



Site RCS&RDS: DJ20601
MUN. CRAIOVA, BLD. NICOLAE TITULESCU,
NR. 2, BL. N., JUDETUL DOLJ

PROIECTANT:

BENEFICIAR:



N: 44.322000
E: 23.794210

Vedere A

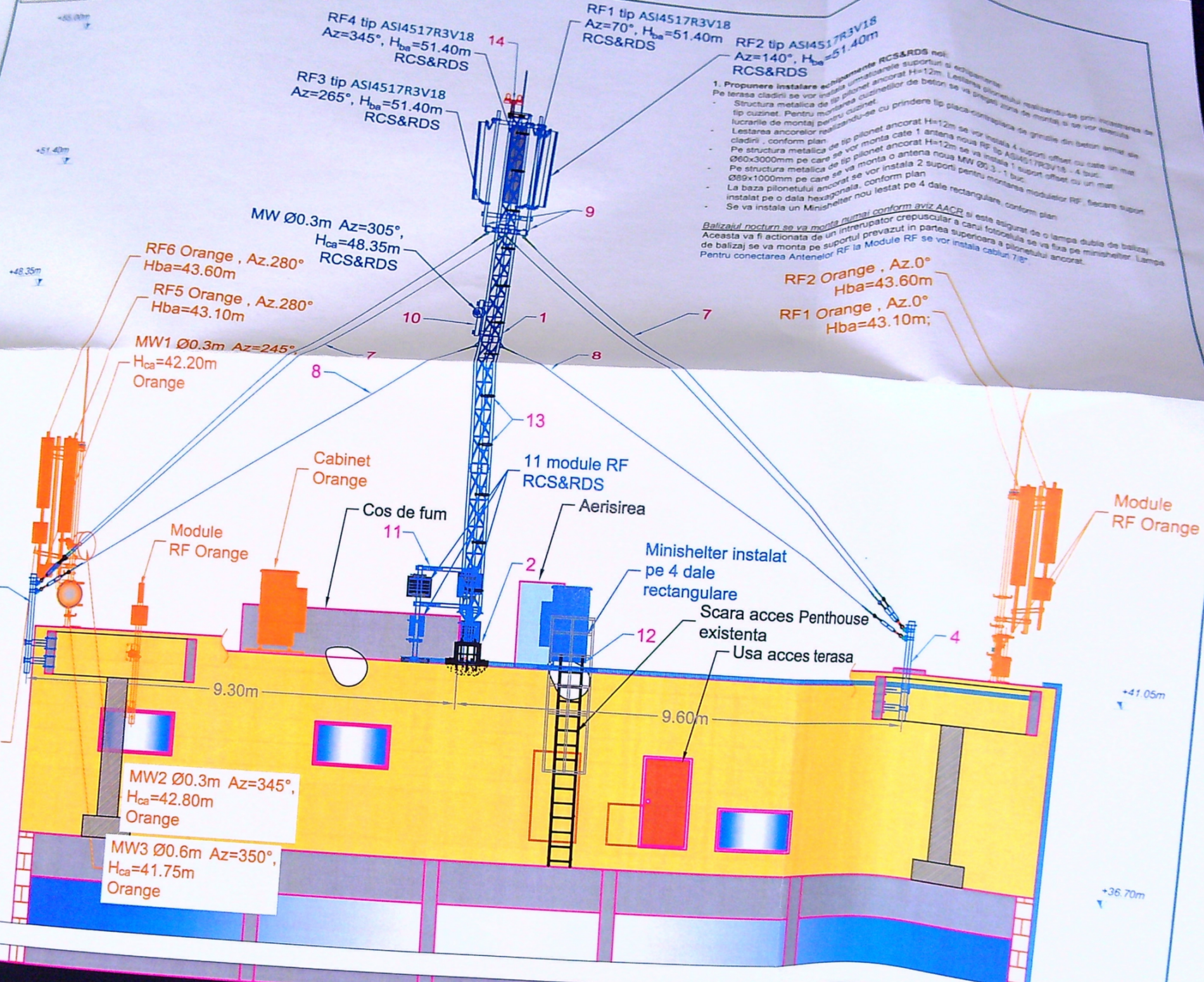
RF4 tip ASI4517R3V18
Az=345°, H_{ba}=51.40m
RCS&RDS

RF1 tip ASI4517R3V18
Az=70°, H_{ba}=51.40m
RCS&RDS

RF2 tip ASI4517R3V18
Az=140°, H_{ba}=51.40m
RCS&RDS

1. Propunere instalare echipamente RCS&RDS noi
- Pe terasa cladiri se vor instala urmatoarele suporturi si echipamente:
 - Structura metalica de tip pilonet ancorat H=12m. Lestarea pilonetului realizandu-se prin incadrarea de tip ouzinet. Pentru montarea ouzinetelor se va pregati zona de montaj si se vor executa lucrarile de montaj realizandu-se cu prindere tip placa-contrapisa de grinde din beton armat din cladiri, conform plan.
 - Lestarea ancorelor realizandu-se cu prindere tip placa-contrapisa de grinde din beton armat din cladiri, conform plan.
 - Pe structura metalica de tip pilonet ancorat H=12m se vor instala 4 suportii offset cu tate un metru Ø60x3000mm pe care se vor monta cate 1 antena noua RF tip ASI4517R3V18 - 4 buc.
 - Pe structura metalica de tip pilonet ancorat H=12m se va instala 1 suport offset cu un metru Ø89x1000mm pe care se va instala 2 suportii pentru montarea modulelor RF, fiecare suport instalat pe o dala hexagonala, conform plan.
 - La baza pilonetului ancorat se vor instala 4 dale rectangulare, conform plan.
 - Se va instala un Minishelter nou lestat pe 4 dale rectangulare, conform plan.

Balizajul nocturn se va monta numai conform aviz AACR si este asigurat de o lampa dubla de balizaj de balizaj se va monta pe suportul prevazut in partea superioara a pilonetului ancorat. Pentru conectarea Antenelor RF la Module RF se vor instala cabluri 7R.



Orange

MW1 Ø0.3m Az=245°, Hca=42.20m

RF5 Orange, Az.280°, Hba=43.10m

Acces cladire principal

Module RF Orange

RF6 Orange, Az.280°, Hba=43.60m

Orange

MW3 Ø0.6m Az=350°, Hca=41.75m

Orange

MW2 Ø0.3m Az=345°, Hca=42.80m

Coordonate GPS:
N: 44.322000
E: 23.794210

JUDETUL BUCURESTI
BIMARIA MUNICIPIULUI
VIZAT SPRE NESCHIMBARE
Atasez la autorizatia de constructii de schimbare
Nr. 339 din 28.02.2022
Arhitecti Def.

Amplasare CGE la parterul cladiri pe exterior

Amplasare BMPT in scara blocului

TGE existent

Usa acces cladire secundara

Priza impamanatare noua

BELGIUM