

## PUNCT DE ALIMENTARE SI STATIONARE

### TRONSON I

L=min.101,5cm

Nr.=10

H=17cm

Platforma de odihna

### TRONSON II

L=min.113,5cm

Nr.=5

H=17cm

Platforma de odihna

### TRONSON III

L=min.101cm

Nr.=2

H=17cm

Platforma de odihna

### TRONSON IV

L=min.114,5cm

Nr.=6

H=14cm

Platforma de odihna

### TRONSON V

L=min.117cm

Nr.=2

H=16cm

Platforma de odihna

### TRONSON VI

L=min.114,5cm

Nr.=9

H=16cm

Platforma de odihna,punct de stationare

### TRONSON VII

L=min.118,5cm

Nr.=9

H=16cm

Platforma de odihna

### TRONSON VIII

L=min.112,5cm

Nr.=9

H=16cm

Platforma de odihna,punct de stationare

"INTOCIRIT,  
SEF SERVICIU TEHNIC - AM  
ING.IONESCU SORIN



punct de alimentare si stationare



tronson I



tronson II



tronson III

tronson IV



tronson V

tronson VI



tronson VII



tronson VIII

