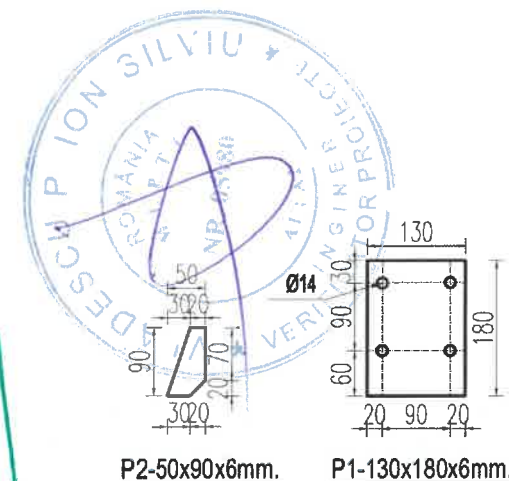
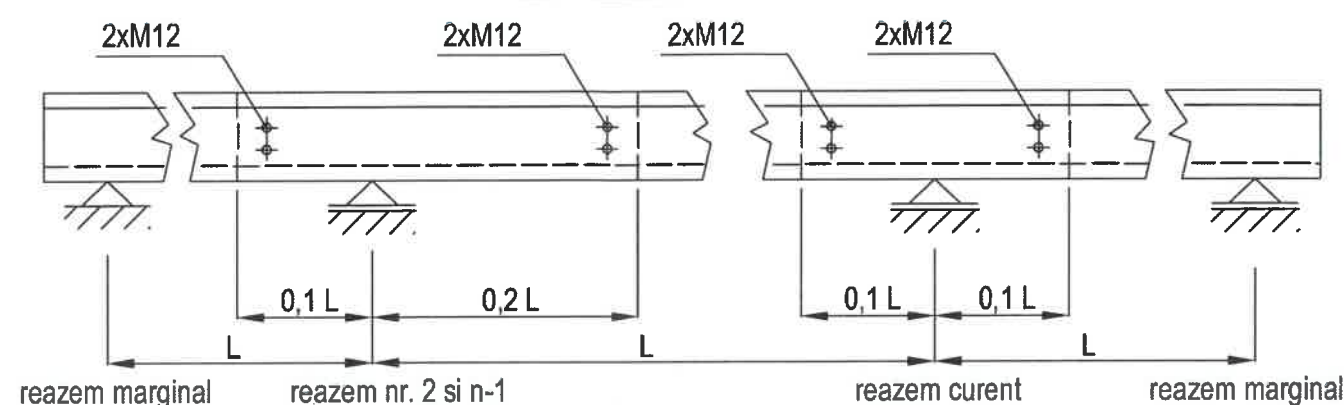
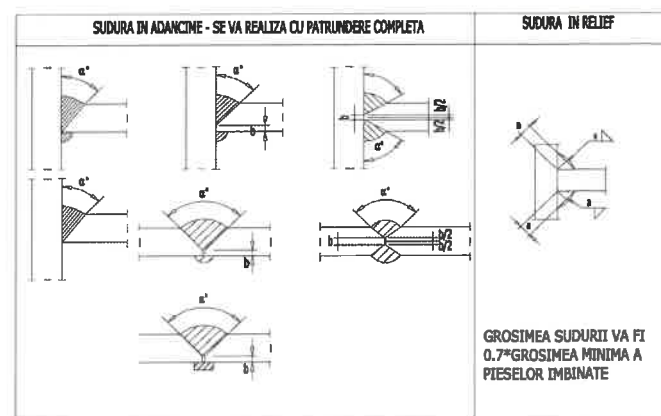
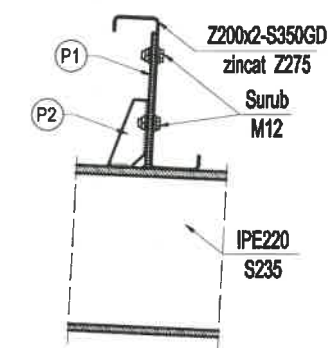


Detaliu innadire pane/rigle de perete



DETALIU PRINDERE PROFILE ZINCATE



NOTE GENERALE:

- CONFORM "NORMATIVULUI PRIVIND CALITATEA IMBINARILOR SUDATE DIN OTEL A CONSTRUCTIILOR CIVILE, INDUSTRIALE SI AGRICOLE" - C150/99:
  - CATEGORIA DE EXECUTIE A ELEMENTELOR ESTE "B" CONFORM PUNCT. 2.14b;
  - CONDITIILE DE CALITATE PENTRU LAMINATE DIN OTEL, PENTRU IMBINARILE SUDATE SI PENTRU MATERIALELE DE SUDARE SE VOR INCADRA IN NIVELUL "B" DE ACCEPTARE CONFORM TABELELOR 1, 2 SI 4;
  - OPERATIILE DE DEBITARE A PIESELOR, PRECUM SI CELE DE PRELUCRARE A MARGINILOR LIBERE SI A ROSTURILOR PENTRU SUDARE TREBUIE SA RESPECTE CONDITIILE PREVAZUTE IN TABELUL 3, DIFERENTIATE PE NIVELURILE DE ACCEPTARE A IMBINARILOR SUDATE;
- CLASA DE ABATERI LIMITA LA DIMENSIUNILE IMBINARILOR SUDATE ESTE "B" CONFORM SR EN ISO-13920/98;
- TOATE CORDOANELE DE SUDURA SE VOR EXECUTA IN UZINA, IN MEDIU DE GAZ PROTECTOR, DUPA O TEHNOLOGIE AGREMENTATA
- CONDITIILE TEHNICE DE CALITATE VOR RESPECTA PREVEDERILE STAS 767/0-88;
- GRADUL DE PREGATIRE A SUPRAFETELOR METALICE INAINTEA VOPSIRII ESTE Sa2.5 CONFORM GP121/ 2013
- PROTECTIA ANTICOROZIVA A STRUCTURII METALICE SE VA REALIZA PRIN VOPSIRE

MATERIALE:

Otel - SR-EN 10025 -2 : 2006  
S235; S350GD+Z275

EXTRAS CONFECTII METALICE - PANE ZINCATE ACOPERIS							
Denum.	Calitate otel	Denumire element	Dimensiuni sectionale (mm)	Lungime (m)	Nr.elem asemenea	Greutate/UM [kg.]	Greutate elemente [kg.]
Z200x2	S350GD+Z275	Z200x2	-	173,55	1	5,90	1.023,95
GREUTATE TOTALA ELEMENTE COMPONENTE [Kg]							1.023,95
PIERDERI 10% [Kg]							102,39
GREUTATE TOTALA [Kg]							1.126,34

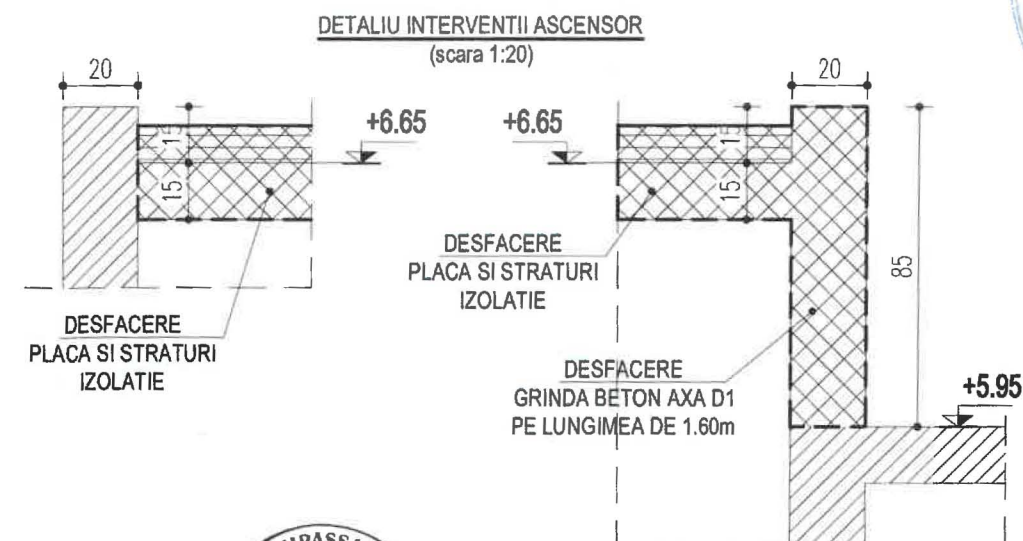
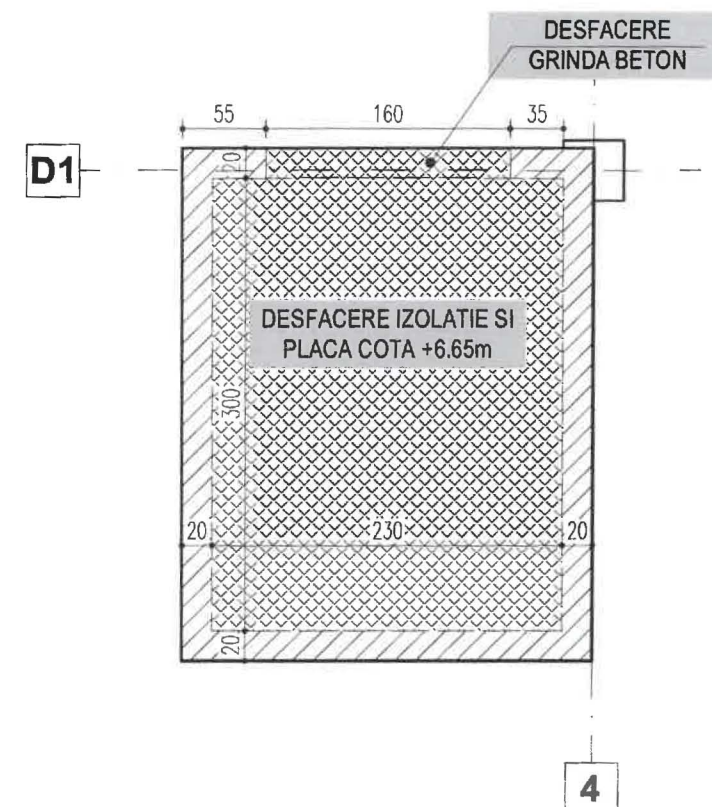
EXTRAS CONFECTII METALICE - PRINDERI PANE ZINCATE							
Denum.	Calitate otel	Denumire element	Dimensiuni sectionale (mm)	Lungime (mm)	Nr.elem asemenea	Greutate/UM [kg.]	Greutate elemente [kg.]
S235	P1	130x180x6	-	54	54	1,10	59,52
S235	P2	50x90x6	-	54	54	0,21	11,45
GREUTATE TOTALA ELEMENTE COMPONENTE [Kg]							70,96
ELECTROZI SUDURA 5% [Kg]							3,55
PIERDERI 10% [Kg]							7,10
GREUTATE TOTALA [Kg]							81,60

VERIFICATOR	CERINTA A		REFERAT NR./DATA	
	S.C. COMPASSARCH S.R.L. CUI 37408549 J12/1713/2017		Beneficiar: CONSILIUL JUDETEAN ARGES	
SEF PROIECT	arh. Mihai Grajdeanu	SEMNATURA	Scara: 1:50 1:10	PROIECT NR. 128/2020
PROIECTAT	ing. Scutaru Ciprian Sebastian		Titlu Proiect: EXTINDERE, MODERNIZARE SI DOTARE SPATII DE URGENTA SPITALUL DE PEDIATRIE PITESTI	Faza PTH+DE
DESENAT	ing. Scutaru Ciprian Sebastian		Amplasament: str. Dacia, nr.1, mun Pitesti, jud. Arges	Format A3
Titlul plansei: DETALII DISPUNERE PANE ZINCATE ACOPERIS				R2.17

DOCUMENTUL/DESENUL REPREZINTA PROPRIETATE INTELCTUALA A COMPANIEI S.C. COMPASSARCH S.R.L. TRANSMITEREA SAU REPRODUCEREA INTEGRALA SAU PARTIALA, FARA APROBAREA SCRISA A COMPANIEI S.C. COMPASSARCH S.R.L. SE SANCTIONEAZA CONFORM LEGII NR 8/1996

# TEHNOLOGIE DE EXECUTIE:

- se vor decoperta straturile de hidroizolatie si termoizolatie de la nivelul terasei existente;
- se vor desface aticele perimetrale prin taierea acestora cu discuri diamantate. Se accepta utilizarea de masini rotopercutante doar pe zonele unde spatiul nu permite utilizarea discurilor pentru taiere. Desfacerea se va realiza pe tronsoane, bucatile desfacute urmand a fi evacuate prin intermediul unei macarale de planseu sau a unui tobogan pentru evacuare moloz. **Atentie! Interventiile se vor face fara a induce socuri puternice in elementele structurale existente. Desfacerile se vor executa ingrijit, sub supravegherea unui cadru de specialitate al firmei executante, cu scule si dispozitive adecvate. Pe durata executiei lucrarilor de interventie vor fi realizate sprijiniri provizorii la nivelul elementelor. Nu se accepta demolarea elementelor din beton peste placi, sau pardoseli existente sau prabusirea acestora de la inaltime!**
- fetele taiate se vor finisa cu mortare de ciment (fara var!) pentru a proteja barele de armatura taiate.



VERIFICATOR	CERINTA A	REFERAT NR./DATA	PROIECT NR.
S.C. COMPASSARCH S.R.L. CUI 37408549 12/1713/2017 FLOREȘTI, Jud. CLUJ		Beneficiar: CONSILIUL JUDETEAN ARGES	128/2020
NUME	SEMNTURA	Scara: 1:50 1:20	Titlu Proiect: EXTINDERE, MODERNIZARE SI DOTARE SPATII DE URGENTA SPITALUL DE PEDIATRIE PITESTI
SEF PROIECT	arh. Mihai Grajdeanu	Amplasament: str. Dacia, nr.1, mun Pitesti, jud. Arges	Faza PTH+DE Format A3
PROIECTAT	ing. Scutaru Ciprian Sebastian	Titlu plansei: PLAN INTERVENTII STRUCTURA ASCENSOR	R3.1
DESENAT	ing. Scutaru Ciprian Sebastian		

DOCUMENTUL/DESENUL REPREZINTA PROPRIETATE INTELLECTUALA A COMPANIEI S.C. COMPASSARCH S.R.L.  
TRANSMITEREA SAU REPRODUCEREA INTEGRALA SAU PARTIALA, FARA APROBAREA SCRISA A COMPANIEI S.C. COMPASSARCH S.R.L. SE SANCTIONEAZA CONFORM LEGII NR 8/1996







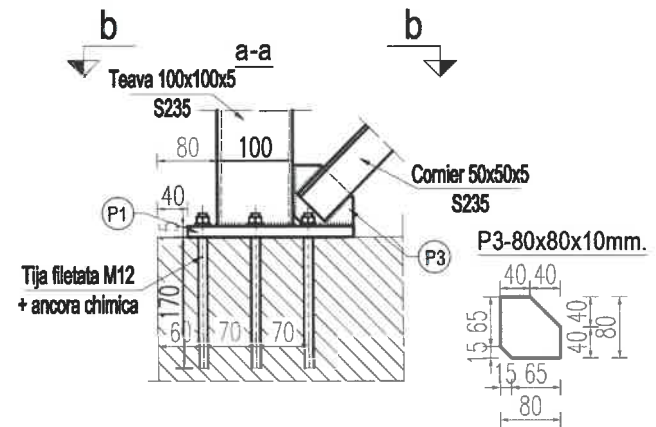
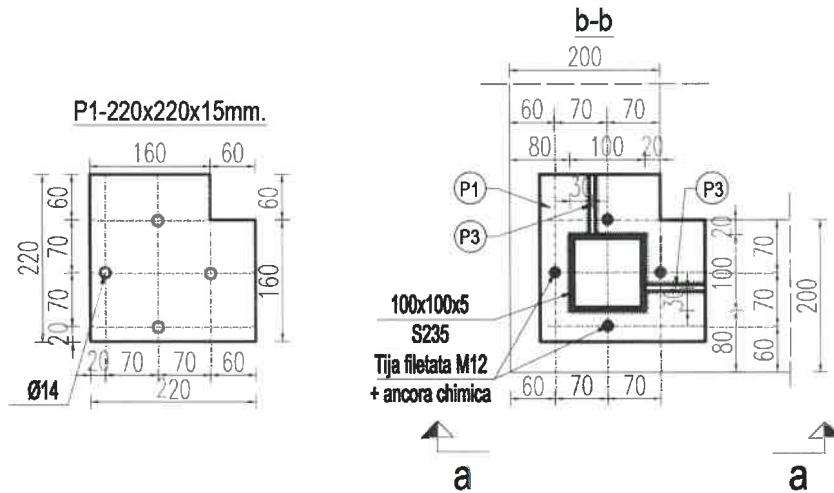




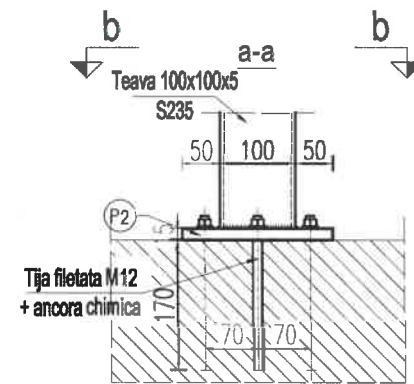
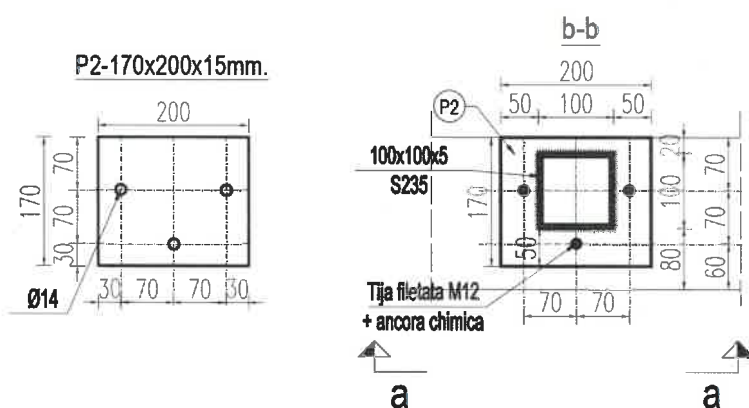




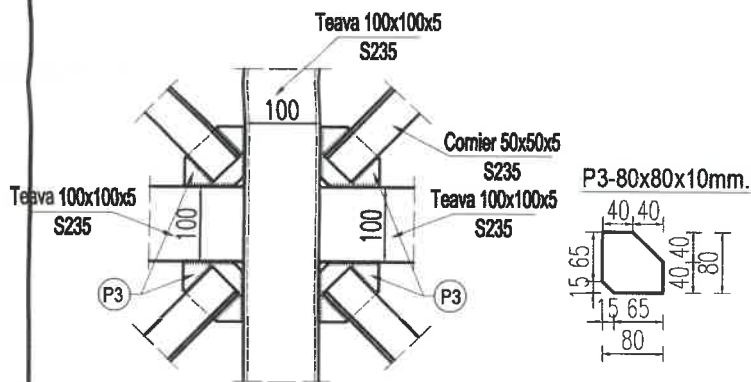
DETALIU PRINDERE LA BAZA STALP S1  
(stalp de colt)



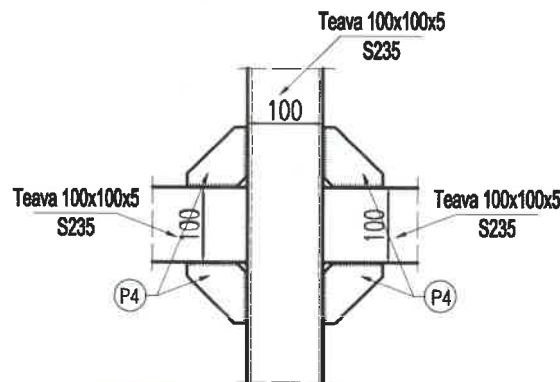
DETALIU PRINDERE LA BAZA STALP S1  
(stalp de colt)



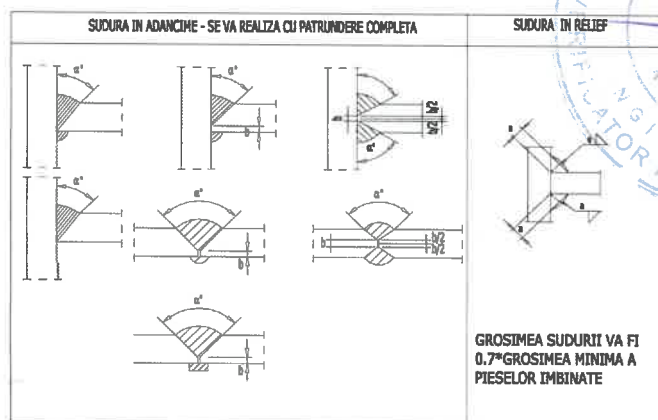
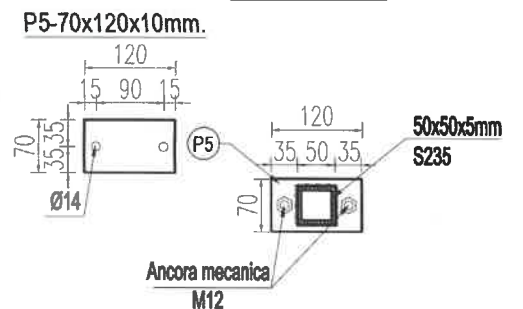
DETALIU NOD INTERIOR  
(cu contravantuire)



DETALIU NOD INTERIOR  
(fara contravantuire)



DETALIU PRINDERE LA BAZA TEAVA 50x50x5  
(vedere in plan)



NOTE GENERALE:

- CONFORM "NORMATIVULUI PRIVIND CALITATEA IMBINARILOR SUDATE DIN OTEL A CONSTRUCTIILOR CIVILE, INDUSTRIALE SI AGRICOLE" - C150/99:
  - CATEGORIA DE EXECUTIE A ELEMENTELOR ESTE "B" CONFORM PUNCT. 2.14b;
  - CONDITIILE DE CALITATE PENTRU LAMINATE DIN OTEL, PENTRU IMBINARILE SUDATE SI PENTRU MATERIALELE DE SUDARE SE VOR INCADRA IN NIVELUL "B" DE ACCEPTARE CONFORM TABELELOR 1, 2 SI 4;
  - OPERATIILE DE DEBITARE A PIESELOR, PRECUM SI CELE DE PRELUCRARE A MARGINILOR LIBERE SI A ROSTURILOR PENTRU SUDARE TREBUIE SA RESPECTE CONDITIILE PREVAZUTE IN TABELUL 3, DIFFERENTIATE PE NIVELURILE DE ACCEPTARE A IMBINARILOR SUDATE;
- CLASA DE ABATERI LIMITA LA DIMENSIUNILE IMBINARILOR SUDATE ESTE "B" CONFORM SR EN ISO-13920/98;
- TOATE CORDOANELE DE SUDURA SE VOR EXECUTA IN UZINA, IN MEDIU DE GAZ PROTECTOR, DUPA O TEHNOLOGIE AGREMENTATA
- CONDITIILE TEHNICE DE CALITATE VOR RESPECTA PREVEDERILE STAS 767/0-88;
- GRADUL DE PREGATIRE A SUPRAFETELOR METALICE INAINTEA VOPSIRII ESTE Sa2.5 CONFORM GP121/ 2013
- PROTECTIA ANTICOROZIVA A STRUCTURII METALICE SE VA REALIZA PRIN VOPSIRE

MATERIALE:

Otel - SR-EN 10025 - 2 : 2006

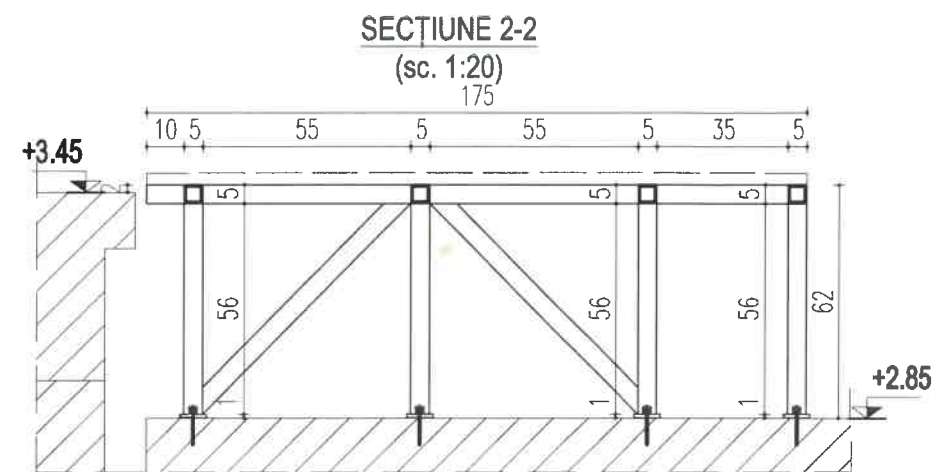
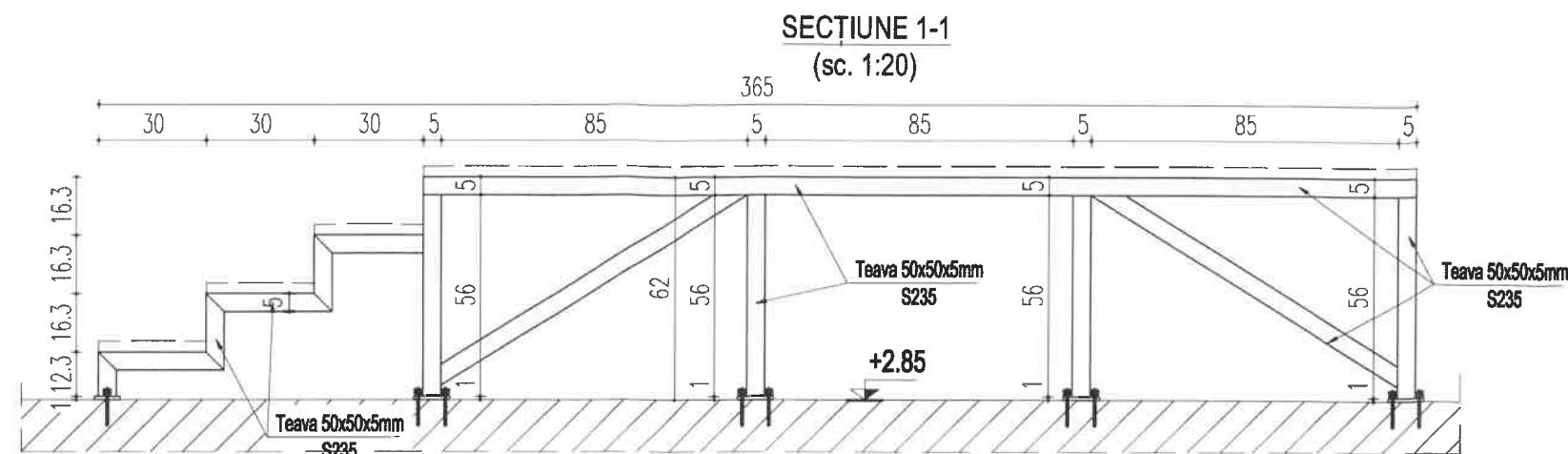
S235

Organe de asamblare: conform listelor de cantitati

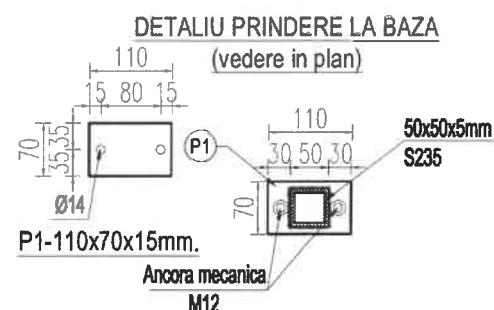
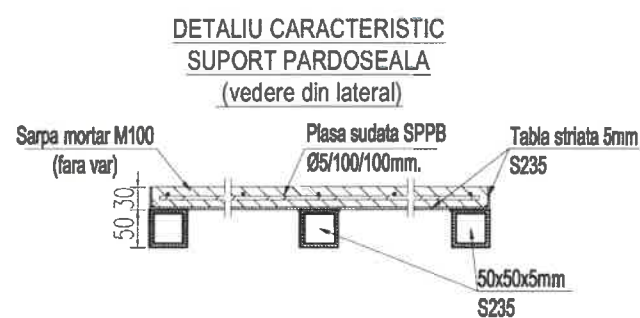
VERIFICATOR	CERINTA A	REFERAT NR./DATA	PROIECT NR.
S.C. COMPASSARCH S.R.L.	CUI 37408549 J12/1713/2017	Beneficiar: CONSILIUL JUDETEAN ARGES	128/2020
NUME	SEMNATURA	Scara: 1:10	Faza PTH+DE
SEF PROIECT	arh. Mihai Grajdeanu	Titlu Proiect: EXTINDERE, MODERNIZARE SI DOTARE SPATII DE URGENTA SPITALUL DE PEDIATRIE PITESTI	Format A3
PROIECTAT	ing. Scutaru Ciprian Sebastian	Amplasament: str. Dacia, nr. 1, mun. Pitesti, jud. Arges	R3.4
DESENAT	ing. Scutaru Ciprian Sebastian	Titlu planse:	DETALII STRUCTURA METALICA ASCENSOR

DOCUMENTUL/DESENUL REPREZINTA PROPRIETATE INTELCTUALA A COMPANIEI S.C. COMPASSARCH SRL  
TRANSMITEREA SAU REPRODUCEREA INTEGRALA SAU PARTIALA, FARA APROBAREA SCRISA A COMPANIEI S.C. COMPASSARCH SRL SE SANCTIONEAZA CONFORM LEGII NR. 8/1996





EXTRAS CONFECTII METALICE - SCARA EXTERIOARA							
Denum.	Calitate	Denumire element	Dimensiuni sectionale (mm)	Lungime (mm)	Nr. elem asemenea	Greutate/UM [kg.]	Greutate elemente [kg.]
Scara ext.	S235	Teava	50x50x5	38.000,00	1	6,56	249,28
	S235	P1	110x70x15	-	19	0,91	17,23
	S235	Tabla 5mm.	S=6,3mp	-	1	25,50	160,65
GREUTATE TOTALA ELEMENTE COMPONENTE [Kg]							427,16
ELECTROZI SUDURA 5% [Kg]							21,36
PIERDERI 10% [Kg]							42,72
GREUTATE TOTALA [Kg]							491,23

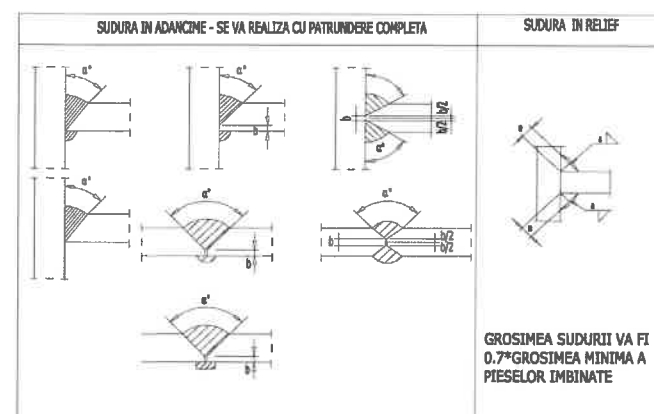


**ATENȚIE! DIMENSIUNILE FINALE ALE CONFECTIEI METALICE SE VOR STABILI DOAR DUPA REALIZAREA RELEVULUI STRUCTURII DE BETON REZULTAT IN URMA DESFACERILOR. ELEMENTELE METALICE NU SE VOR DEBITA INAINTEA STABILIRII CU EXACTITATE A DIMENSIUNILOR STRUCTURII PORTANTE!**

**MATERIALE:**

Otel - SR-EN 10025 -2 : 2006

S235



**NOTE GENERALE:**

1. CONFORM "NORMATIVULUI PRIVIND CALITATEA IMBINARILOR SUDATE DIN OTEL A CONSTRUCTIILOR CIVILE, INDUSTRIALE SI AGRICOLE" - C150/99:

- CATEGORIA DE EXECUTIE A ELEMENTELOR ESTE "B" CONFORM PUNCT. 2.14b;
- CONDITIILE DE CALITATE PENTRU LAMINATE DIN OTEL, PENTRU IMBINARILE SUDATE SI PENTRU MATERIALELE DE SUDARE SE VOR INCADRA IN NIVELUL "B" DE ACCEPTARE CONFORM TABELELOR 1, 2 SI 4;
- OPERATIILE DE DEBITARE A PIESELOR, PRECUM SI CELE DE PRELUCRARE A MARGINILOR LIBERE SI A ROSTURILOR PENTRU SUDARE TREBUIE SA RESPECTE CONDITIILE PREVAZUTE IN TABELUL 3, DIFFERENTIATE PE NIVELURILE DE ACCEPTARE A IMBINARILOR SUDATE;

2. CLASA DE ABATERI LIMITA LA DIMENSIUNILE IMBINARILOR SUDATE ESTE "B" CONFORM SR EN ISO-13920/98;

3. TOATE CORDOANELE DE SUDURA SE VOR EXECUTA IN UZINA, IN MEDIU DE GAZ PROTECTOR, DUPA O TEHNOLOGIE AGREMENTATA

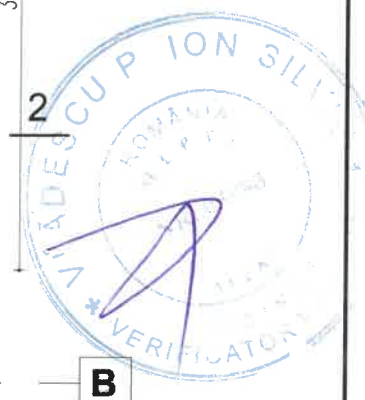
4. CONDITIILE TEHNICE DE CALITATE VOR RESPECTA PREVEDERILE STAS 767/0-88;

5. GRADUL DE PREGATIRE A SUPRAFETELOR METALICE INAINTEA VOPSIRII ESTE Sa2.5 CONFORM GP121/ 2013

6. PROTECTIA ANTICOROZIVA A STRUCTURII METALICE SE VA REALIZA PRIN VOPSIRE

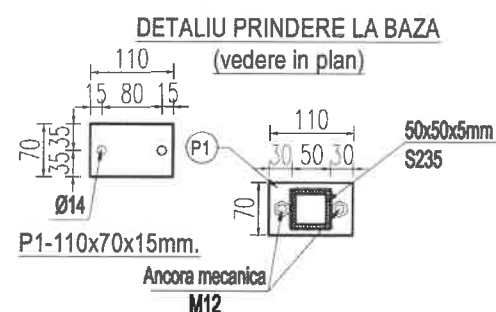
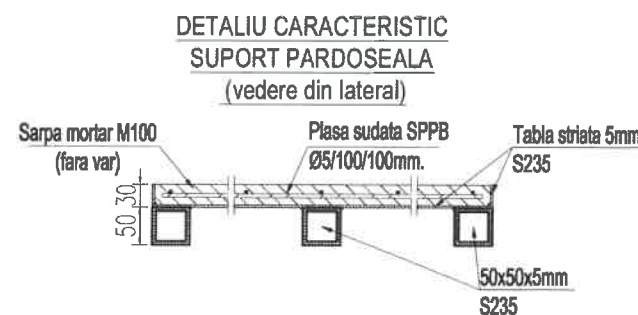
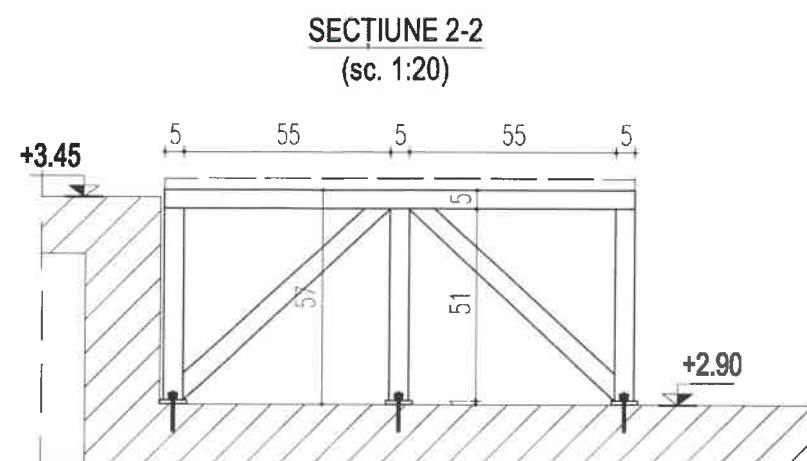
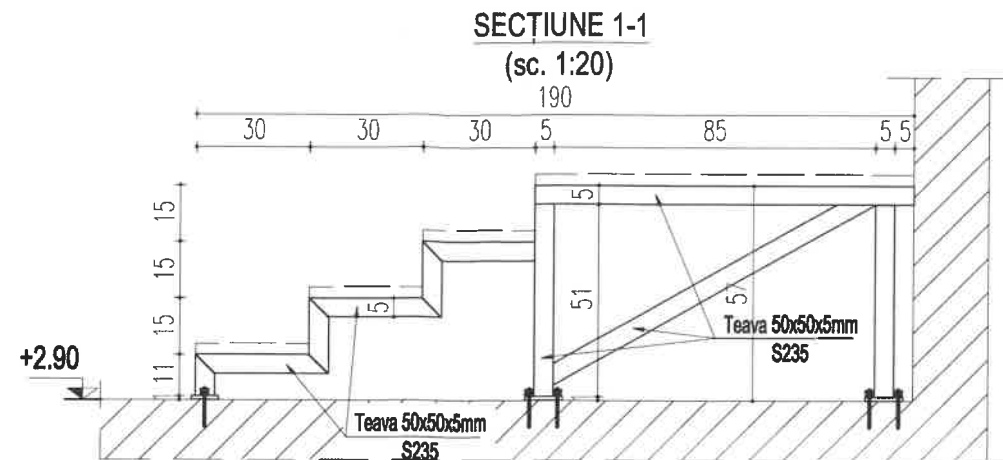
VERIFICATOR	CERINTA A		REFERAT NR./DATA	
S.C. COMPASSARCH S.R.L.	CUI 37408549 J12/1713/2017		Beneficiar:	PROIECT NR.
	NUME		CONSILIUL JUDETEAN ARGES	128/2020
SEM NATURA	SEM NATURA	Scara: 1:50/1:20 1:10	Titlu Proiect: EXTINDERE, MODERNIZARE SI DOTARE SPATII DE URGENTA SPITALUL DE PEDIATRIE PITESTI	Faza PTH+DE
SEF PROIECT	arh. Mihai Grajdeanu		Amplasament: str. Dacia, nr.1, mun Pitesti, jud. Arges	Format A3
PROIECTAT	ing. Scutaru Ciprian Sebastian		Titlu plansei: DETALII SCARA METALICA EXTERIOARA	R4.1
DESENAT	ing. Scutaru Ciprian Sebastian	2020		

DOCUMENTUL/DESENUL REPREZINTA PROPRIETATEA INTELLECTUALA A COMPANIEI S.C. COMPASSARCH SRL. TRANSMITEREA SAU REPRODUCEREA INTEGRALA SAU PARTIALA, FARA APROBAREA SCRISA A COMPANIEI S.C. COMPASSARCH SRL SE SANCTIONEAZA CONFORM LEGII NR 8/1996



ORDINUL ARHITECTILOR  
DIN ROMANIA  
6014  
**Mihai GRAJDEANU**  
Arhitect cu drept de semnatura



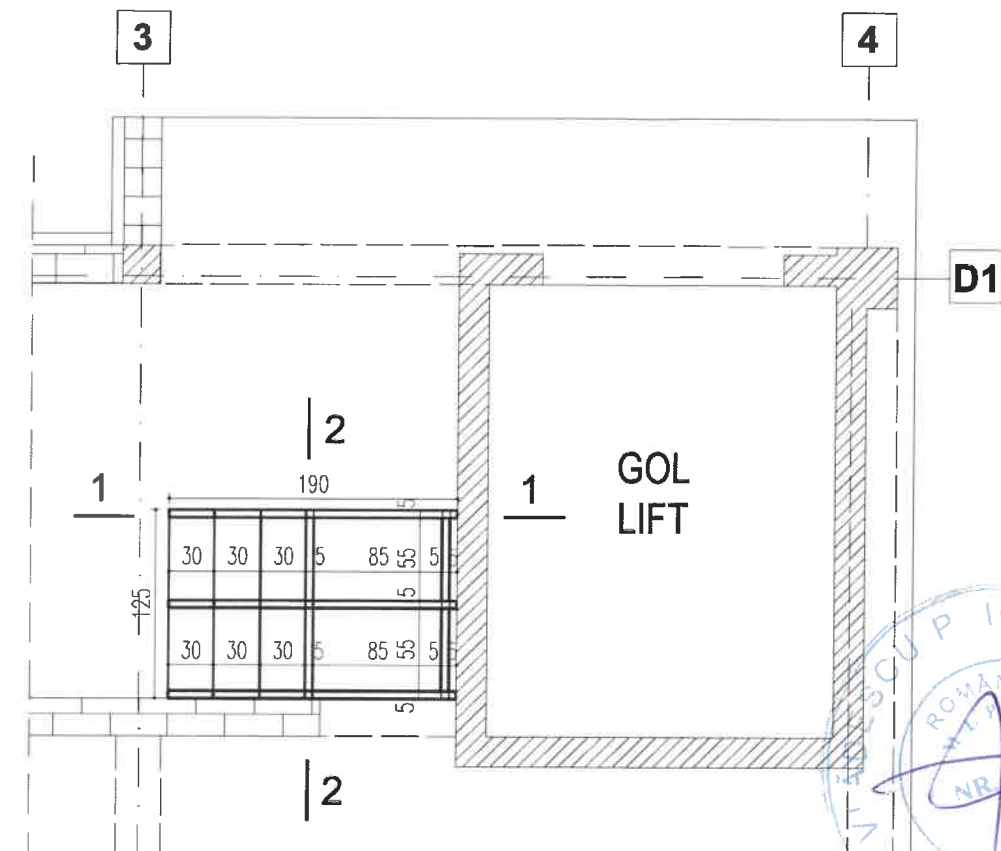
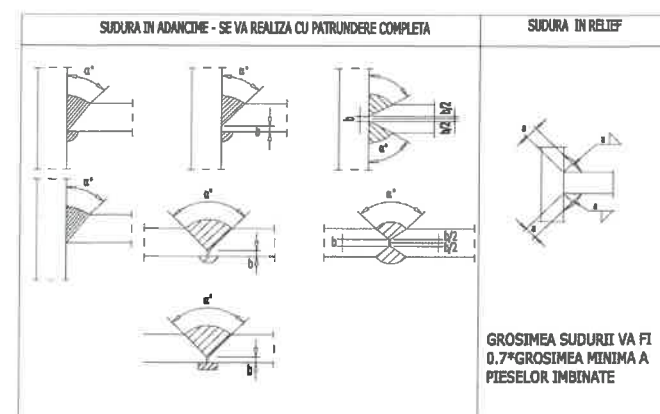


**ATENȚIE! DIMENSIUNILE FINALE ALE CONFECȚIEI METALICE SE VOR STABILII DOAR DUPA REALIZAREA RELEVULUI STRUCTURII DE BĂTON REZULTAT IN URMA DESFĂCĂRIILOR. ELEMENTELE METALICE NU SE VOR DEBITA ÎNAINTEA STABILIRII CU EXACTITATE A DIMENSIUNILOR STRUCTURII PORTANTE!**

**MATERIALE:**

Otel - SR-EN 10025 -2 : 2006

S235



EXTRAS CONFECȚII METALICE - SCARA INTERIOARA							
Denum.	Calitate otel	Denumire element	Dimensiuni sectionale (mm)	Lungime (mm)	Nr.elem asemenea	Greutate/UM [kg.]	Greutate elemente [kg.]
Scara int.	S235	Teava	50x50x5	18.000,00	1	6,56	118,08
	S235	P1	110x70x15	-	9	0,91	8,16
	S235	Tabla 5mm.	S=2,7mp		1	25,50	68,85
GREUTATE TOTALA ELEMENTE COMPONENTE [Kg]							195,09
ELECTROZI SUDURA 5% [Kg]							9,75
PIERDERI 10% [Kg]							19,51
GREUTATE TOTALA [Kg]							224,35

**NOTE GENERALE:**

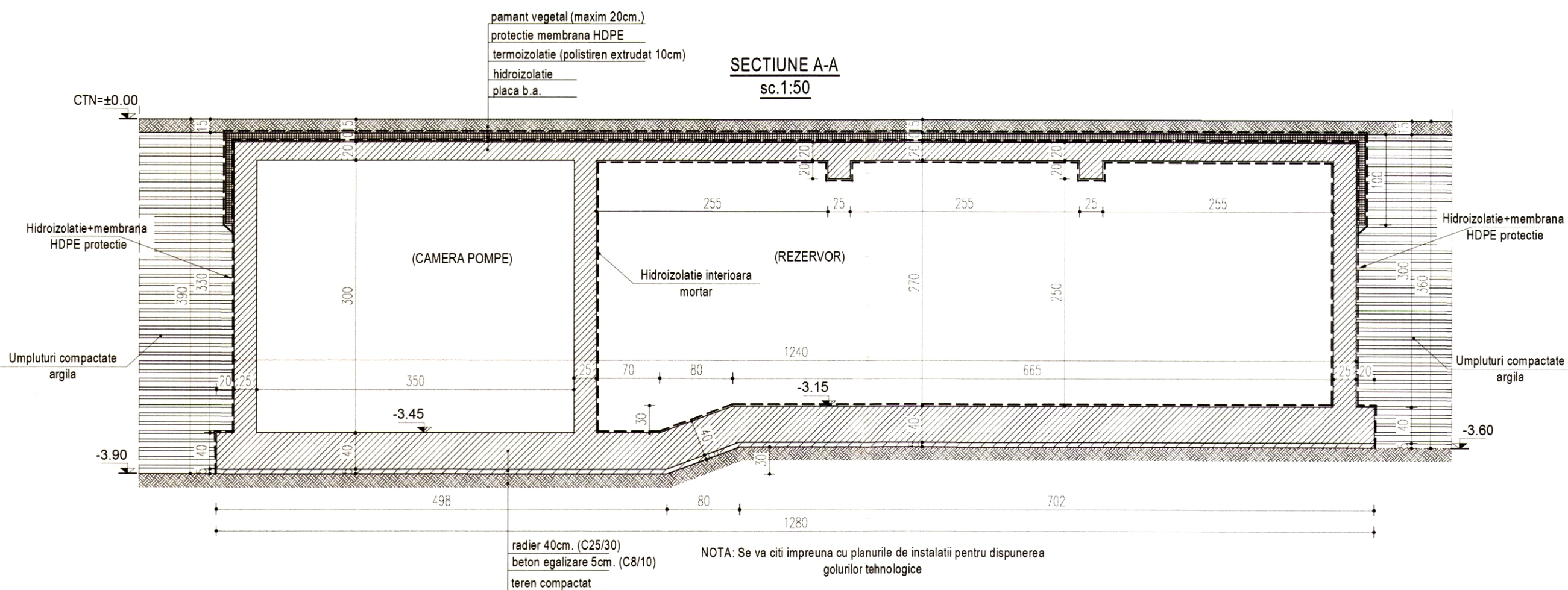
- CONFORM "NORMATIVULUI PRIVIND CALITATEA ÎMBINĂRILOR SUDATE DIN OTEL A CONSTRUCȚIILOR CIVILE, INDUSTRIALE ȘI AGRICOLE" - C150/99:
  - CATEGORIA DE EXECUȚIE A ELEMENTELOR ESTE "B" CONFORM PUNCT. 2.14b;
  - CONDITIILE DE CALITATE PENTRU LAMINATE DIN OTEL, PENTRU ÎMBINĂRILE SUDATE ȘI PENTRU MATERIALELE DE SUDARE SE VOR ÎNCADRA ÎN NIVELUL "B" DE ACCEPTARE CONFORM TABELELOR 1, 2 ȘI 4;
  - OPERATIILE DE DEBITARE A PIESELOR, PRECUM ȘI CELE DE PRELUCRARE A MARGINILOR LIBERE ȘI A ROSTURILOR PENTRU SUDARE TREBUIE SĂ RESPECTE CONDITIILE PREVĂZUTE ÎN TABELUL 3, DIFERENȚIATE PE NIVELURILE DE ACCEPTARE A ÎMBINĂRILOR SUDATE;
- CLASA DE ABATERI LIMITA LA DIMENSIUNILE ÎMBINĂRILOR SUDATE ESTE "B" CONFORM SR EN ISO-13920/98;
- TOATE CORDOANELE DE SUDURA SE VOR EXECUTA ÎN UZINA, ÎN MEDIU DE GAZ PROTECTOR, DUPĂ O TEHNOLOGIE AGREMENTATĂ
- CONDITIILE TEHNICE DE CALITATE VOR RESPECTA PREVEDERILE STAS 767/0-88;
- GRADUL DE PREGĂTIRE A OTELURILOR METALICE ÎNAINTEA VOPSIRII ESTE Sa2.5 CONFORM GP121/ 2013
- PROTECȚIA ANTICOROZIIVĂ A STRUCTURII METALICE SE VA REALIZA PRIN VOPSIRE

VERIFICATOR	CERINȚA A	REFERAT NR./DATA
S.C. COMPASSARCH S.R.L.	CUI 37408549 J42/1713/2017	Beneficiar: <b>CONSILIUL JUDEȚEAN ARGES</b>
NUME	SEMNATURA	Proiect: <b>EXTINDERE, MODERNIZARE ȘI DOTARE SPATII DE URGENTA SPITALUL DE PEDIATRIE PITESTI</b>
SEF PROIECT	arh. Mihai Grajdeanu	Amplasament: <b>str. Dacia, nr.1, mun Pitesti, jud. Arges</b>
PROIECTAT	ing. Scutaru Ciprian Sebastian	Titlu planșei: <b>DETALII SCARA METALICA INTERIOARA</b>
DESENAT	ing. Scutaru Ciprian Sebastian	

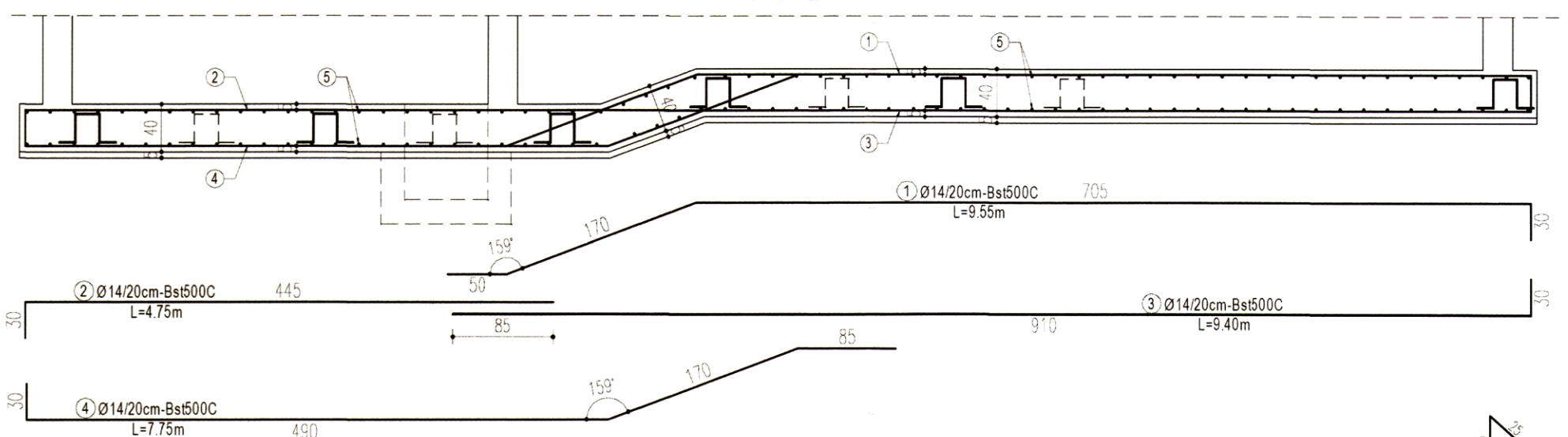
DOCUMENTUL DESENUL REPREZINTĂ PROPRIETATE INTELLECTUALĂ A COMPANIEI S.C. COMPASSARCH S.R.L. TRANSMITEREA SAU REPRODUCEREA INTEGRALĂ SAU PARȚIALĂ, FĂRĂ APROBAREA SCRISĂ A COMPANIEI S.C. COMPASSARCH S.R.L. SE SANȚIONEAZĂ CONFORM LEGII NR. 8/1996

**ORDINUL ARHITECȚILOR DIN ROMÂNIA**  
6014  
**Mihai GRAJDEANU**  
Arhitect cu drept de semnătură

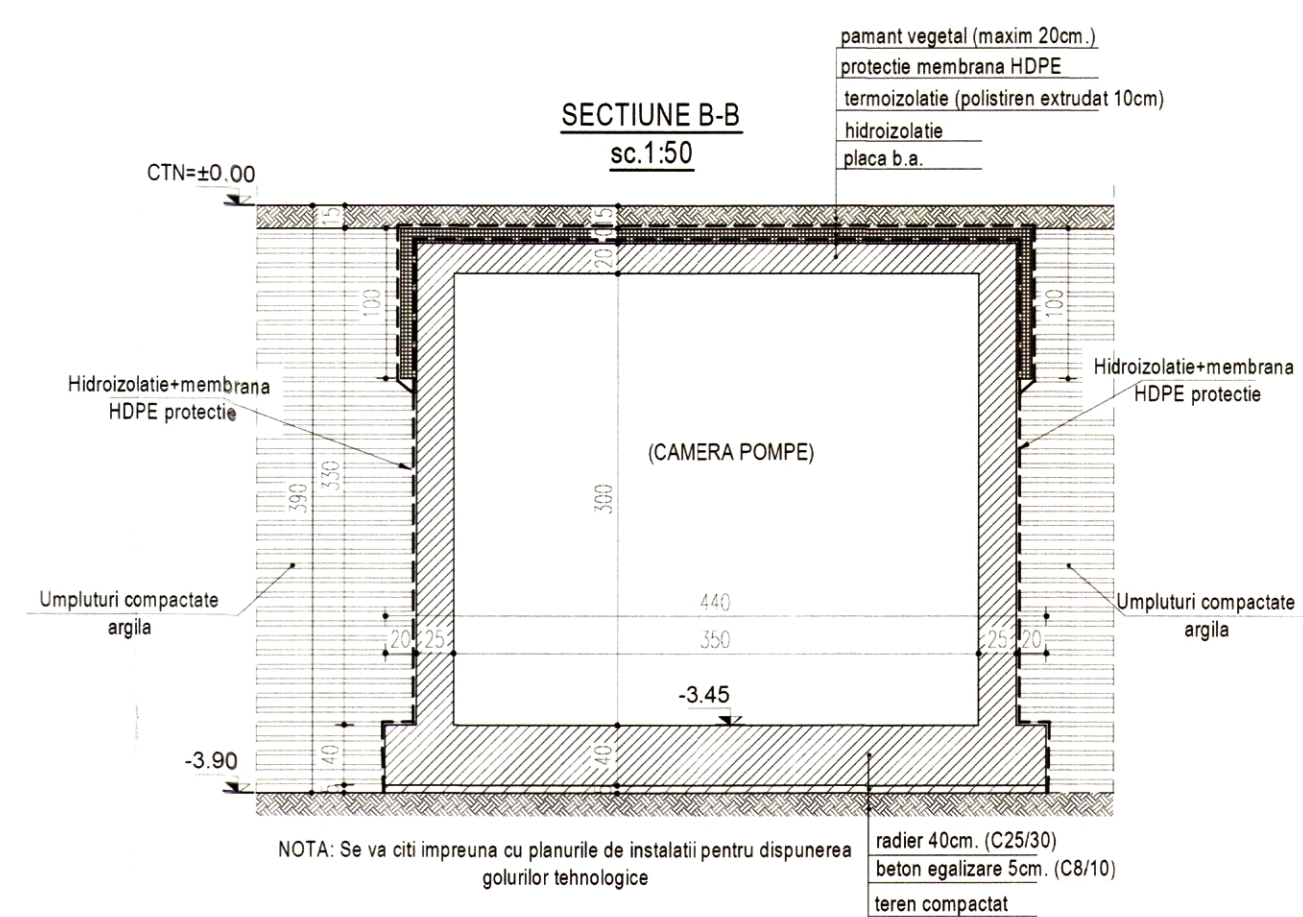
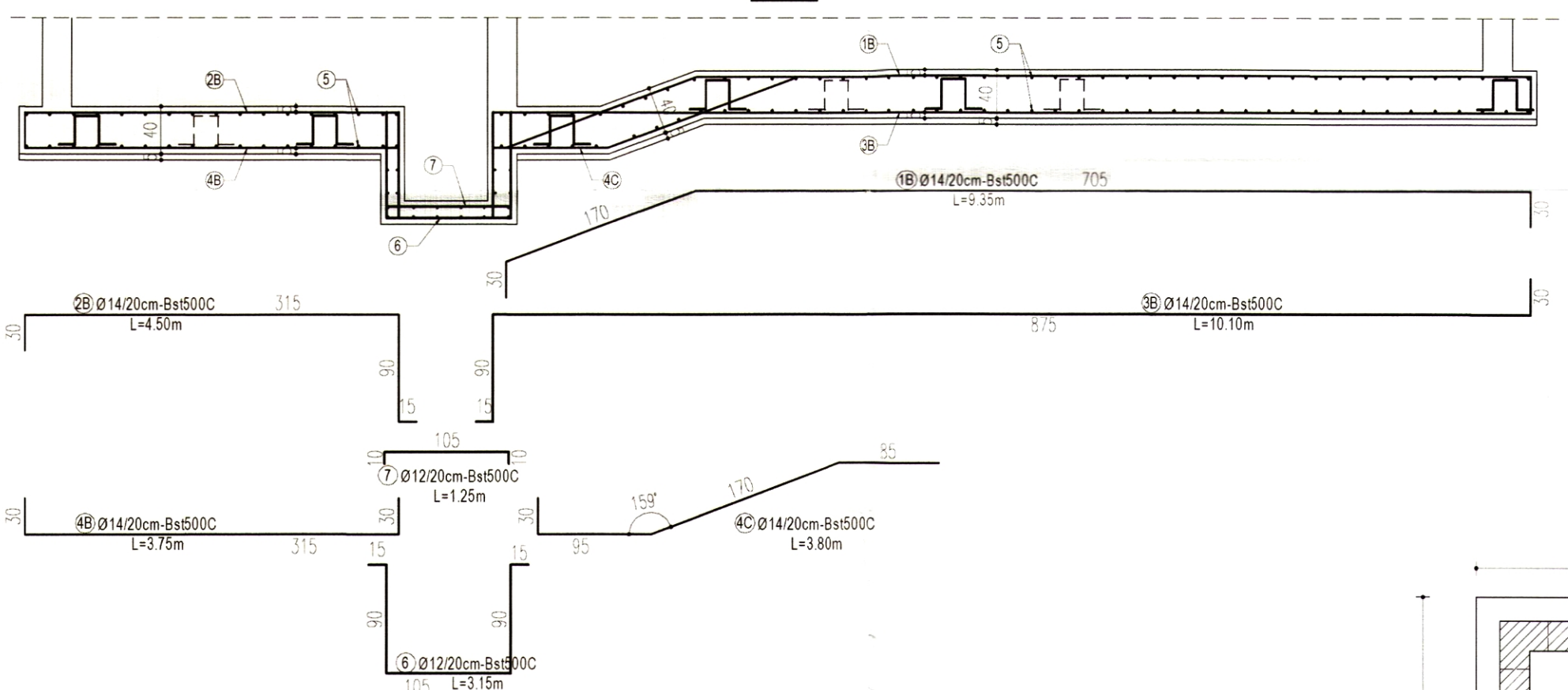




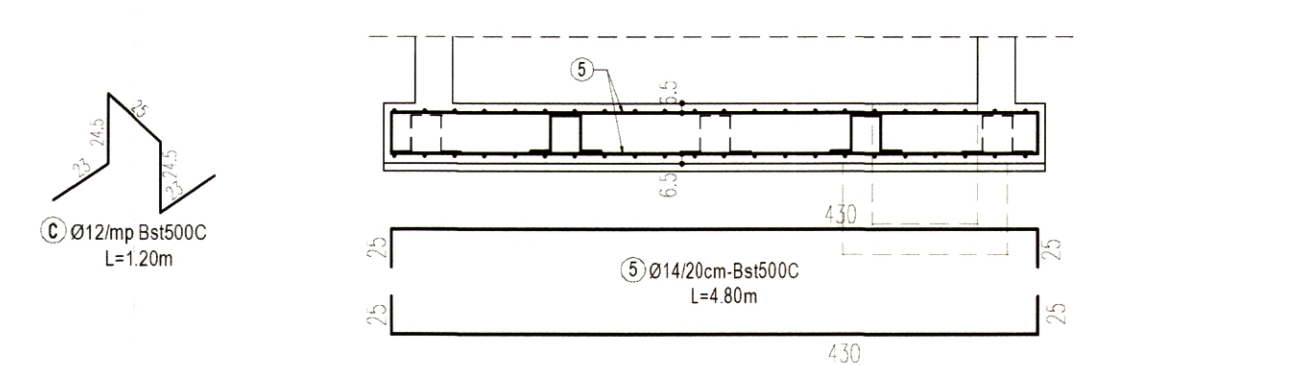
ARMARE RADIER SECTIUNE A-A  
sc.1:50



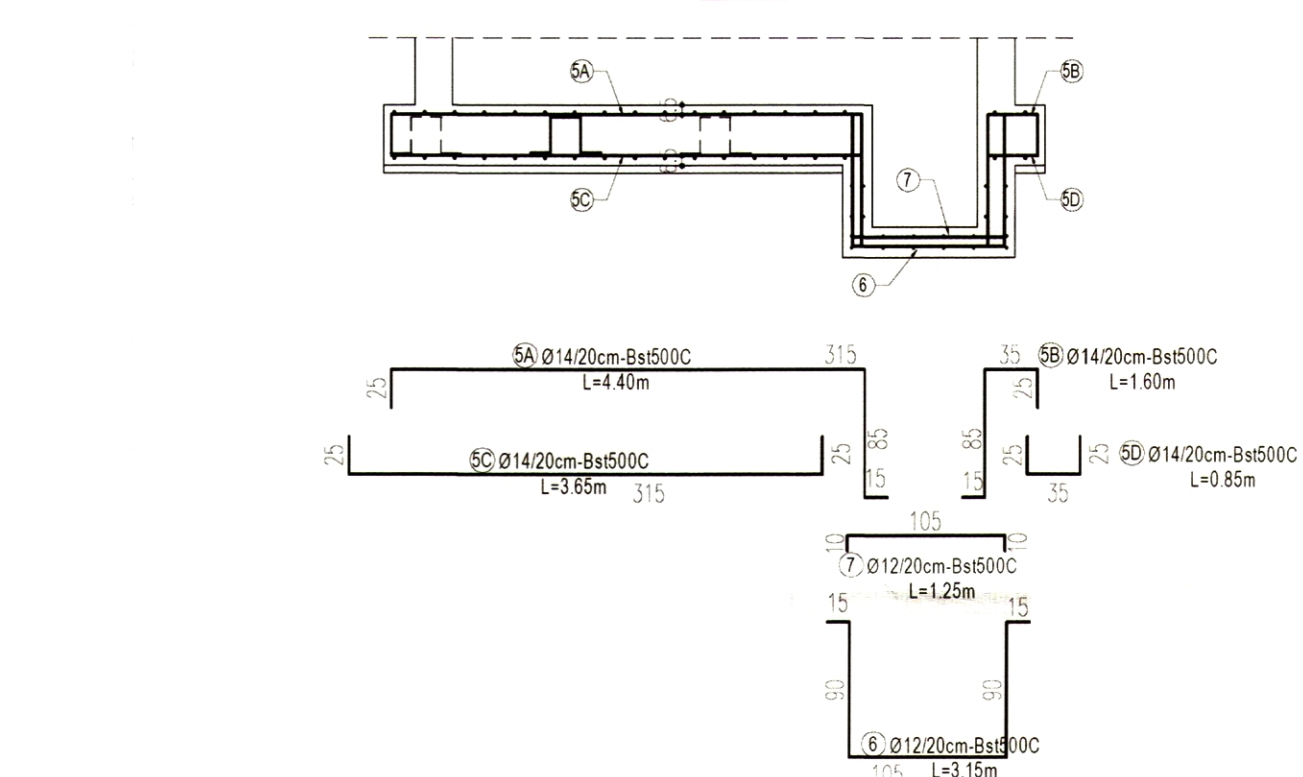
ARMARE RADIER SECTIUNE A-A ZONA BASA  
sc.1:50



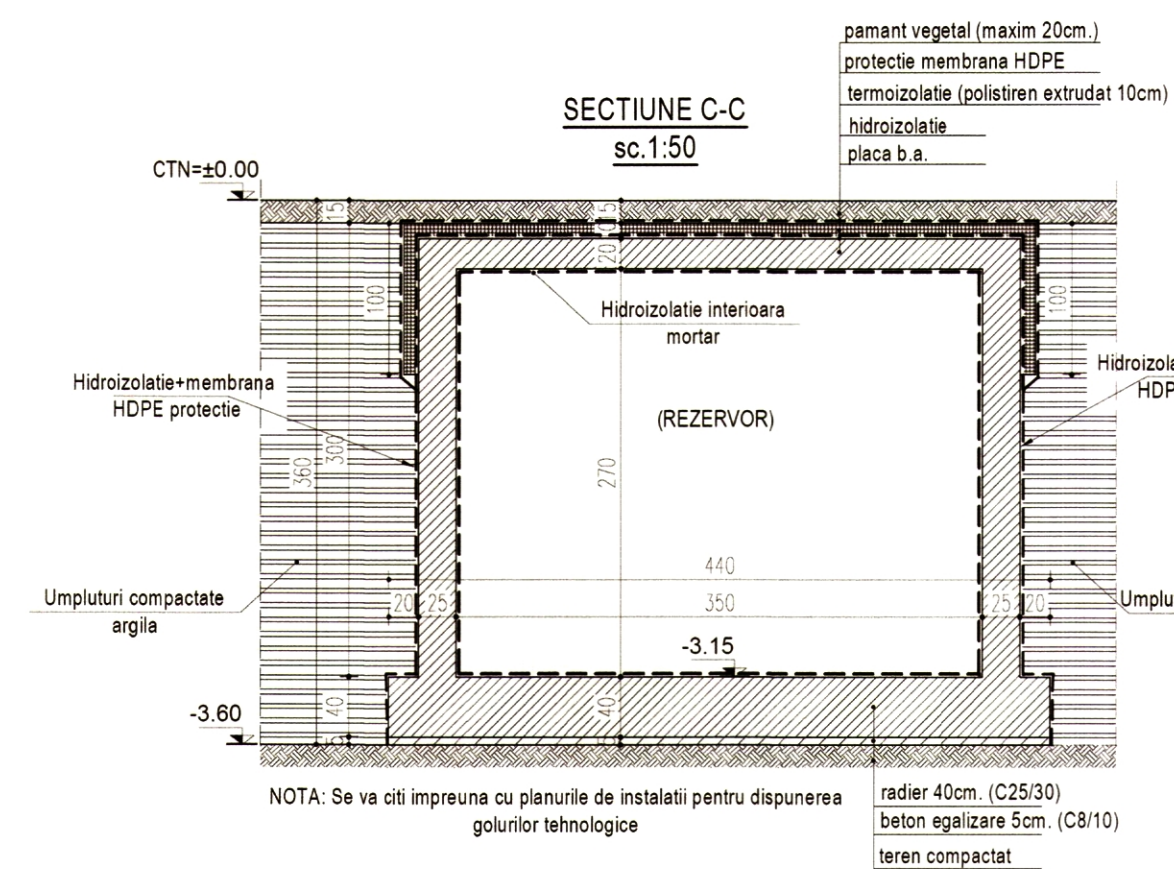
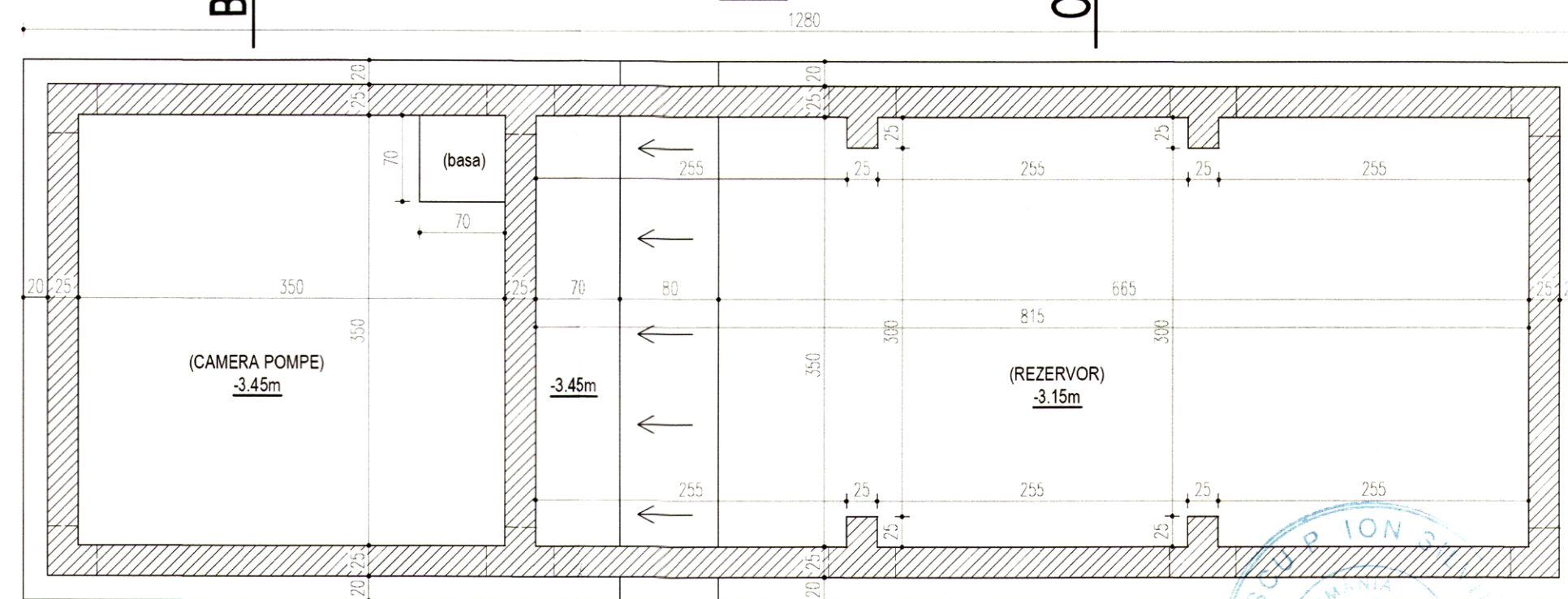
ARMARE RADIER SECTIUNE B-B  
sc.1:50



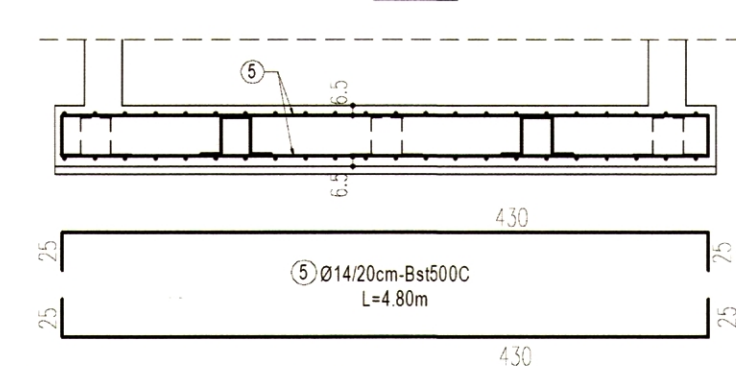
ARMARE RADIER SECTIUNE B-B ZONA BASA  
sc.1:50



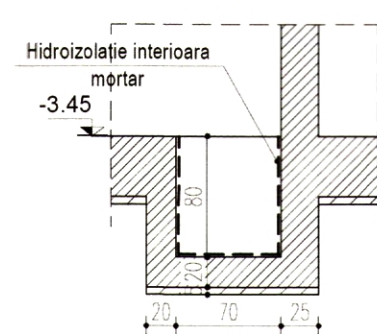
PLAN STRUCTURA REZERVOR PSI  
sc.1:50



ARMARE RADIER SECTIUNE C-C  
sc.1:50



SECTIONE CARACTERISTICA BASA  
sc.1:50



Elem.	Marca	Diam. [mm]	Nr. buc./elem.	Nr. elem.	Total nr. buc.	L/buc. [m]	OB37		Bst500C			
							Φ 6	Φ 8	Φ 8	Φ 10	Φ 12	Φ 14
RADIER	1	14	20	1	20	9.55	-	-	-	-	-	191.00
	2	14	20	1	20	4.75	-	-	-	-	-	95.00
	3	14	20	1	20	9.40	-	-	-	-	-	188.00
	4	14	20	1	20	7.75	-	-	-	-	-	155.00
	1B	14	3	1	3	9.35	-	-	-	-	-	28.05
	2B	14	3	1	3	4.50	-	-	-	-	-	13.50
	3B	14	3	1	3	10.10	-	-	-	-	-	30.30
	4B	14	3	1	3	3.75	-	-	-	-	-	11.25
	4C	14	3	1	3	3.80	-	-	-	-	-	11.40
	5	14	124	1	124	4.80	-	-	-	-	-	595.20
	5A	14	3	1	3	4.40	-	-	-	-	-	13.20
	5B	14	3	1	3	1.60	-	-	-	-	-	4.80
	5C	14	3	1	3	3.65	-	-	-	-	-	10.95
	5D	14	3	1	3	0.85	-	-	-	-	-	2.55
	6	12	6	1	6	3.15	-	-	-	-	18.90	-
	7	12	6	1	6	1.25	-	-	-	-	7.50	-
	C	12	55	1	55	1.20	-	-	-	-	66.00	-
Total lungimi pe diametre [m]							0.00	0.00	0.00	0.00	92.40	1350.20
Masa pe metru liniar [kg]							0.222	0.395	0.395	0.617	0.888	1.208
Masa pe diametre [kg]							0.00	0.00	0.00	0.00	82.05	1631.04
TOTAL GENERAL [kg]							0.00	0.00	0.00	0.00	1713.09	

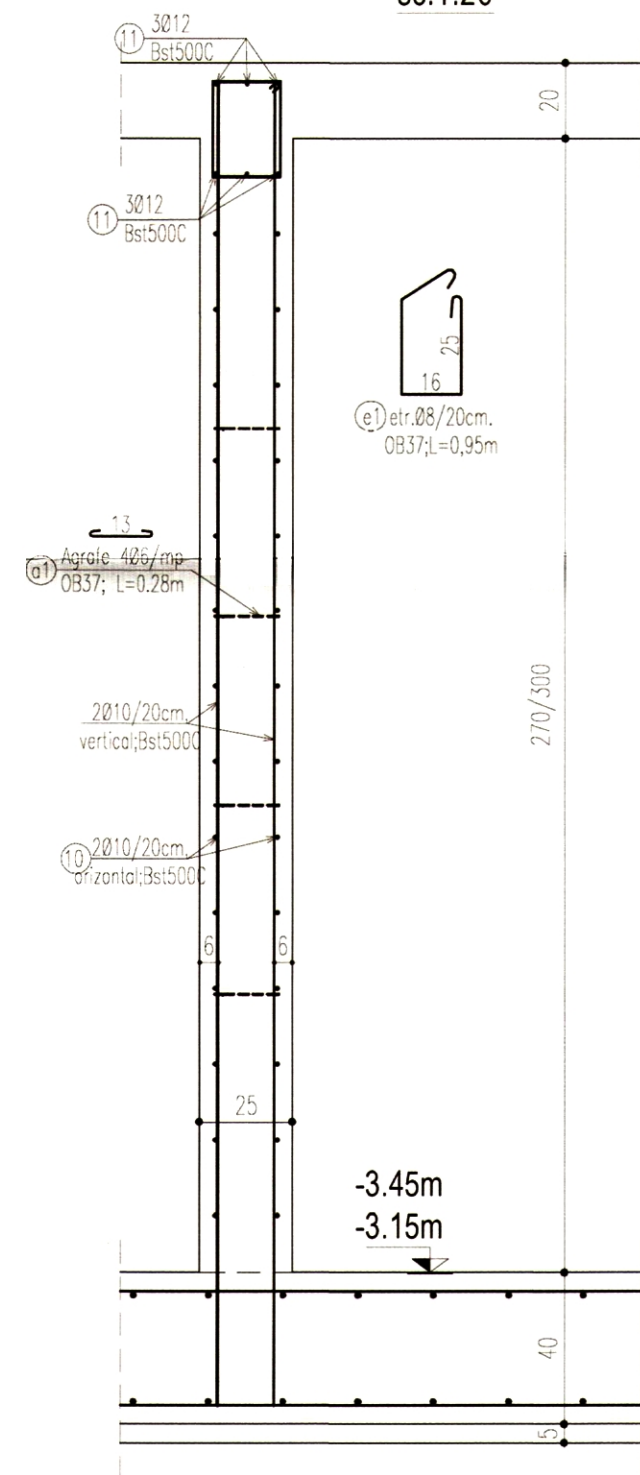
Clasa de expunere: XC2+XA1

**MATERIALE**  
Beton simplu: C8/10;  
Beton armat: C25/30;  
Agregate: 0-16mm, clasa de lasare S3;  
Ciment: CEM II-A-S-32,5 (R)  
Raport apa ciment: max 0,45;  
Permeabilitate P12/10  
Acoperire cu beton: 5cm.  
Otel beton - Bst500 clasa C ductilitate

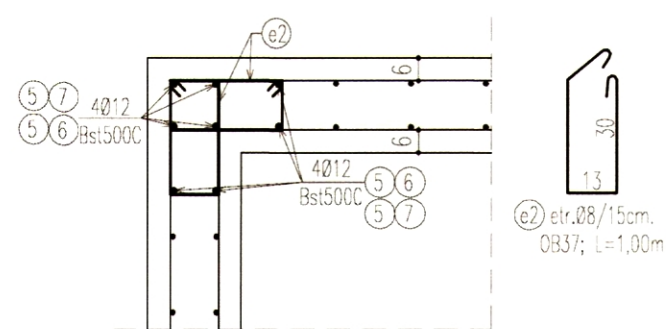
VERIFICATOR	CERINTA A	REFERAT NR. DATA	PROIECT NR.
S.C. COMPASBARCH S.R.L.	CUI 37408549 J2/1713/2017	Beneficiar: CONSILIUL JUDETEAN ARGES	128/2020
NUME	SEMNATURA	Scara: 1:50	Titlu Proiect: EXTINDERE, MODERNIZARE SI DOTARE SPATII DE URGENTA SPITALUL DE PEDIATRIE PITESTI
SEF PROIECT	arh. Mihai Grajdeanu	Amplasament: in Districtul 1, zona Pieței, Jud. Argeș	Faza: PTH+DE Formal 594x600
PROIECTAT	ing. Scutaru Ciprian Sebastian	2020	Titlu planșei: DETALII STRUCTURA REZERVOR PSI
DESENAT	ing. Scutaru Ciprian Sebastian		ARMARE RADIER
DOCUMENTUL PREZINTĂ PROPRIEȚATEA INTELLECTUALĂ A COMPANIEI S.C. COMPASBARCH S.R.L. TRANSMITEREA SAU REPRODUCEREA ÎN ALTĂ MODALITATE PENTRU ALTE SCOPURI ÎN AFARA COMPANIEI S.C. COMPASBARCH S.R.L. SE SANCTIONEAZĂ CONFORM LEGII NR. 9/2006			R5.1



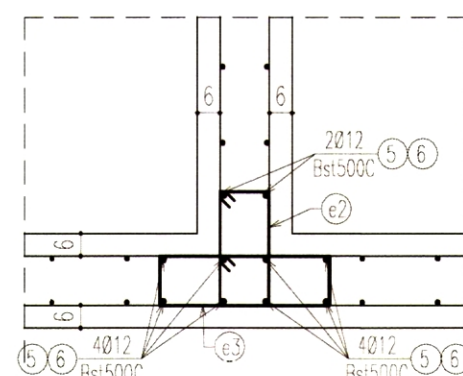
SECTIUNE CARACTERISTICA  
PERETI  
sc.1:20



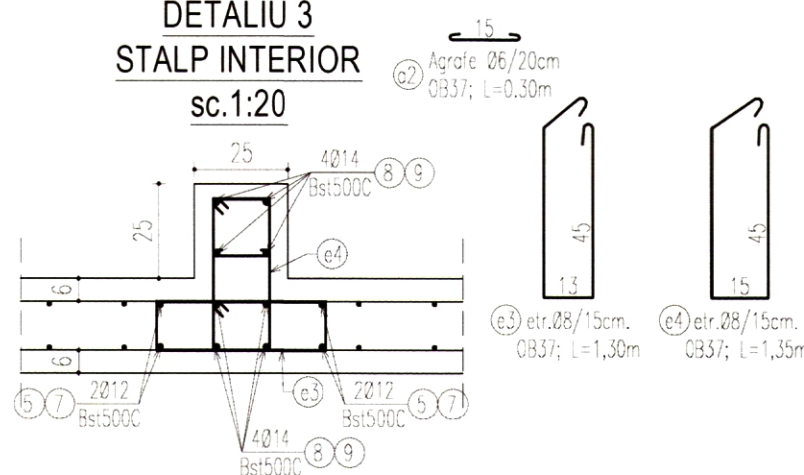
DETALIU 1  
ARMARE COLT PERETI  
sc.1:20



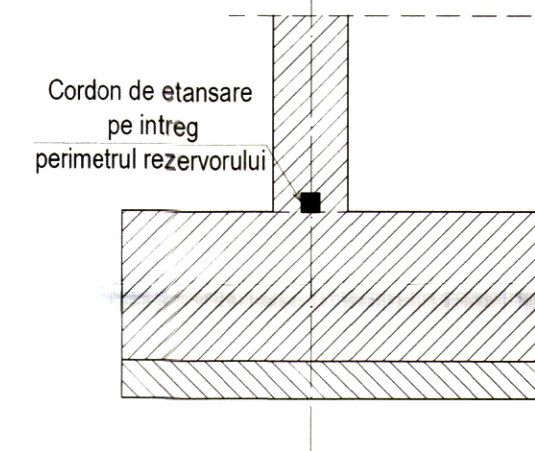
DETALIU 2  
ARMARE COLT PERETI  
sc.1:20



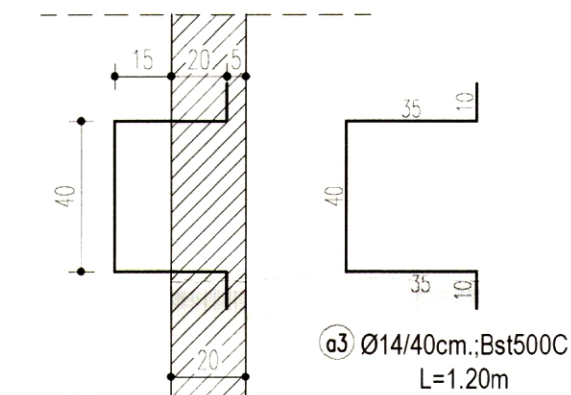
DETALIU 3  
STALP INTERIOR  
sc.1:20



Detaliu etansare  
la baza peretilor  
1:20



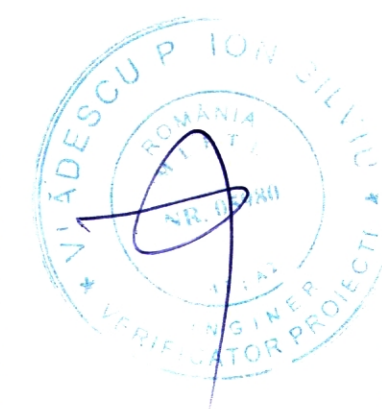
Detaliu trepte acces  
camera pompe  
1:20



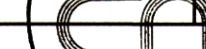

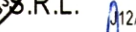
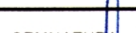
PERETI+STALPI+CENTURA	1	10	292	1	292	1,10	-	-	-	321,20	-	-
	2	10	140	1	140	3,30	-	-	-	462,00	-	-
	3	10	16	1	16	3,15	-	-	-	50,40	-	-
	4	10	140	1	140	3,00	-	-	-	420,00	-	-
	5	12	68	1	68	1,35	-	-	-	-	91,80	-
	6	12	36	1	36	3,30	-	-	-	-	118,80	-
	7	12	32	1	32	3,00	-	-	-	-	96,00	-
	8	14	32	1	32	1,45	-	-	-	-	-	46,40
	9	14	32	1	32	3,00	-	-	-	-	-	96,00
	10	10	1	1	1	Ltot=1184,2m	-	-	-	1184,20	-	-
	11	12	1	1	1	Ltot=176,7m	-	-	-	-	176,70	-
	e1	8	148	1	148	0,95	-	140,60	-	-	-	-
	e2	8	212	1	212	1,00	-	212,00	-	-	-	-
	e3	8	124	1	124	1,30	-	161,20	-	-	-	-
	e4	8	80	1	80	1,35	-	108,00	-	-	-	-
	a1	6	343	1	343	0,28	96,04	-	-	-	-	-
a2	6	60	1	60	0,30	18,00	-	-	-	-	-	
a3	14	18	1	18	1,20	-	-	-	-	-	21,60	
Total lungimi pe diametre [m]							114,04	621,80	0,00	2437,80	483,30	164,00
Masa pe metru liniar [kg]							0,222	0,395	0,395	0,617	0,888	1,208
Masa pe diametre [kg]							25,32	245,61	0,00	1504,12	429,17	198,11
TOTAL GENERAL [ka]							270,93		2131,41			

Clasa de expunere: XC2+XA1

**MATERIALE**  
Beton simplu: C8/10;  
Beton armat: C25/30;  
Agregate: 0-16mm; clasa de tasare S3;  
Ciment: CEM II-A-S-32,5 (R)  
Raport apa ciment: max 0,45;  
Permeabilitate P12/10  
Acoperire cu beton: 5cm.  
Otel beton - Bst500,clasa C ductilitate  
- OB 37

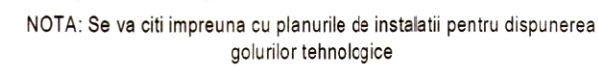


ORDINUL ARHITECȚILOR  
DIN ROMÂNIA  
6014  
Mihai  
GRAJDEANU

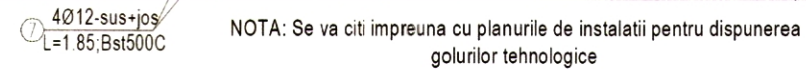
VERIFICATOR			CERINTA A	REFERAT NR./DATA	
	S.C. COMPASSAR S.R.L.		CUI 37408549 12/17/13/2017	Beneficiar:	PROIECT NR. 128/2020
	NUME	SEMNTURA	Scara: 1:50	CONSILIUL JUDETEAN ARGES	
SEF PROIECT	arh. Mihai Grajdeanu			Titlu Proiect: EXTINDERE, MODERNIZARE SI DOTARE SPATII DE URGENTA SPITALUL DE Amplasament: PEDIATRIE PITESTI nr. Doc. arh. nr. 10001 Pitesti, jud. Arges	
PROIECTANT	ing. Scutaru Ciprian Sebastian		2020	Titlul plansei: DETALII ARMARE PERETI SI STALPI R5.2	
DESENAT	ing. Scutaru Ciprian Sebastian				



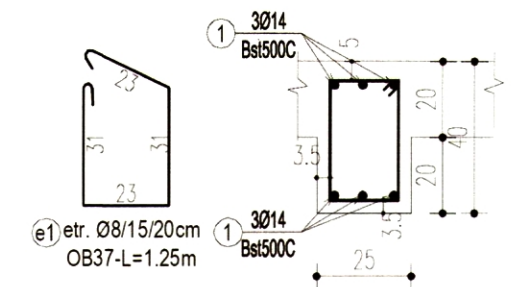
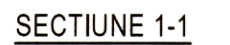
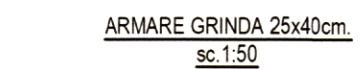
sc.1:50



sc.1:50




sc.1:20



PLACA+ATIC	1	10	34	1	34	5,65	-	-	-	192,10	-	-
	2	10	34	1	34	6,30	-	-	-	214,20	-	-
	3	10	14	1	14	2,86	-	-	-	40,04	-	-
	4	10	14	1	14	7,51	-	-	-	105,14	-	-
	5	10	28	1	28	2,86	-	-	-	80,08	-	-
	6	10	120	1	120	4,10	-	-	-	492,00	-	-
	7	12	16	1	16	1,85	-	-	-	-	29,60	-
	8	8	24	1	24	0,85	-	-	20,40	-	-	-
	9	8	20	1	20	0,85	-	-	17,00	-	-	-
	10	8	52	1	52	0,85	-	-	44,20	-	-	-
	11	8	1	1	1	Ltot=62,4m	-	-	62,40	-	-	-
e1	8	46	1	46	0,55	-	25,30	-	-	-	-	
a1	6	16	1	16	0,23	3,68	-	-	-	-	-	
Total lungimi pe diametre [m]							3,68	25,30	144,00	1123,56	29,60	0,00
Masa pe metru liniar [kg]							0,222	0,395	0,395	0,617	0,888	1,208
Masa pe diametre [kg]							0,82	9,99	56,88	693,24	26,28	0,00
TOTAL GENERAL [kg]							10,81		776,40			
GRINZI 25x40cm	1	14	6	2	12	4,45	-	-	-	-	-	53,40
	e1	8	19	2	38	1,25	-	47,50	-	-	-	-
Total lungimi pe diametre [m]							0,00	47,50	0,00	0,00	0,00	53,40
Masa pe metru liniar [kg]							0,222	0,395	0,395	0,617	0,888	1,208
Masa pe diametre [kg]							0,00	18,76	0,00	0,00	0,00	64,51
TOTAL GENERAL [kg]							18,76		64,51			

Beton simplu: C8/10;  
Beton armat: C25/30;  
Agregate: 0-16mm; clasa de tasare S3;  
Ciment: CEM II-A-S-32,5 (R)  
Raport apa ciment: max 0,45;  
Permeabilitate P12/10  
Acoperire cu beton: 5cm.  
Otel beton - Bst500, clasa C ductilitate  
- OB 37

VERIFICATOR			CERINTA A	REFERAT NR./DATA	
	S.C. COMPASSARCH S.R.L.	CUI: 37408549 J2/1713/2017		Beneficiar:	PROIECT NR 128/2020
				CONSILIUL JUDETEAN ARGES	
	NUME	SEMNTATURA	Scara: 1:50	Titlu Proiect: EXTINDERE, MODERNIZARE SI DOTARE SPATH DE URGENTA SPITALUL DE PEDIATRIE PITESTI	Faza PTH+DE
SEF PROIECT	arh. Mihai Graddeanu			Amplasament: in Cartierul nr. 10000 Pitesti, jud. Arges	Format A2
PROIECTAT DESENAT	ing. Scutariu Ciprian Sebastian ing. Scutariu Ciprian Sebastian		2020	Titlul plansei: DETALII ARMARE PLACA GRINZI SI ATIC	R5.3

DOCUMENTUL/DESENUL REPREZINTA PROPRIETATE INTELECTUALA A COMPANIEI S.C. COMPASSARCH SRL  
TRANSMITEREA SAU REPRODUCEREA INTEGRALA SAU PARTIALA, FARA APROBAREA SCRISA A COMPANIEI S.C. COMPASSARCH SRL SE SANCTIONEAZA CONFORM LEGII NR 8/1996