON 165.92 x 0,232 =            38.49 116.52 x 0,15 =            17.48 777 x0,005 =                3.88 7 x 0,045 = <u>0.33</u> TOTAL                        60.18	TONA	60
12	DF24A1	SEMNALIZARE RUTIERA ASIG CONTINU CIRCULATIEI IN TIMP EXECUT LUCRARI CU INDICATOARE METALICE	BUC.	1.00
13	DF27A1	PILOTIPT DIRIJ CIRC RUT IN SCOP ASIG FLUENT TRAF PE SECT DR CU RESTR DE CIRC PTR LUCR CONST,REP	ORA	7
14	DI19G1	UTILAJE MIJ TRANSP REP INTR DR AUTOVEHICOL SPECIALREP INTR DR CU CAROSERIE LEA DE 6,5 T	ORA	7

PROIECTANT  
S.C. VIADUCT S.R.L.

**ANTEMASURATOARE**

APATEU

SIGURANTA CIRCULATIEI RUTIERE

STRADA

Lc.= 176.0 M

8A

P.C.= 4.0 M

L= 180.0 M- 4M= 176.0

NR.CRT.	SIMBOL	DENUMIRE ARTICOL	U.M.	CANT.
1	DF16B1	MARCAJE RUTIERE LONGIT SIMPLE DUBLE FARA MICR STIC 176.00 X 0,6= 105.60 M	KM	0.11
5	DF27A1	PILOTIPT DIRIJ CIRC RUT IN SCOP ASIG FLUENT TRAF PE SECT DR CU RESTR DE CIRC PTR LUCR CONST,REP	ORA	11
6	DI19G1	UTILAJE MIJ TRANSP REP INTR DR AUTOVEHICOL SPECIALREP INTR DR CU CAROSERIE LEA DE 6,5 T	ORA	11

PROIECTANT

S.C. VIADUCT S.R.L.

## ANTEMASURATOARE

APATEU  
STRADA  
8B

TERASAMENTE

Lc.= 181.0 M      Acost.= 1.0 M  
P.C.= 4.0 M  
L= 185.0 M- 4M= 181.0 M

NR.CRT.	SIMBOL	DENUMIRE ARTICOL	U.M.	CANT.
1	DH03A1	REPROF PARTII CAROS A DRUMURILOR IMPIETRUIE EXECUTATA MECANIC CU AUTOGREDER 6.00 X 181.00 = 1086.00	100 M.P.	10.86
2	DH15A1	DEFUNDAREA MANUALA A SANTURILOR SI CANALELOR DE SCURGERE 181.00 X 0.30 = 54.30	M.C.	54
3	TSE03B5	FINISAREA MANUALA A TALUZURILOR, IN T, MIJLOCIU 181.00 X 2.00 = 362.00	100 MP.	3.62
4	TSC02D1	SAPATURA CU EXCAVAT.PE PNEURI 0,21-0,39 MC PAMINT UMIDIT.NATUR DESC AUT. caseta drum 181.00 X 0,2X1.5= 54.30 mc	100 MC.	0.54
5	TRA01A04	TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.= 4 KM 54.30 X 1,8 = 97.74 tone	TONA	98
6	DA06A1	STRAT AGREG NAT(BALAST)CILINDR CU FUNCT REZIST FILTRANT IZOL AERISIRE ANTCAP CU AST. MANUAL CASETA DRUM SI ACOSTAMENT acostament 362.00 mx 0.40 mp/m= 144.80	M.C.	145
10	DA06B	STRAT AGREG NAT CILINDRATE CU FUNC REZIST IZOL AERISIRE SI ANTCAP CU ASTER MEC BALAST conform art. 4 = 54.30 MC	M.C.	54.30
8	TRA01A50	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 50 KM. 199.10 X 1,311 X 1,7 = 443.73 tone	TONA	444
9	TRA05A04	TRANSPORT RUTIER MATERIALE,SEMIFABRICATE CU AUTO.SPECIALA(CISTERNA,BETON. ETC)PE DIST.DE 4 KM 199.10 x 0,232= 46.19 tone	TONA	46
10	DF24A1	SEMNALIZARE RUTIERA ASIG CONTINU CIRCULATIEI IN TIMP EXECUT LUCRARI CU INDICATOARE METALICE	BUC.	1.00
11	DI19G1	UTILAJE MIJ TRANSP REP INTR DR	ORA	7

PROIECTANT  
S.C. VIADUCT S.R.L.

## ANTEMASURATOARE

APATEU

STRADA

8B

L= 181.0 M

SUPRASTRUCTURA STRADA

P.C.= 4.0 M

supralargiri= 20.00 mp

NR.CRT.	SIMBOL	DENUMIRE ARTICOL	U.M.	CANT.
1	DA06B1	STRAT AGREG NAT(BALAST)CILINDR CU FUNCT REZIST FILTRANT IZOL AERISIRE ANTCAP CU ASTERNERE MECANIC 832.60 x 0.20 = 166.52 supralargiri= 20.00 mp x 0.2 = 4.00 total= 170.52	M.C.	171
2	DA12B1	STRAT FUND REPROF P SPARTA PT DRUM CU ASTERNERE MECANICA EXEC CU IMPANARE FARA INNOROIRE 778.30 x 0.15 = 116.75 supralargiri= 20.00 mp x 0.15 = 3.00 total= 119.75	M.C.	120
3	DB02D1	CURATIREA SUPRAFETELOR 798.30	MP	798.30
4	DB02D1	CURATIREA SUPR. SUPORT SUPR. BIT. BETON CIM. 744.00	MP	744.00
5	DB02D	AMORSAREA SUPRAFETELOR 744.00	100MP	7.44
6	DB14B1	STRAT DE BAZA MIXTURI ASFALTICE EXEC LA CALD CU ASTERN MECANICA 771.15 x 0.06 = 46.27 771.15 x 0.013 = 10.02 46.27 x 2.37 = 109.66	TONA	120
6	2600221	MIXTURA ASFALTICA AB2 - ANROBAT BITUMINOS 119.68 X1,003= 120.04	TONA	120.04
7	DB16H1	IMBRAC BET ASF CU AGREGAT MARUNT EXEC LA CALD IN GROS DE 4,0 CM ASTERN MECANICA 181.00 X4= 724.00 supralargiri 20.00 mp 744.00 X0,094= 69.94 tone	M.P.	744.00
7	2600222	BETON ASFLALTIC - BA16 - UZURA 69.94 X1,003= 70.15	TONA	70
8	TRA01A50	TRANSPORTUL BALAST 170.52 X1,311X1,7= 380.04	TONA	380
9	TRA01A49	TRANSPORTUL PIATRA SPARTA 119.75 x1,422x 1.50 = 255.42	TONA	255

10	TRA01A32	TRANSPORTUL MIXTURA  120.04 +                      70.15 =                      190.19	TONA	190
11	TRA05A04	TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVEHIC. SPECIALE (CISTERNA, BETON 170.52 x 0,232 =    39.56 119.75 x 0,15 =    17.96 798 x 0,005 =    3.99 7 x 0,045 = <u>0.33</u> TOTAL            61.85	TONA	62
12	DF24A1	SEMNALIZARE RUTIERA ASIG CONTINU CIRCULATIEI IN TIMP EXECUT LUCRARI CU INDICATOARE METALICE	BUC.	1.00
13	DF27A1	PILOTIPT DIRIJ CIRC RUT IN SCOP ASIG FLUENT TRAF PE SECT DR CU RESTR DE CIRC PTR LUCR CONST, REP	ORA	7
14	DI19G1	UTILAJE MIJ TRANSP REP INTR DR AUTOVEHICOL SPECIAL REP INTR DR CU CAROSERIE LEA DE 6,5 T	ORA	7

PROIECTANT  
S.C. VIADUCT S.R.L.

## ANTEMASURATOARE

APATEU

SIGURANTA CIRCULATIEI RUTIERE

STRADA

Lc.= 181.0 M

8B

P.C.= 4.0 M

L= 185.0 M- 4M= 181.0 M

NR.CRT.	SIMBOL	DENUMIRE ARTICOL	U.M.	CANT.
1	DF16B1	MARCAJE RUTIERE LONGIT SIMPLE DUBLE FARA MICR STIC 181.00 X 0,6= 108.60 M	KM	0.11
5	DF27A1	PILOTIPT DIRIJ CIRC RUT IN SCOP ASIG FLUENT TRAF PE SECT DR CU RESTR DE CIRC PTR LUCR CONST,REP	ORA	11
6	DI19G1	UTILAJE MIJ TRANSP REP INTR DR AUTOVEHICOL SPECIALREP INTR DR CU CAROSERIE LEA DE 6,5 T	ORA	11

PROIECTANT

S.C. VIADUCT S.R.L.



## ANTEMASURATOARE

**BERECHIU**

**TERASAMENTE**

**STRADA**

**L= 192.0 M**

**Acost.= 1.0 M**

**2**

**P.C.= 4.0 M**

NR.CRT.	SIMBOL	DENUMIRE ARTICOL	U.M.	CANT.
1	DH03A1	REPROF PARTII CAROS A DRUMURILOR IMPIETRUIE EXECUTATA MECANIC CU AUTOGREDER 6.00 X 192.00 = 1152.00	100 M.P.	11.52
2	DH15A1	DESFUNDAREA MANUALA A SANTURILOR SI CANALELOR DE SCURGERE 192.00 X 0.30 = 57.60	M.C.	58
3	TSE03B17	FINISAREA MANUALA A TALUZURILOR,IN T, MIJLOCIU 192.00 X 2.00 = 384.00	100 MP.	3.84
4	TSC02D1	SAPATURA CU EXCAVAT.PE PNEURI 0,21-0,39 MC PAMINT UMIDIT.NATUR DESC AUT. caseta drum 192.00 X0,2X1.5= 57.60 mc	100 MC.	0.58
5	TRA01A04	TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.= 4 KM 57.60 X1,8 = 103.68 tone	TONA	104
6	DA06A1	STRAT AGREG NAT(BALAST)CILINDR CU FUNCT REZIST FILTRANT IZOL AERISIRE ANTCAP CU AST. MANUAL CASETA DRUM SI ACOSTAMENT acostament 384.00 mx 0.40 mp/m= 153.60	M.C.	154
7	DA06B1	STRAT AGREG NAT CILINDRATE CU FUNC REZIST IZOL AERISIRE SI ANTCAP CU ASTER MEC BALAST conform art. 4 = 57.60 MC	M.C.	57.60
8	TRA01A50	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 50 KM. 211.20 X 1,311 X 1,7 = 470.70 tone	TONA	471
9	TRA05A04	TRANSPORT RUTIER MATERIALE,SEMIFABRICATE CU AUTO.SPECIALE(CISTERNA,BETON. ETC)PE DIST.DE 4 KM 211.20 x0,232= 49.00 tone	TONA	49
10	DF24A1	SEMNALIZARE RUTIERA ASIG CONTINU CIRCULATIEI IN TIMP EXECUT LUCRARI CU INDICATOARE METALICE	BUC.	1.00
11	DI19G1	UTILAJE MIJ TRANSP REP INTR DR	ORA	8

PROIECTANT

S.C. VIADUCT S.R.L.

## ANTEMASURATOARE

BERECHIU

STRADA

2

L= 192.0 M

P.C.= 4.0 M

SUPRASTRUCTURA STRADA

supralargiri 82.00 mp

NR.CRT.	SIMBOL	DENUMIRE ARTICOL	U.M.	CANT.
1	DA06B1	STRAT AGREG NAT(BALAST)CILINDR CU FUNCT REZIST FILTRANT IZOL AERISIRE ANTCAP CU ASTERNERE MECANIC 883.20 x 0.20 = 176.64 supralargiri= 82.00 mp x 0.2 = 16.40 total= 193.04	M.C.	193
2	DA12B1	STRAT FUND REPROF P SPARTA PT DRUM CU ASTERNERE MECANICA EXEC CU IMPANARE FARA INNOROIRE 825.60 x 0.15 = 123.84 supralargiri= 82.00 mp x 0.15 = 12.30 total= 136.14	M.C.	136
8	TRA01A50	TRANSPORTUL BALAST 193.04 X1,311X1,7= 430.23	TONA	430
9	TRA01A49	TRANSPORTUL PIATRA SPARTA 136.14 x1,422x 1.50 = 290.39	TONA	290
11	TRA05A04	TRANSPORT RUTIER MATERIALE,SEMIFABRICATE CU AUTOVEHIC.SPECIALE(CISTERNA,BETON 193.04 x 0,232 = 44.79 136.14 x 0,15 = 20.42 TOTAL 65.21	TONA	65.21
12	DF24A1	SEMNALIZARE RUTIERA ASIG CONTINU CIRCULATIEI IN TIMP EXECUT LUCRARI CU INDICATOARE METALICE	BUC.	1.00
13	DF27A1	PILOTIPT DIRIJ CIRC RUT IN SCOP ASIG FLUENT TRAF PE SECT DR CU RESTR DE CIRC PTR LUCR CONST,REP	ORA	4.00
14	DI19G1	UTILAJE MIJ TRANSP REP INTR DR AUTOVEHICOL SPECIALREP INTR DR CU CAROSERIE LEA DE 6,5 T	ORA	4.00

PROIECTANT

S.C. VIADUCT S.R.L.





## ANTEMASURATOARE

**BERECHIU**

**TERASAMENTE**

**STRADA**

**Lc.= 247.0 M**

**Acost.= 1.0 M**

**4**

**P.C.= 4.0 M**

**L= 250.0 M- 3M= 247.0 M**

NR.CRT.	SIMBOL	DENUMIRE ARTICOL	U.M.	CANT.
1	DH03A1	REPROF PARTII CAROS A DRUMURILOR IMPIETRUITE EXECUTATA MECANIC CU AUTOGREDER 6.00 X 247.00 = 1482.00	100 M.P.	14.82
2	DH15A1	DESFUNDAREA MANUALA A SANTURILOR SI CANALELOR DE SCURGERE 247.00 X 0.30 = 74.10	M.C.	74
3	TSE03B19	FINISAREA MANUALA A TALUZURILOR,IN T, MIJLOCIU 247.00 X 2.00 = 494.00	100 MP.	4.94
4	TSC02D1	SAPATURA CU EXCAVAT.PE PNEURI 0,21-0,39 MC PAMINT UMIDIT.NATUR DESC AUT. caseta drum 247.00 X0,2X1.5= 74.10 mc	100 MC.	0.74
5	TRA01A04	TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.= 4 KM 74.10 X1,8 = 133.38 tone	TONA	133
6	DA06A1	STRAT AGREG NAT(BALAST)CILINDR CU FUNCT REZIST FILTRANT IZOL AERISIRE ANTCAP CU AST. MANUAL CASETA DRUM SI ACOSTAMENT acostament 494.00 mx 0.40 mp/m= 197.60	M.C.	198
7	DA06B1	STRAT AGREG NAT CILINDRATE CU FUNC REZIST IZOL AERISIRE SI ANTCAP CU ASTER MEC BALAST conform art. 4 = 74.10 MC	M.C.	74.10
8	TRA01A50	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 50 KM. 271.70 X 1,311 X 1,7 = 605.54 tone	TONA	606
9	TRA05A04	TRANSPORT RUTIER MATERIALE,SEMIFABRICATE CU AUTO.SPECIALE(CISTERNA,BETON. ETC)PE DIST.DE 4 KM 271.70 x0,232= 63.03 tone	TONA	63
10	DF24A1	SEMNALIZARE RUTIERA ASIG CONTINU CIRCULATIEI IN TIMP EXECUT LUCRARI CU INDICATOARE METALICE	BUC.	1.00
11	DI19G1	UTILAJE MIJ TRANSP REP INTR DR	ORA	10

PROIECTANT

S.C. VIADUCT S.R.L.

## ANTEMASURATOARE

BERECHIU

STRADA

4

L= 247.0 M

P.C.= 4.0 M

SUPRASTRUCTURA STRADA

supralargiri 40.00 mp

NR.CRT.	SIMBOL	DENUMIRE ARTICOL	U.M.	CANT.
1	DA06B1	STRAT AGREG NAT(BALAST)CILINDR CU FUNCT REZIST FILTRANT IZOL AERISIRE ANTCAP CU ASTERNERE MECANIC 1136.20 x 0.20 = 227.24 supralargiri= 40.00 mp x 0.2 = 8.00 total= 235.24	M.C.	235
2	DA12B1	STRAT FUND REPROF P SPARTA PT DRUM CU ASTERNERE MECANICA EXEC CU IMPANARE FARA INNOROIRE 1062.10 x 0.15 = 159.32 supralargiri= 40.00 mp x 0.15 = 6.00 total= 165.32	M.C.	165
8	TRA01A50	TRANSPORTUL BALAST 235.24 X1,311X1,7= 524.28	TONA	524
9	TRA01A49	TRANSPORTUL PIATRA SPARTA 165.32 x1,422x 1.50 = 352.62	TONA	353
11	TRA05A04	TRANSPORT RUTIER MATERIALE,SEMIFABRICATE CU AUTOVEHIC.SPECIALE(CISTERNA,BETON 235.24 x 0,232 = 54.58 165.32 x 0,15 = 24.80 TOTAL 79.37	TONA	79.37
12	DF24A1	SEMNALIZARE RUTIERA ASIG CONTINU CIRCULATIEI IN TIMP EXECUT LUCRARI CU INDICATOARE METALICE	BUC.	1.00
13	DF27A1	PILOTIPT DIRIJ CIRC RUT IN SCOP ASIG FLUENT TRAF PE SECT DR CU RESTR DE CIRC PTR LUCR CONST,REP	ORA	2
14	DI19G1	UTILAJE MIJ TRANSP REP INTR DR AUTOVEHICOL SPECIALREP INTR DR CU CAROSERIE LEA DE 6,5 T	ORA	2

PROIECTANT

S.C. VIADUCT S.R.L.

## ANTEMASURATOARE

BERECHIU

STRADA PODET DALAT TIP D0.5

2

BUC

4

NR. CRT.	SIMBOL	DENUMIRE ARTICOL	U.M.	CANT.
1	TSC02C1	SAPATURA CU EXCAVAT.PE PNEURI 0,21-0,39 10mX1.2mX1.63=19.56mc 19.56x90%= 17.60 mc	100MC	0.35
2	TSA02C1	SAPATURA MANUALA DE PAMANT 10mX1.2mX1.63=19.56mc 19.56x10%= 1.96 mc	MC	3.92
3	TSD01A1	IMPRASTIEREA CU LOPATA A PAMINT.AFINAT conf. art. 2- 1.96 mc	MC	3.92
4	TRA01A02	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR PAMANT conf. art. 1 17.60 x1.8t/mc= 31.68	TONA	63
5	DA06A1	STRAT AGREG NAT(BALAST)CILINDR CU FUNCT REZIST FILTRANT IZOL AERISIRE ANTCAP CU AST. MANUAL RADIER 10X1.2X0.1= 1.2 mc	M.C.	2.4
6	TRA01A20	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR DIST.= 50 KM. 2.4 X1,311X1,7= 5.35	TONA	10.70
7	TRA05A04	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR DIST.= 04 KM. 10.7 X0.232= 2.48	TONA	2.48
8	CB06A1	COFRAJE PT. BETOANE DIN SCANDURI RAS. culei -4x8mx0.5=16mp zid intors- 2x3x0.2x0.8=0.96mp total=16.96 mp	MP	34
9	PB02A1	TURNARE BETON C12/15 IN RADIER 10X1.2X0.4=4.8mc	MC	9.60
9		BETON C12/15 4.8X1.008=4.84mc	MC	9.68
10	PB02A1	TURNARE BETON C25/30 IN CULEI SI ZID INTORS culei-8x0.5x0.3=1.2x2=2.4mc zid intors- 4x0.85x0.75x0.35=0.9mc total=3.3mc	MC	6.60
10		BETON C25/30 3.3X1.008=3.33mc	MC	6.66

11	TRA06A40	TRANSPORT BETON CU AUTO	TONE	78
12	TRA05A04	TRANSPORT APA CU CISTERNA	TONE	1.26
13	PD01A1	MONTAT ARMAT. IN CULEI PT. PRINDERE DALE SI ZID INTORS ancore culei-PC52 16mm $2 \times 2 \times 10 + 3 \times 2 \times 2 = 52$ buc $\times 0.45 = 23.4 \times 1.6 \text{ kg/m} = 37.44 \text{ kg}$ zid intors-OB37 8mm $4 \times 4 \times 0.85 + 4 \times 4 \times 1.30 = 34.4 \text{ m} \times 0.4 \text{ kg/m} = 13.76 \text{ kg}$ total=51.2 kg	KG	102.40
14		otel-PC52 d=16mm	KG	74.80
15		otel-OB37 d=8mm	KG	27.60
16	PI06A1	MONTARE ELEMENTE PREFABRICATE DIN B.A. $12 + 2 = 14$ BUC	BUC	28.00
17		Dala prefabricata curenta din beton armat 80x50x16 (inclusiv aprovizionarea)	BUC	24.00
18		Dala prefabricata de capat din beton armat 50x100x16/42 (inclusiv aprovizionarea)	BUC	4.00
19	DI19G1	UTILAJE MIJ TRANSP REP INTR DR AUTOVEHICOL SPECIAL REP INTR DR CU CAROSERIE LEA DE 6,5 T	ORA	12.00

PROIECTANT

S.C. VIADUCT S.R.L.