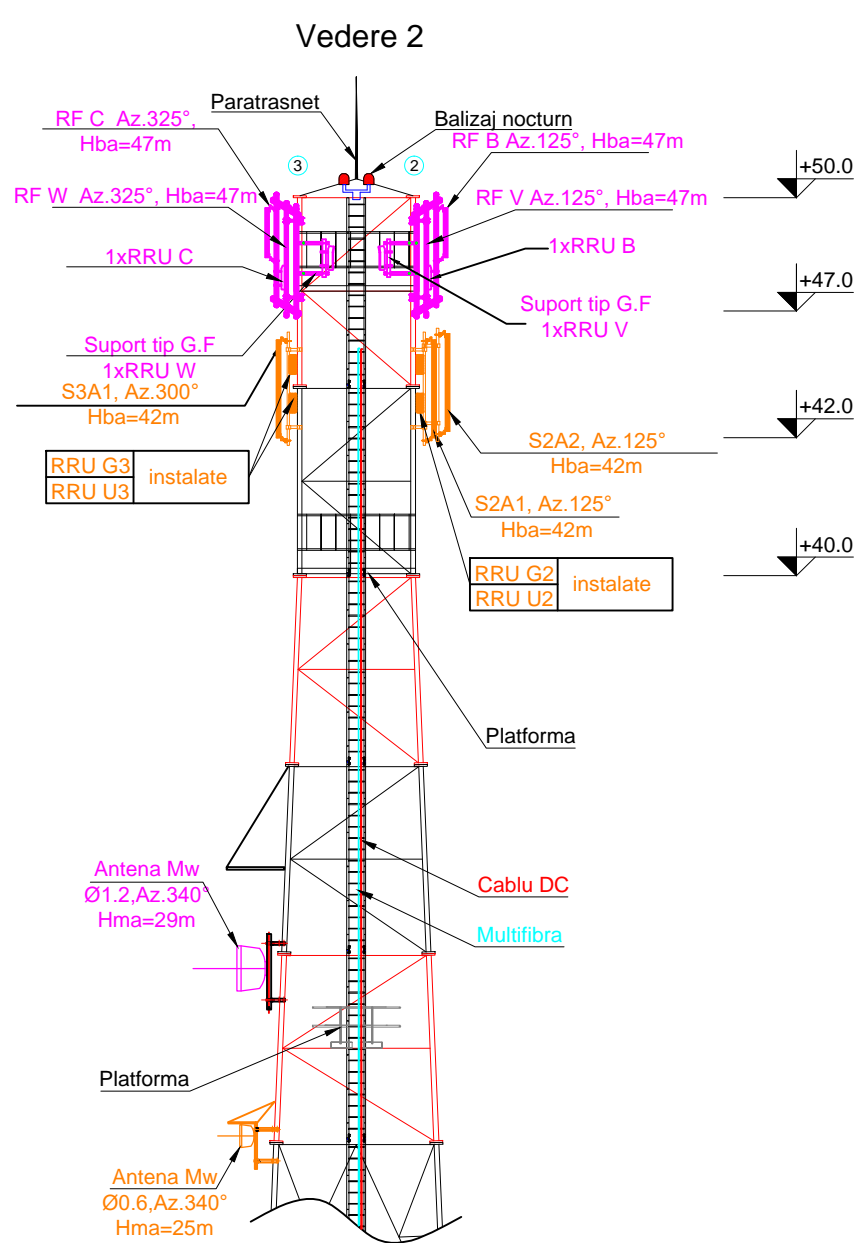
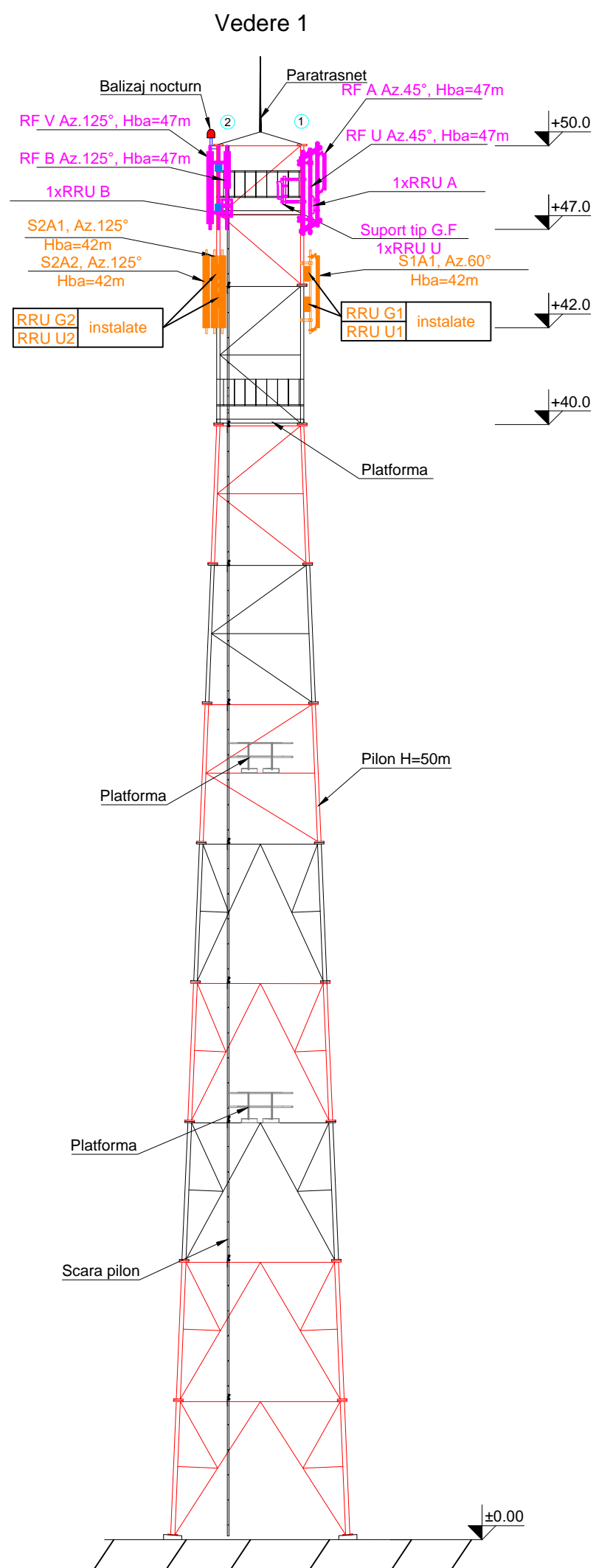


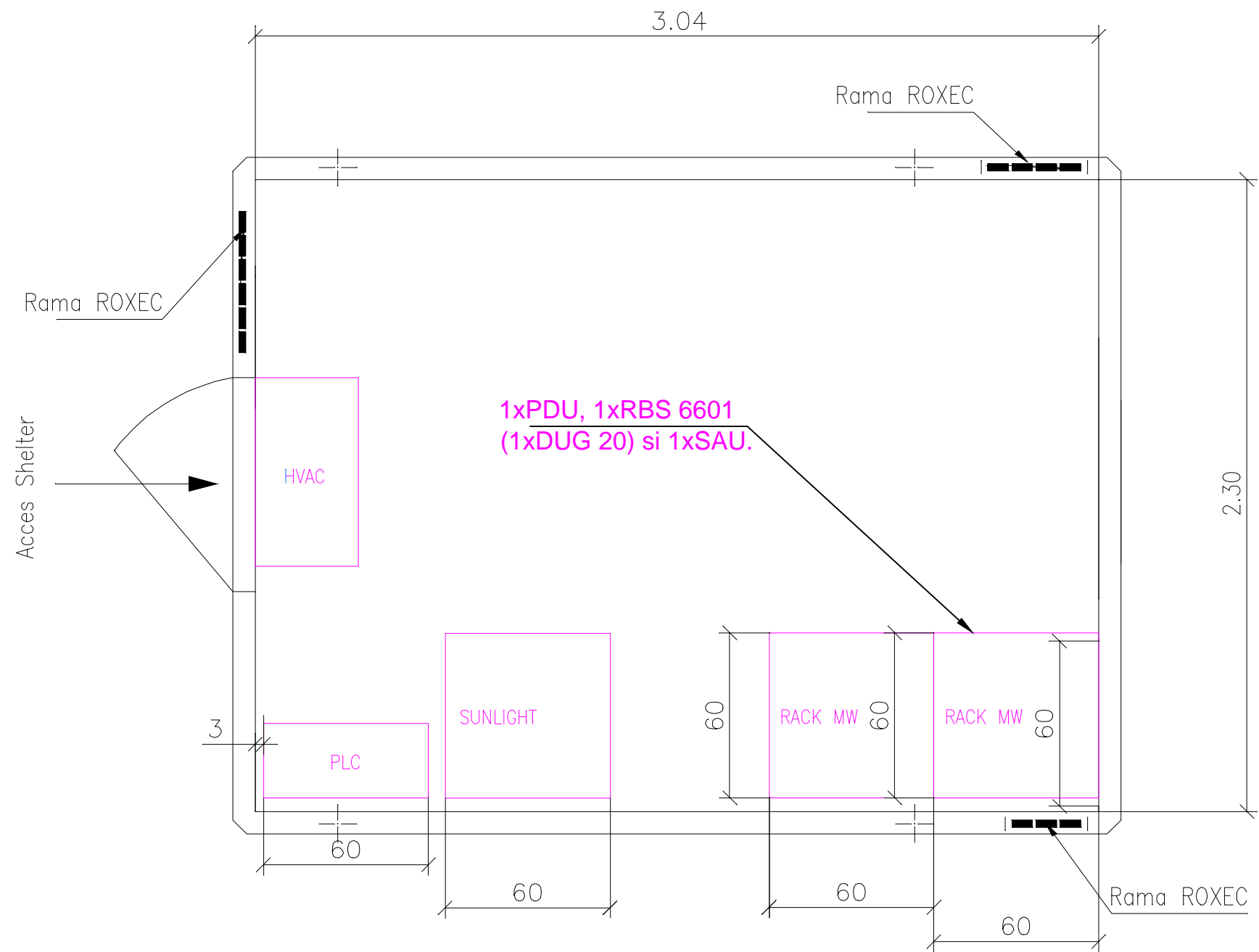
Antreprenor general:					
Beneficiar:					
Proiectant:					
Desenat	ing.M.Cristian	Titlu Proiect:		STATIE DE BAZA PENTRU TELEFONIE MOBILA	
Proiectat	ing.M.Cristian	Adresa site:		EXTRAVILAN, COM. CORNI, SAT CORNI, JUD. GALATI, TARLA 64/2 PARCELA 1	
Sef Proiect	ing.C.Porojan	Denumire desen:		PLAN AMPLASARE ECHIPAMENTE SITUATIE EXISTENTA	
		Scara:		1:75	
		Format:		A3	
		Data:		26.03.2018	
		Rev:			
		Plansa nr.:		1	



TABEL ANTENE TELEKOM				
ANTENA	TIP ANTENA	AZIMUT	INALTIME*	OBSERVATII
RF U	739624	45	47.5	
RF A	K742215	45	47.5	
RF V	739624	125	47.5	
RF B	K742215	125	47.5	
RF W	739624	140	47.5	
RF C	K742215	140	47.5	
MW1	1.2m	340	29	
TABEL ANTENE ORANGE				
ANTENA	TIP ANTENA	AZIMUT	INALTIME*	OBSERVATII
A1	5860100	60	42	
A1	80010302	125	42	
A2	K742218	125	42	
A1	5860100	300	42	
MW	0.6m	240	29	

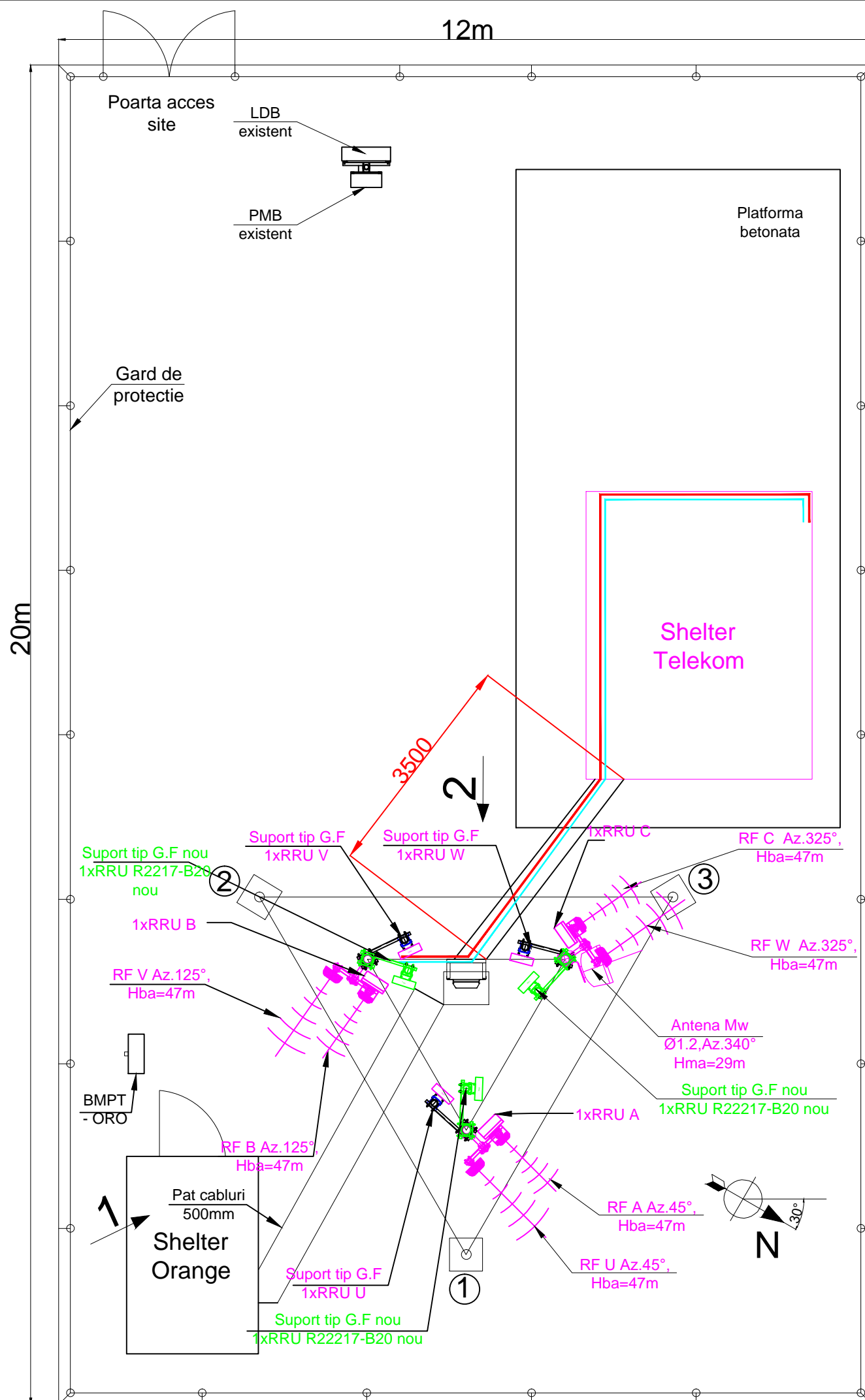
Antreprenor general:					
Beneficiar:					
Proiectant:					
Desenat		ing.M.Cristian		Titlu Proiect:	
Proiectat		ing.M.Cristian		<b>STATIE DE BAZA PENTRU TELEFONIE MOBILA</b>	
Sef Proiect		ing.C.Porojan			
		Scara: 1:200		Adresa site: EXTRAVILAN, COM. CORNI, SAT CORNI, JUD. GALATI, TARLA 64/2 PARCELA 1	
		Data: 26.03.2018		Cod site: BX493	
		Format: A3		Faza: BP	
		Rev:		Plansa nr.: 2	

# AMPLASARE ECHIPAMENTE SHELTER



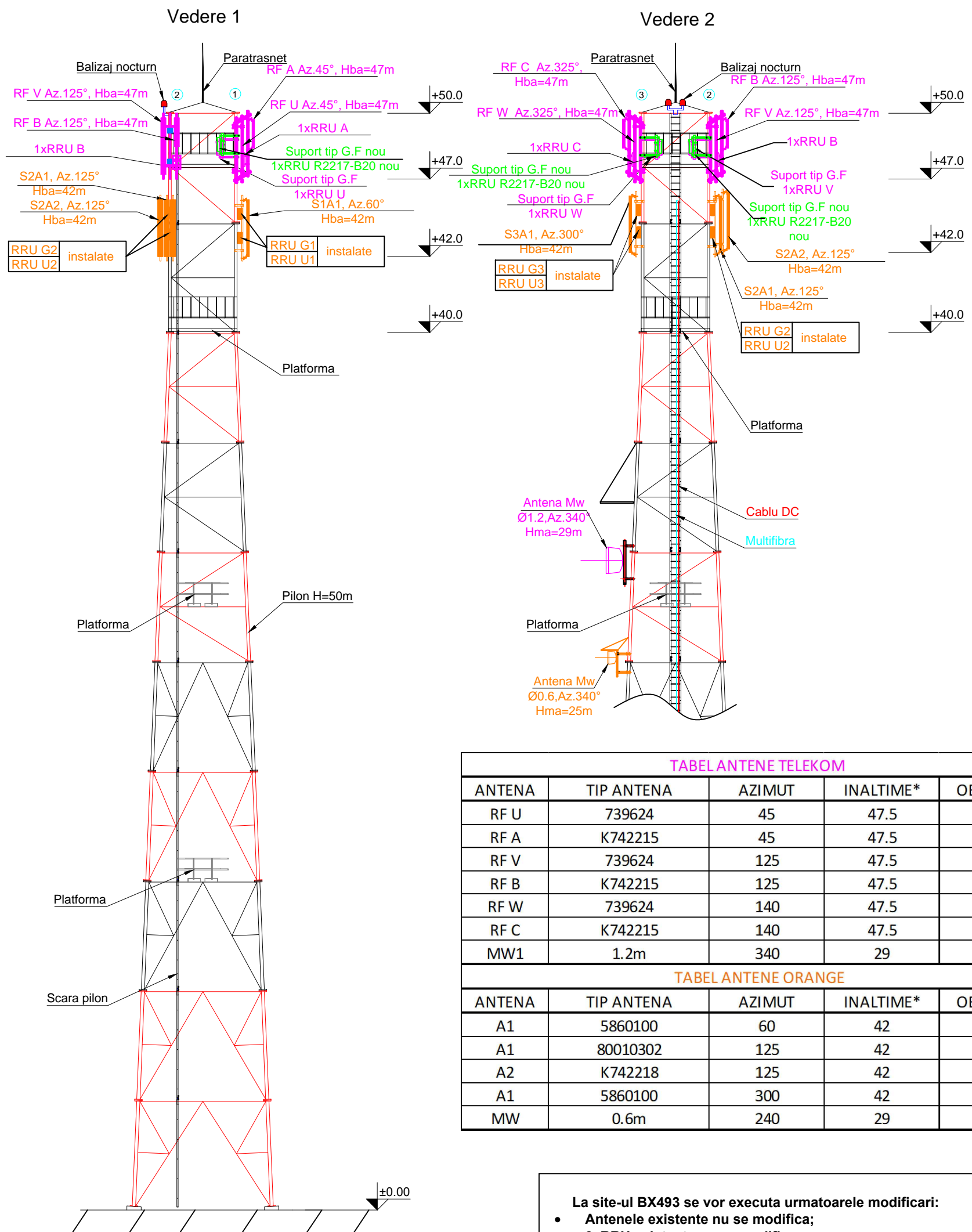
Antreprenor general:		Titlu Proiect:			
ERICSSON		<b>STATIE DE BAZA PENTRU TELEFONIE MOBILA</b>			
Beneficiar:					
Proiectant:		Denumire desen: DETALIU CAMERA TEHNICA SITUATIE EXISTENTA		Faza: BP	
Desenat	ing.M.Cristian	Scara: 1:15	Format: A3	Rev:	Plansa nr.: 3
Proiectat	ing.M.Cristian				
Sef Proiect	ing.C.Porojan	Data: 26.03.2018			

Acest proiect este protejat de legea Dreptului de Autor nr. 8/1996. Este interzisa reproducerea, utilizarea proiectului sau a unei parti din acesta fara acordul scris al proiectantului.



- La site-ul BX493 se vor executa urmatoarele modificari:**
- Antenele existente nu se modifica;
  - 6xRRU existente nu se modifica;
  - 3xRRU R2217-B20 noi se vor instala pe 3 suportii GF noi in apropierea antenelor;
  - Echipamentele indoor existente nu se modifica;
  - 1xRBS 6601(1xBB5216) nou se va instala in rack-ul existent si se va alimenta din PDU existent dintr-o siguranta de 16A libera;
  - Se vor folosi 3x65m cablu DC(2x10mm) PDU-RRU noi;
  - Se vor folosi 3x70m FO Shelter-RRU noi;

Antreprenor general:		Titlu Proiect:			
ERICSSON		<b>STATIE DE BAZA PENTRU TELEFONIE MOBILA</b>			
Beneficiar:		Adresa site: EXTRAVILAN, COM. CORNI, SAT CORNI, JUD. GALATI, TARLA 64/2 PARCELA 1		Cod site: <b>BX493</b>	
Proiectant:		Denumire desen: <b>PLAN AMPLASARE ECHIPAMENTE SITUATIE PROPUA</b>		Faza: BP	
Desenat	ing.M.Cristian	Scara: <b>1:75</b>	Format: <b>A3</b>	Rev:	Plansa nr.: <b>4</b>
Proiectat	ing.M.Cristian				
Sef Proiect	ing.C.Porojan	Data: <b>26.03.2018</b>			



TABEL ANTENE TELEKOM

ANTENA	TIP ANTENA	AZIMUT	INALTIME*	OBSERVATII
RF U	739624	45	47.5	
RF A	K742215	45	47.5	
RF V	739624	125	47.5	
RF B	K742215	125	47.5	
RF W	739624	140	47.5	
RF C	K742215	140	47.5	
MW1	1.2m	340	29	

TABEL ANTENE ORANGE

ANTENA	TIP ANTENA	AZIMUT	INALTIME*	OBSERVATII
A1	5860100	60	42	
A1	80010302	125	42	
A2	K742218	125	42	
A1	5860100	300	42	
MW	0.6m	240	29	

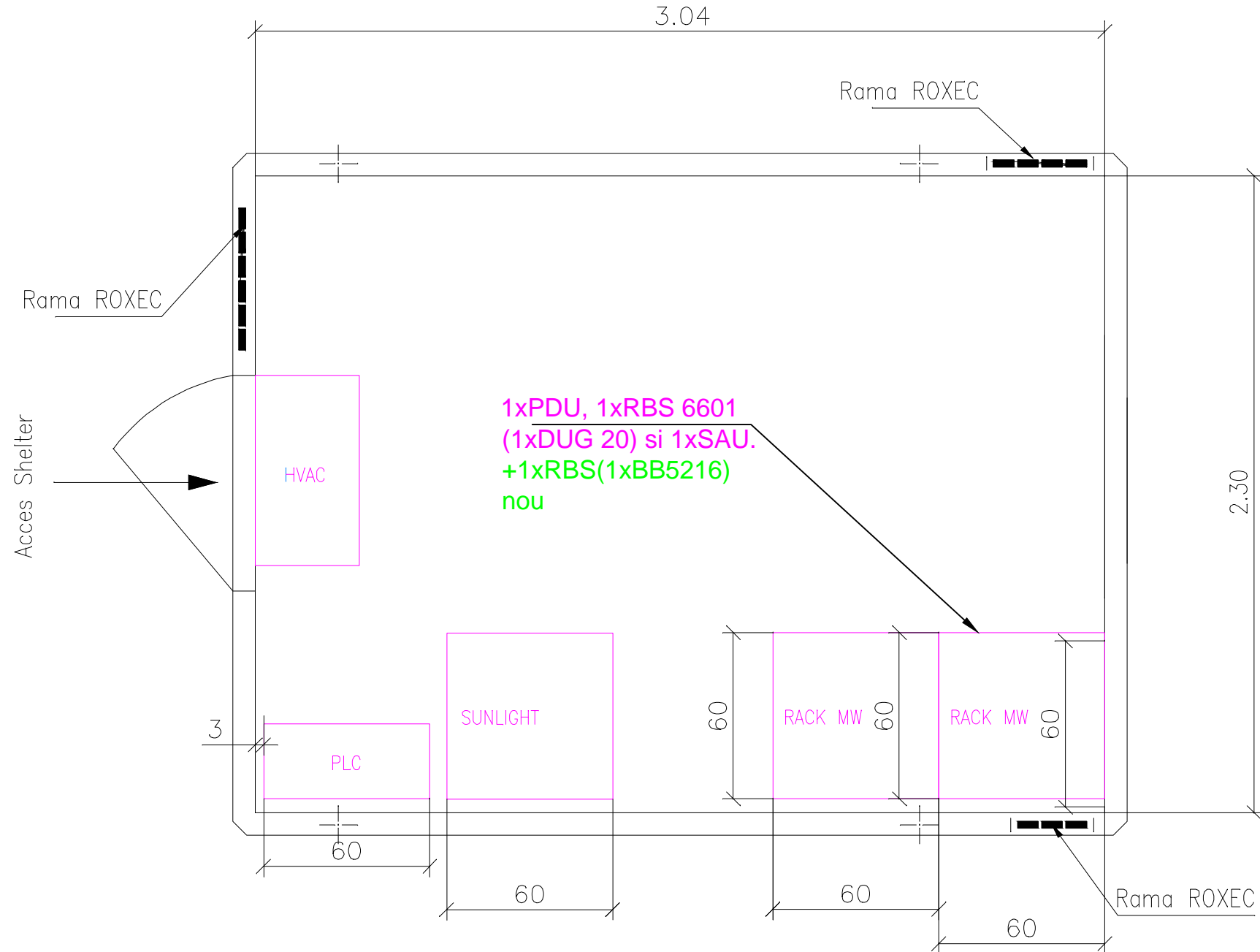
La site-ul BX493 se vor executa urmatoarele modificari:

- Antenele existente nu se modifica;
- 6xRRU existente nu se modifica;
- 3xRRU R2217-B20 noi se vor instala pe 3 suportii GF noi in apropierea antenelor;
- Echipamentele indoor existente nu se modifica;
- 1xRBS 6601(1xBB5216) nou se va instala in rack-ul existent si se va alimenta din PDU existent dintr-o siguranta de 16A libera;
- Se vor folosi 3x65m cablu DC(2x10mm) PDU-RRU noi;
- Se vor folosi 3x70m FO Shelter-RRU noi;

Antreprenor general:	
Beneficiar:	
Proiectant:	
Desenat	ing.M.Cristian
Proiectat	ing.M.Cristian
Sef Proiect	ing.C.Porojan

Titlu Proiect:			
<b>STATIE DE BAZA PENTRU TELEFONIE MOBILA</b>			
Adresa site: EXTRAVILAN, COM. CORNI, SAT CORNI, JUD. GALATI, TARLA 64/2 PARCELA 1			Cod site: <b>BX493</b>
Denumire desen: ELEVATIE AMPLASARE ECHIPAMENTE SITUATIE PROPUASA			Faza: BP
Scara: <b>1:200</b>	Format: <b>A3</b>	Rev:	Plansa nr.: <b>5</b>
Data: <b>26.03.2018</b>			

## AMPLASARE ECHIPAMENTE SHELTER



- La site-ul BX493 se vor executa urmatoarele modificari:**
- Antenele existente nu se modifica;
  - 6xRRU existente nu se modifica;
  - 3xRRU R2217-B20 noi se vor instala pe 3 suportii GF noi in apropierea antenelor;
  - Echipamentele indoor existente nu se modifica;
  - 1xRBS 6601(1xBB5216) nou se va instala in rack-ul existent si se va alimenta din PDU existent dintr-o siguranta de 16A libera;
  - Se vor folosi 3x65m cablu DC(2x10mm) PDU-RRU noi;
  - Se vor folosi 3x70m FO Shelter-RRU noi;

Antreprenor general:					
Beneficiar:					
Proiectant:					
Desenat		ing.M.Cristian		Titlu Proiect:	
Proiectat		ing.M.Cristian		<b>STATIE DE BAZA PENTRU TELEFONIE MOBILA</b>	
Sef Proiect		ing.C.Porojan		Adresa site: <b>EXTRAVILAN, COM. CORNI, SAT CORNI, JUD. GALATI, TARLA 64/2 PARCELA 1</b>	
Data:		<b>26.03.2018</b>		Cod site: <b>BX493</b>	
Scara:		<b>1:15</b>		Faza: <b>BP</b>	
Format:		<b>A3</b>		Plansa nr.: <b>6</b>	
Rev:					

Acest proiect este protejat de legea Dreptului de Autor nr. 8/1996. Este interzisa reproducerea, utilizarea proiectului sau a unei parti din acesta fara acordul scris al proiectantului.