

1

2

3

4

Traseu 8.1-Monopolari-Nisipare 6,5m

Nr.cablu	Tip cablu	Sectioni [mm ²]
347	VLPY	1,5
200	VLPY	1,5

Traseu 8.2- Monopolari-Nisipare 6,5m

Nr.cablu	Tip cablu	Sectioni [mm ²]
349	VLPY	1,5
200	VLPY	1,5

Traseu 9.1-Monopolari-P4.1 5m

Nr.cablu	Tip cablu	Sectioni [mm ²]
215	VLPY	1,5
233	VLPY	1,5
411	VLPY	1,5
413	VLPY	1,5
200	VLPY	2,5

Traseu 9.2- Monopolari-P4.2 5m

Nr.cablu	Tip cablu	Sectioni [mm ²]
215	VLPY	1,5
233	VLPY	1,5
411	VLPY	1,5
413	VLPY	1,5
200	VLPY	2,5

Traseu 10.1-Monopolari-P3.1 11m

Nr.cablu	Tip cablu	Sectioni [mm ²]
311	VLPY	1,5
363.1	VLPY	1,5
365.1	VLPY	1,5
333A	VLPY	1,5
333D	VLPY	2,5
333E	VLPY	1,5
343B	VLPY	1,5
505.1	VLPY	2,5
507.1	VLPY	2,5
538.1	VLPY	1,5
559.1	VLPY	1,5
561.1	VLPY	1,5
Fr15	VLPY	1,5

Traseu 10.2-Monopolari-P3.2 11m

Nr.cablu	Tip cablu	Sectioni [mm ²]
311	VLPY	1,5
363.2	VLPY	1,5
365.2	VLPY	1,5
343C	VLPY	1,5
505.2	VLPY	2,5
507.2	VLPY	2,5
538.2	VLPY	1,5
559.2	VLPY	1,5
561.2	VLPY	1,5
Fr15B	VLPY	1,5
Rez	VLPY	1,5
Rez	VLPY	1,5
Rez	VLPY	1,5

Traseu 11.1-Monopolari-ACBM 6m

Nr.cablu	Tip cablu	Sectioni [mm ²]
341	VLPY	1,5
343	VLPY	1,5
371	VLPY	1,5
373	VLPY	1,5
200	VLPY	2,5

Traseu 11.2-Monopolari-BCBM 6m

Nr.cablu	Tip cablu	Sectioni [mm ²]
374	VLPY	1,5
343A	VLPY	1,5
375	VLPY	1,5
377	VLPY	1,5
200	VLPY	2,5

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

1

Y

4