|   |  | 1          |             | 2                 |  |                                      | 3          |            | 4                 |                |
|---|--|------------|-------------|-------------------|--|--------------------------------------|------------|------------|-------------------|----------------|
|   | Traseu 8.1-Monopolari-Nisipare 6,5m  |            |             |                   |  | Traseu 8.2- Monopolari-Nisipare 6,5m |            |            |                   |                |
| A |  | Nr.cablu   | Tip cablu   | Sectiune<br>[mm²] |  |                                      | Nr.cablu   | Tip cablu  | Sectiune<br>[mm²] |                |
|   |  | 347        | VLPY        | 1,5               |  |                                      | 349        | VLPY       | 1,5               | A              |
|   |  | 200        | VLPY        | 1,5               |  |                                      | 200        | VLPY       | 1,5               |                |
|   | Tr   | aseu 9,1-N | Monopolari- | -P4.1 5m          |  | Tr                                   | aseu 9,2-  | Monopolar  | i-P4,2 5m         |                |
| В |  | Nr.cablu   | Tip cablu   | Sectiune<br>[mm²] |  |                                      | Nr.cablu   | Tip cablu  | Sectiune<br>[mm²] |                |
|   |  | 215        | VLPY        | 1,5               |  |                                      | 215        | VLPY       | 1,5               |                |
|   |  | 233        | VLPY        | 1,5               |  |                                      | 233        | VLPY       | 1,5               |                |
|   |  | 411        | VLPY        | 1,5               |  |                                      | 411        | VLPY       | 1,5               | lвl            |
|   |  | 413        | VLPY        | 1,5               |  |                                      | 413        | VLPY       | 1,5               |                |
|   |  | 200        | VLPY        | 2,5               |  |                                      | 200        | VLPY       | 2,5               |                |
|   | Tr   | aseu 10.1- | -Monopolari | -P3.1 11m         |  | Tr                                   | aseu 10.2- | -Monopolar | i-P3.2 11m        |                |
| С |  | Nr.cablu   | Tip cablu   | Sectiune<br>[mm²] |  |                                      | Nr.cablu   | Tip cablu  | Sectiune<br>[mm²] |                |
|   |  | 311        | VLPY        | 1,5               |  |                                      | 311        | VLPY       | 1,5               |                |
|   |  | 363.1      | VLPY        | 1,5               |  |                                      | 363,2      | VLPY       | 1,5               |                |
|   |  | 365.1      | VLPY        | 1,5               |  |                                      | 365,2      | VLPY       | 1,5               |                |
|   |  | 333A       | VLPY        | 1,5               |  |                                      | 343C       | VLPY       | 1,5               |                |
|   |  | 333D       | VLPY        | 2,5               |  |                                      | 505,2      | VLPY       | 2,5               |                |
|   | 4  | 333E       | VLPY        | 1,5               |  |                                      | 507.2      | VLPY       | 2,5               |                |
| D | 7  | 343B       | VLPY        | 1,5               |  |                                      | 538.2      | VLPY       | 1,5               |                |
|   |  | 505.1      | VLPY        | 2,5               |  |                                      | 559.2      | VLPY       | 1,5               |                |
|   |  | 507.1      | VLPY        | 2,5               |  |                                      | 561.2      | VLPY       | 1,5               |                |
|   |  | 538.1      | VLPY        | 1,5               |  |                                      | Fr15B      | VLPY       | 1,5               |                |
|   |  | 559.1      | VLPY        | 1,5               |  |                                      | Rez        | VLPY       | 1,5               |                |
|   |  | 561.1      | VLPY        | 1,5               |  |                                      | Rez        | VLPY       | 1,5               |                |
|   |  | Fr15       | VLPY        | 1,5               |  |                                      | Rez        | VLPY       | 1,5               |                |
| Ε | Tr   | aseu 11.1- | Monopolar   | i-ACBM 6m         |  | Tr                                   | aseu 11.2- | -Monopolar | i-BCBM 6m         |                |
|   |  | Nr.cablu   | Tip cablu   | Sectiune<br>[mm²] |  |                                      | Nr.cablu   | Tip cablu  | Sectiune<br>[mm²] |                |
|   |  | 341        | VLPY        | 1,5               |  |                                      | 374        | VLPY       | 1,5               | E              |
|   |  | 343        | VLPY        | 1,5               |  |                                      | 343A       | VLPY       | 1,5               |                |
|   |  | 371        | VLPY        | 1,5               |  |                                      | 375        | VLPY       | 1,5               |                |
|   |  | 373        | VLPY        | 1,5               |  |                                      | 377        | VLPY       | 1,5               |                |
|   | _  | 200        | VLPY        | 2,5               |  |                                      | 200        | VLPY       | 2,5               |                |
| _ |  |            |             |                   |  |                                      |            |            |                   |                |
| F | Proiectat Ing.V.Danciulescu   Desenat Ing.V.Danciulescu   Verificat Ing.Marin Stefan   Data: 07.2006    RATB-APUPS   TRASEE 8;9;10;11 JT   V3A-93-2S-E-Tr.8;9;10;11 JT   V3A-93-2S-E-Tr.8;9;10;10   V3A-93-2S-E-Tr.8;9;10;10   V3A-93-2S-E-Tr.8;9;10   V3A-93-2S-E-Tr.8;9;10   V3A-93-2S-E-Tr.8;9;10   V3A-93-2S-E-Tr.8;9;10   V3A-93-2S-E-Tr.8; |            |             |                   |  |                                      |            |            |                   | <u>.2006</u> F |
|   |  |            |             |                   |  |                                      |            |            |                   |                |
|   |  | <u></u>    |             |                   |  | <br>/                                |            |            | 4                 |                |
|   |  | <u> </u>   |             |                   |  |                                      |            |            | <u>'</u>          |                |