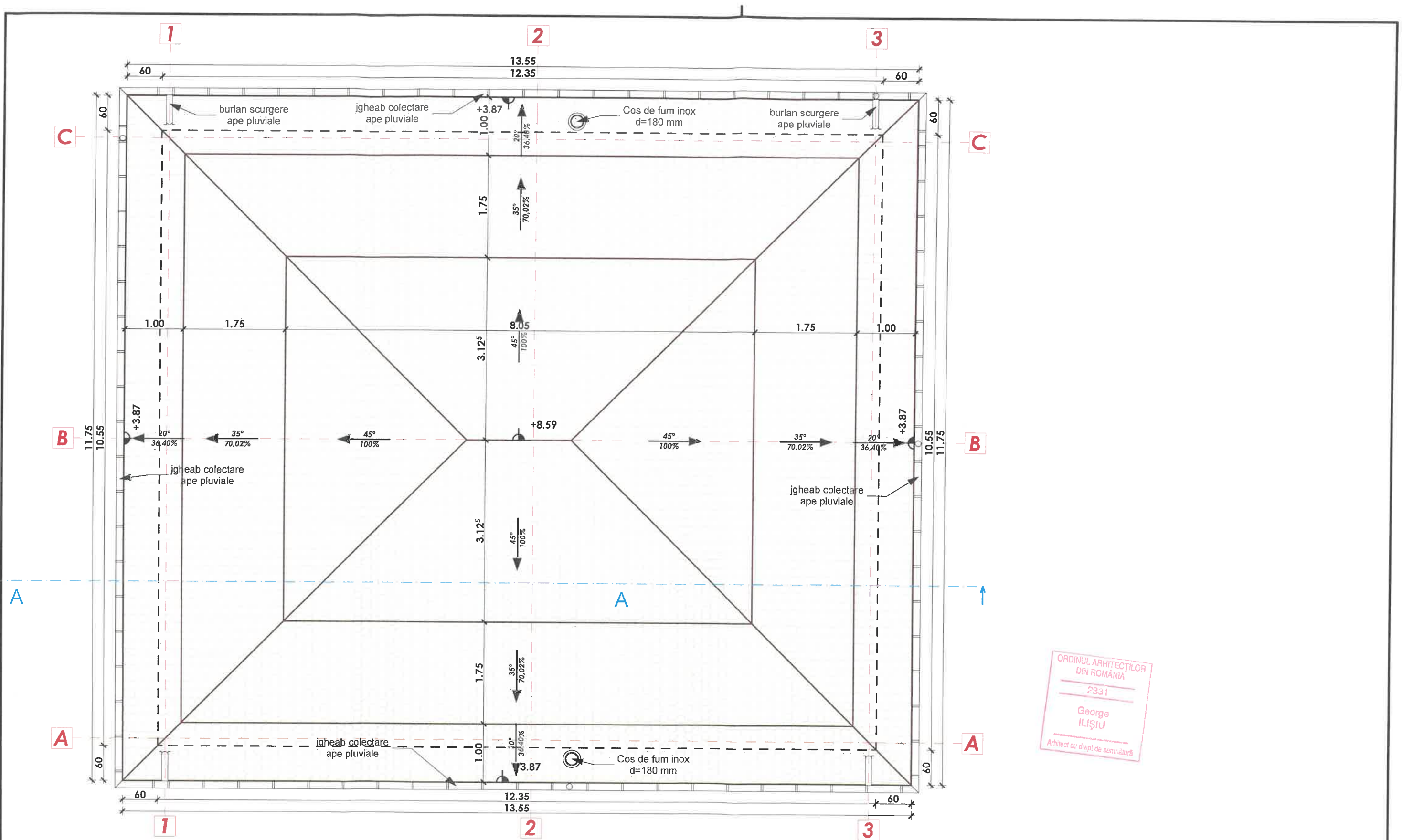


Aria construita parter : 130,29 mp
 Aria desfasurata totala: 130,29 mp

ORDINUL ARHITECTILOR
 IN ROMANIA
 2331
 George
 ILIȘIU
 Arhitect cu drept de semnătură



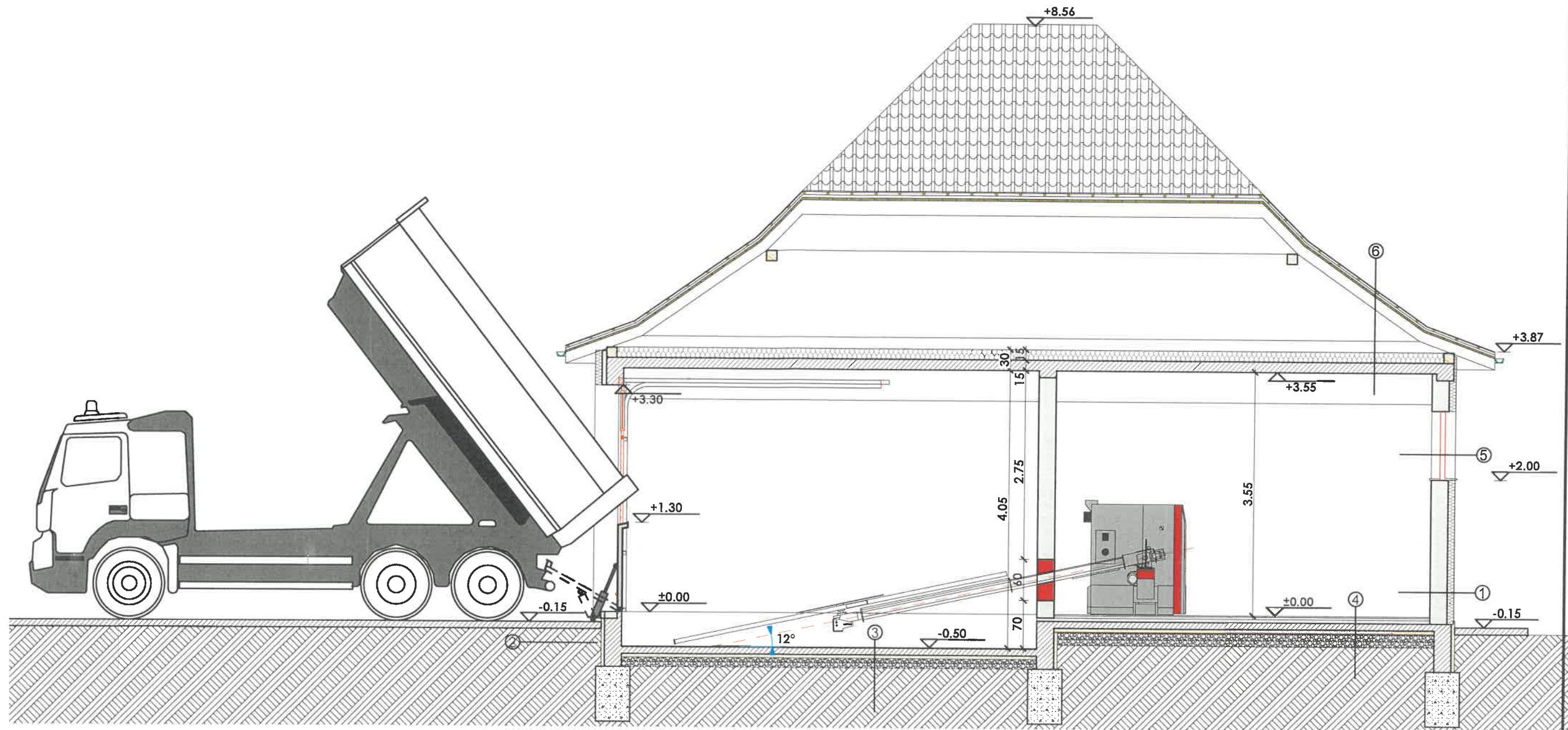
CATEGORIA DE IMPORTANTA NORMALA "C" RISCUL DE INCENDIU = MIC GRADUL DE REZISTENTA LA FOC "I"		Beneficiar:	ANL Bucuresti pentru, Primaria Comunei Poiana Stampei cu sediul in comuna Poiana Stampei, nr.228	Proiect nr: 03/2022
Proiectant general	SC PLAN CONTUR SRL b-dul. Decebal, nr. 13, mun. Bistrita, Jud. Bistrita Nasaud, JO6/14.3.2005	Adresa obiectiv:	COMUNA POIANA STAMPEI, JUD. SUCEAVA (CF30367,topo 30367)	Faza: DTAC PT; DDE
Sef proiect Proiectat	ing. Hojda Parfene arh. Ilișiu George	Titlu proiect:	LOCUINTE PENTRU TINERI DESTINATE INCHIRIERII - 24 u.I. ETAPA I, regim de inaltime P+3E+M, cu canal tehnic	Plansa nr. A-03
SC PLAN CONTUR SRL		Scara Data	PLAN PARTER - CENTRALA TERMICA	
		09.2022		



ORDINUL ARHITECTILOR
DIN ROMANIA
2331
George
ILISIU
Arhitect cu drept de semnatura



CATEGORIA DE IMPORTANTA NORMALA "C" RISCU DE INCENDIU = MIC GRADUL DE REZISTENTA LA FOC "II"		Beneficiar:	ANL Bucuresti pentru, Primaria Comunei Poiana Stampei cu sediul in comuna Poiana Stampei, nr.228	Proiect nr: 03/2022
Proiectant general	SC PLAN CONTUR SRL b-dul. Decebal, nr. 13, mun. Bistrita, jud. Bistrita Nasaud. JO6/44570/2015	Adresa obiectiv:	COMUNA POIANA STAMPEI, JUD. SUCEAVA (CF30367,topo 30367)	Faza: DTAC PT; DDE
Sef proiect	ing. Hojda Partene	Titlu proiect:	LOCUINTE PENTRU TINERI DESTINATE INCHIRIERII - 24 u.l. ETAPA I, regim de inaltime P+3E+M, cu canal tehnic	Plansa nr. A-04
Proiectat	arh. Iliu George	Scara 1:60 Data 09.2022	PLAN INVELITOARE - CENTRALA TERMICA	



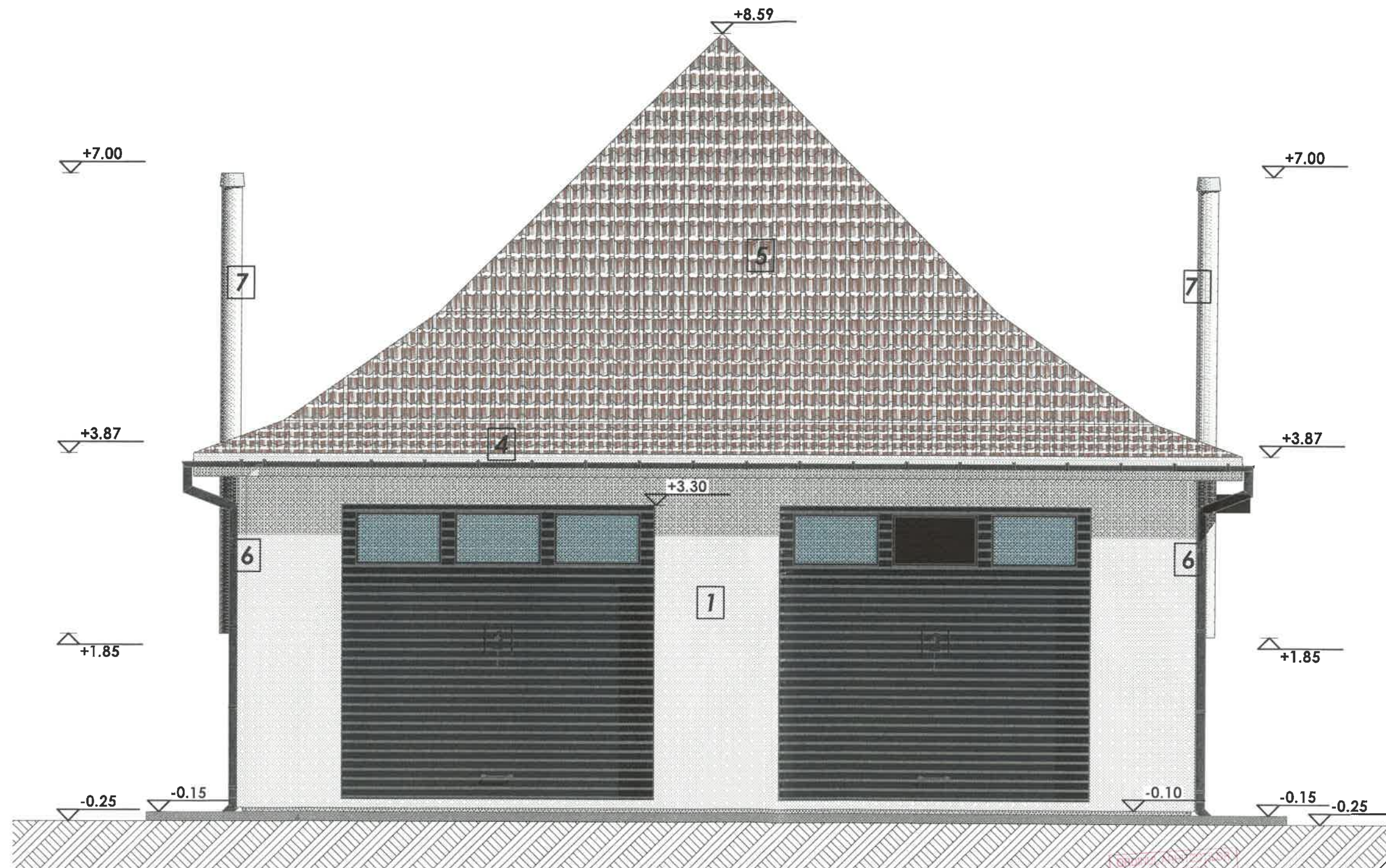
LEGENDA

- | | |
|--|---|
| <p>① - TENCUIALA DECORATIVA DE EXTERIOR
- TERMOSISTEM POLISTIREN EXPANDAT EPS80 10 cm
- ZIDARIE BLOCURI CERAMICE 25 cm
- TENCUIALA MORTAR DRISCUITA FIN
- GLET GIPS CU VAR
- ZUGRAVEALA LAVABILA DE INTERIOR</p> <p>② - TENCUIALA DECORATIVA DE EXTERIOR SOCLU
- POLISTIREN EXTRUDAT XPS 5 cm
- ELEVATIE BETON ARMAT 25 cm
- UMPLUTURA PAMANT COMPACTAT</p> <p>③ - PARDOSEALA CIMENT SCLIVISIT
- PLACA BETON SLAB ARMAT 10 cm
- TERMOIZOLATIE POLISTIREN EXTRUDAT 5 cm
- FOLIE PVC
- STRAT DE RUPERE A CAPILARITATII PIETRIS DE RAU 10 cm
- UMPLUTURA PAMANT COMPACTAT
- TEREN NATURAL</p> | <p>④ - PARDOSEALA GRESIE CERAMICA
- SAPA SEMIUSATA 5 cm
- PLACA BETON SLAB ARMAT 10 cm
- TERMOIZOLATIE POLISTIREN EXTRUDAT 5 cm
- FOLIE PVC
- STRAT DE RUPERE A CAPILARITATII PIETRIS DE RAU 10 cm
- UMPLUTURA PAMANT COMPACTAT
- TEREN NATURAL</p> <p>⑤ - TAMPLARIE DIN PVC
- GEAM TRIPAN, STICLA CLARA</p> <p>⑥ - INVELITOARE TABLA CUTATA
- SIPCI TRANSVERSALE 30x50 mm
- SIPCI LONGITUDINALE 30x50 mm
- FOLIE ANTICONDENS
- ASTEREALE SCANDURA 150x25 mm
- CAPRIOR LEMN BRAD 8x15 cm
- TERMOIZOLATIE VATA MINERALA 15 cm(pe planseul de beton)
- PLACA DE BETON ARMAT 15 cm
- TENCUIALA MORTAR DRISCUITA FIN
- GLET GIPS CU VAR
- ZUGRAVEALA LAVABILA DE INTERIOR</p> |
|--|---|



CATEGORIA DE IMPORTANTA NORMALA "C" RISCU DE INCENDIU = MIC GRADUL DE REZISTENTA LA FOC "I1"		Beneficiar:	ANL Bucuresti pentru, Primaria Comunei Poiana Stampei cu sediul in comuna Poiana Stampei, nr.228	Proiect nr: 03/2022
Proiectant general	SC PLAN CONTUR SRL b-dul. Decebal, nr. 13, mun. Bistrita, Jud. Bistrita Nasaud, JO6/45/1/5	Adresa obiectiv:	COMUNA POIANA STAMPEI, JUD. SUCEAVA (CF30367, Iopo 30367)	Faza: DTAC PT; DDE
Sef proiect Proiectat	ing. Hojda Partene arh. Ilișiu George	Titlu proiect:	LOCUINTE PENTRU TINERI DESTINATE INCHIRIERII - 24 u.I. ETAPA I, regim de inaltime P+3E+M, cu canal tehnic	Plansa nr. A-05
		Scara 1:50 Data 09.2022	SECTIUNEA A-A - CENTRALA TERMICA	

Fatada principala



Legenda :

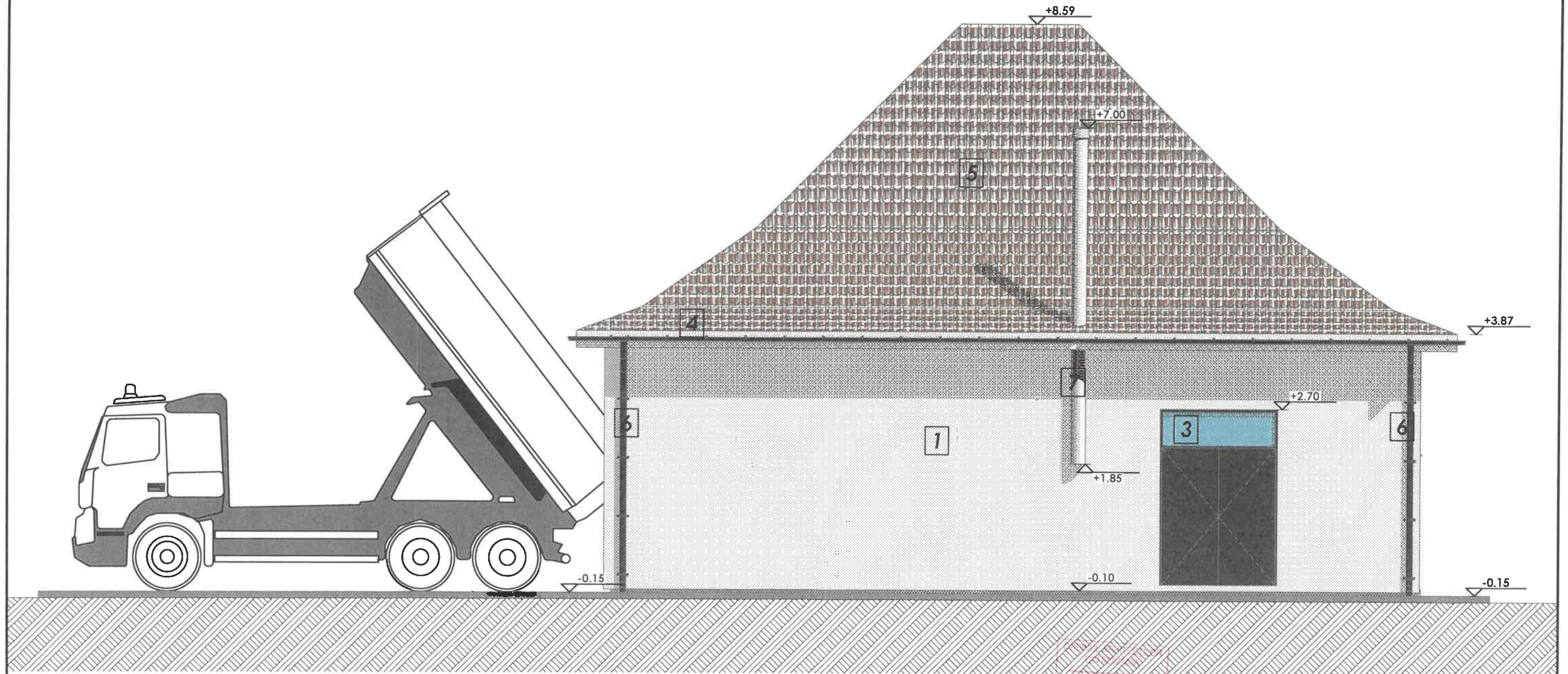
- | | | | |
|----------|---------------------------------------|----------|--------------------------------|
| 1 | Tencuiala decorativa culoare alb | 5 | Invelitoare tablă cutată |
| 2 | Usa sectionala de garaj | 6 | Jgheab/burlan tabla prevopsita |
| 3 | Tamplarie din aluminiu cu geam tripan | 7 | Cos de fum |
| 4 | Pazie din lemn baituita si lacuita | | |

2331
George ILIȘIU
Arhitect cu drept de semnătură



CATEGORIA DE IMPORTANTA NORMALA "C" RISUL DE INCENDIU = MIC GRADUL DE REZISTENTA LA FOC "I"		Beneficiar:	ANL Bucuresti pentru, Primaria Comunei Poiana Stampei cu sediul in comuna Poiana Stampei, nr.228	Proiect nr: 03/2022
Proiectant general	SC PLAN CONTUR SRL b-dul, Decabal. nr. 13, mun. Bistrita, Jud. Bistrita Nasaud, JO6/44/2005	Adresa obiectiv:	COMUNA POIANA STAMPEI, JUD. SUCEAVA (CF30367,topo 30367)	Faza: DTAC PT; DDE
Sef proiect Proiectat	ing. Hojda Partene arh. Ilisiu George	Titlu proiect:	LOCUINTE PENTRU TINERI DESTINATE INCHIRIERII - 24 u.I. ETAPA I, regim de inaltime P+3E+M, cu canal tehnic	Plansa nr. A-06
		Scara Data	1:50 09.2022	
FATADA PRINCIPALA - CENTRALA TERMICA				

Fatada lateral dreapta



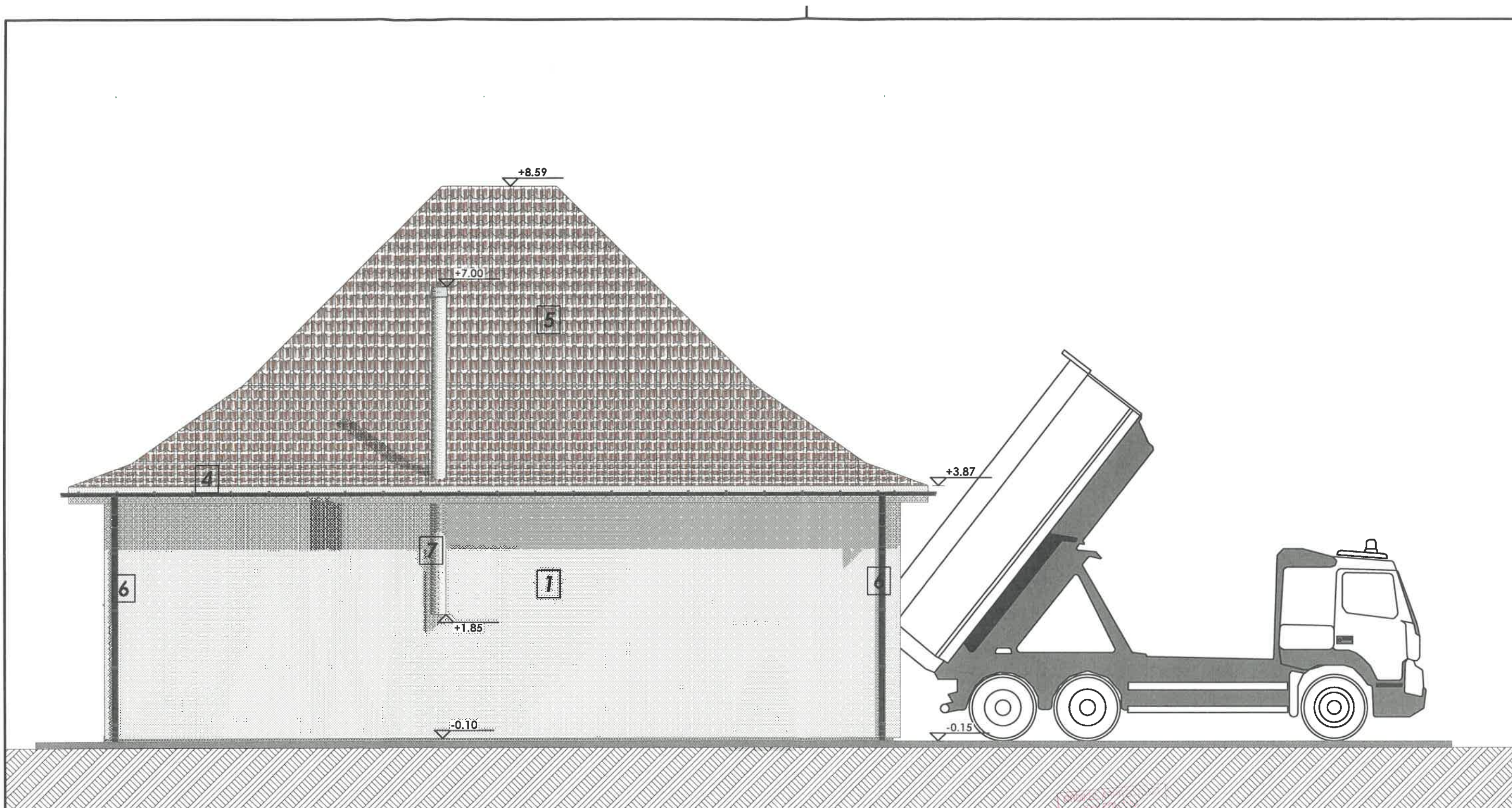
Legenda :

- | | |
|--|---|
| 1 Tencuiala decorativa culoare alb | 5 Invelitoare tablă cutată |
| 2 Usa sectională de garaj | 6 Jgheab/burlan tabla prevopsită |
| 3 Tamplarie din aluminiu cu geam tripan | 7 Cos de fum |
| 4 Pазie din lemn baituita și lacuita | |

2331
George
ILIȘIU
Arhitect cu drept de semnătură



CATEGORIA DE IMPORTANȚA NORMALĂ "C" RISUL DE INCENDIU = MIC GRADUL DE REZISTENȚA LA FOC "I1"		Beneficiar:	ANL București pentru, Primăria Comunei Poiana Stampei cu sediul în comuna Poiana Stampei, nr.228	Proiect nr: 03/2022
Proiectant general	SC PLAN CONTUR SRL b-dul. Decabal, nr. 13, mun. Bistrița, jud. Bistrița Nasaud, JO6/445/05	Adresa obiectiv:	COMUNA POIANA STAMPEI, JUD. SUCEAVA (CF30367, lopo 30367)	Faza: DTAC PT; DDE
Sef proiect Proiectat	ing. Hojda Partene arh. Ilișiu George	Titlu proiect:	LOCUINȚE PENTRU TINERI DESTINATE INCHIRIERII - 24 u.l. ETAPA I, regim de înălțime P+3E+M, cu canal tehnic	Plansa nr. A-07
		Scara	1:60	
		Data	09.2022	
FATADA LATERAL DREAPTA - CENTRALA TERMICA				



Legenda :

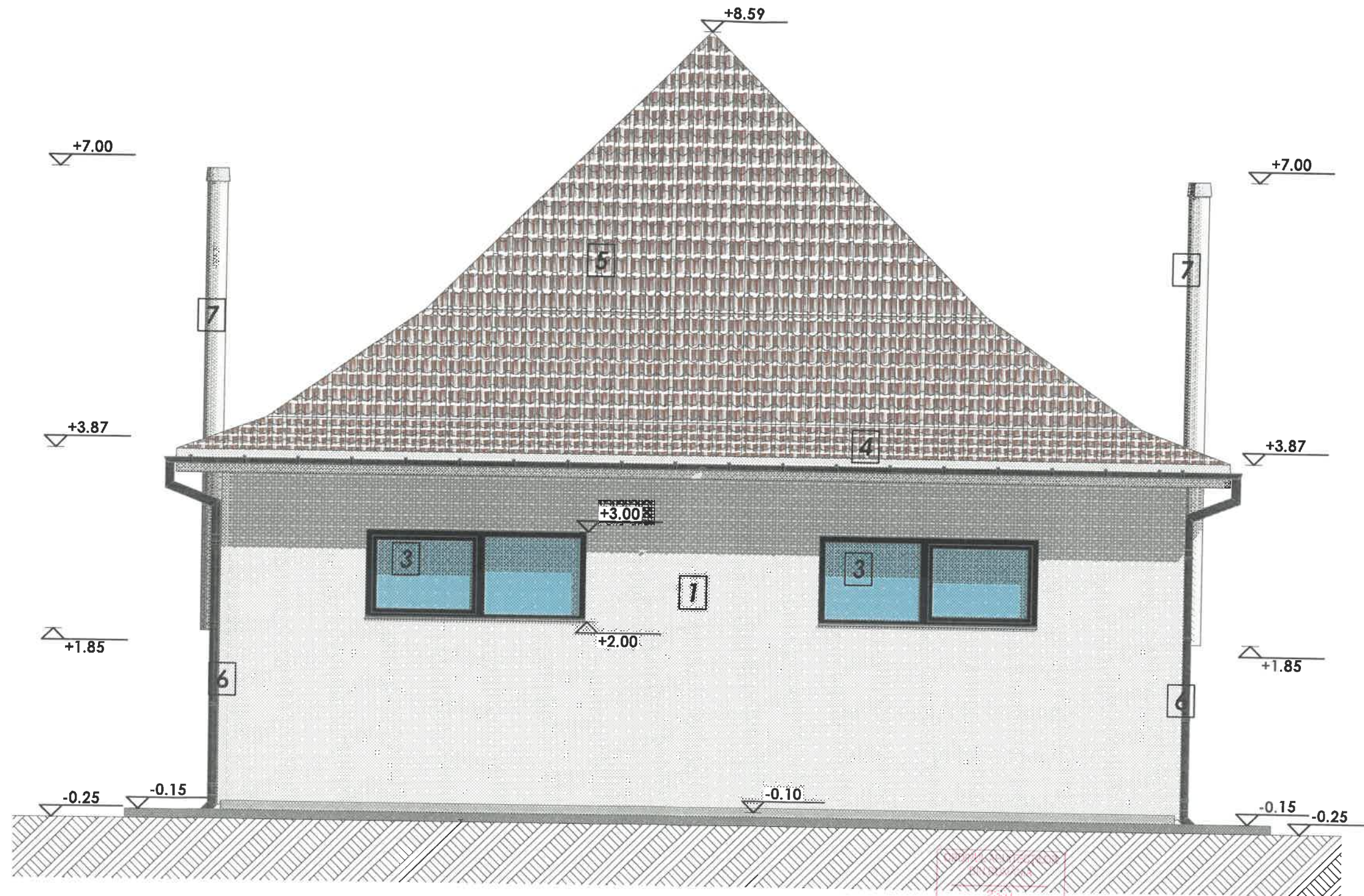
- | | | | |
|----------|---------------------------------------|----------|--------------------------------|
| 1 | Tencuiala decorativa culoare alb | 5 | Invelitoare tablă cutată |
| 2 | Usa sectională de garaj | 6 | Jgheab/burlan tabla prevopsită |
| 3 | Tamplarie din aluminiu cu geam tripan | 7 | Cos de fum |
| 4 | Pazie din lemn baituită și lacuită | | |

2331
George ILIȘIU
Arhitect cu drept de semnătură



CATEGORIA DE IMPORTANȚA NORMALĂ "C" RISUL DE INCENDIU = MIC GRADUL DE REZISTENȚA LA FOC "I"		Beneficiar:	ANL București pentru, Primăria Comunei Poiana Stampei cu sediul în comuna Poiana Stampei, nr.228	Proiect nr:	03/2022
Proiectant general	SC PLAN CONTUR SRL b-dul. Decebal, nr. 13, mun. Bistrița, jud. Bistrița Nasaud, 06/44/2005	Adresa obiectiv:	COMUNA POIANA STAMPEI, JUD. SUCEAVA (CF30367; topo 30367)	Faza:	DTAC PT; DDE
Sef proiect	ing. Hojda Partene	Titlu proiect:	LOCUINTE PENTRU TINERI DESTINATE INCHIRIERII - 24 u.I. ETAPA I, regim de înălțime P+3E+M, cu canal tehnic	Plansa nr.	A-08
Proiectat	arh. Ilișiu George	Scara	FATADA LATERAL STANGA - CENTRALA TERMICA		
		Data			
		09.2022			

Fatada Posteroara



Legenda :

- | | |
|--|---|
| 1 Tencuiala decorativa culoare alb | 5 Invelitoare tablă cutată |
| 2 Usa sectională de garaj | 6 Jgheab/burlan tablă prevopsită |
| 3 Tamplarie din aluminiu cu geam tripan | 7 Cos de fum |
| 4 Pazie din lemn bătută și lacuită | |

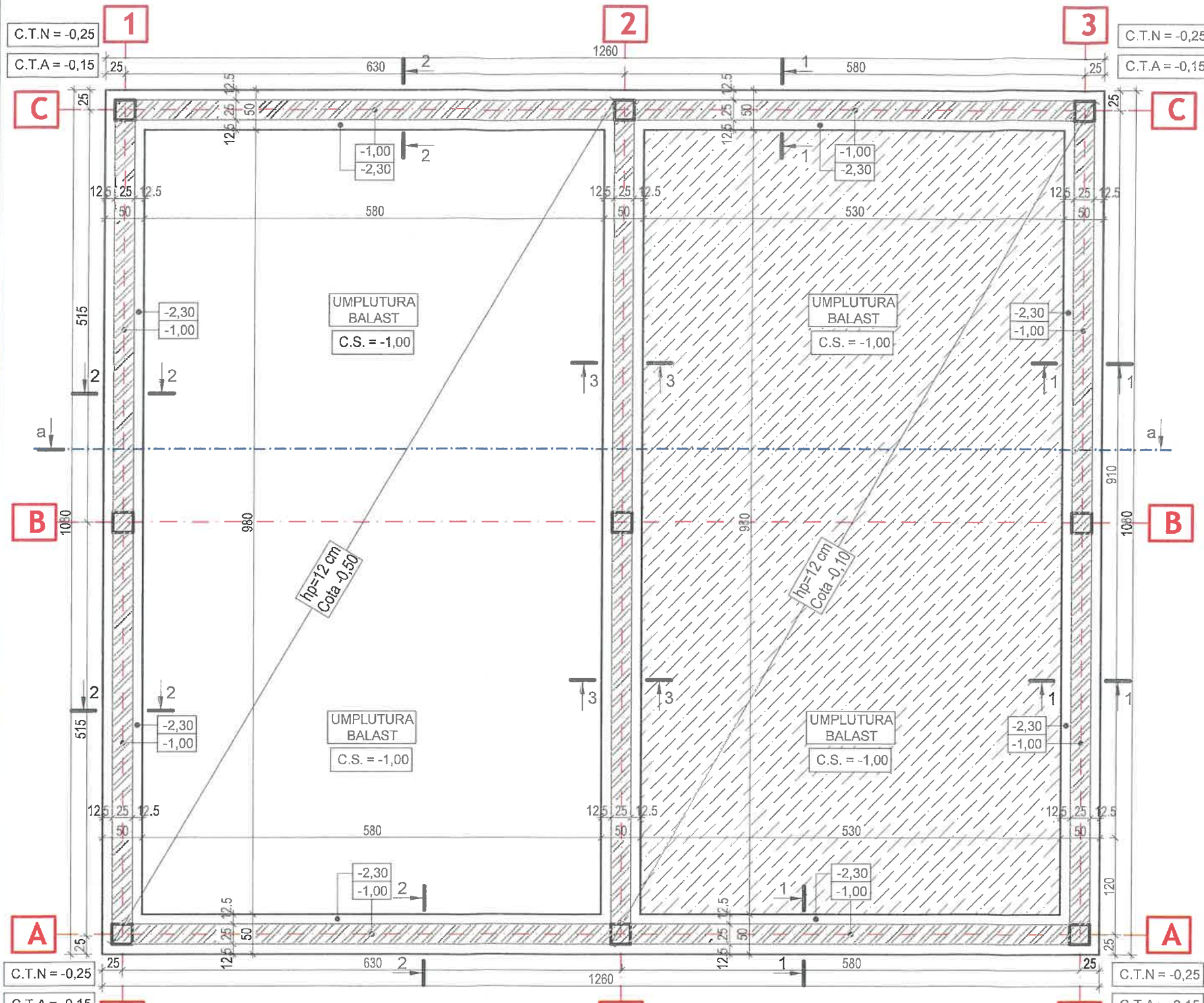
2531
George
ILIȘIU
Arhitect cu drept de semnătură



CATEGORIA DE IMPORTANTA NORMALA "C" RISCU DE INCENDIU = MIC GRADUL DE REZISTENTA LA FOC "II"	Beneficiar: ANL Bucuresti pentru, Primaria Comunei Poiana Stampei cu sediul in comuna Poiana Stampei, nr.228	Proiect nr: 03/2022
Proiectant general SC PLAN CONTUR SRL b-dul. Decebal, nr. 13, mun. Bistrita, jud. Bistrita Nasaud, JO6/445/2005	Adresa obiectiv: COMUNA POIANA STAMPEI, JUD. SUCEAVA [CF30367, topo 30367]	Faza: DTAC PT; DDE
Sef proiect ing. Hojda Partene Proiectat arh. Ilișiu George	Titlu proiect: LOCUINTE PENTRU TINERI DESTINATE INCHIRIERII - 24 u.I. ETAPA I, regim de inaltime P+3E+M, cu canal tehnic	Plansa nr A-09
Scara 1:50 Data 09.2022	FATADA POSTERIOARA - CENTRALA TERMICA	

PLAN FUNDATII

Sc. 1:60



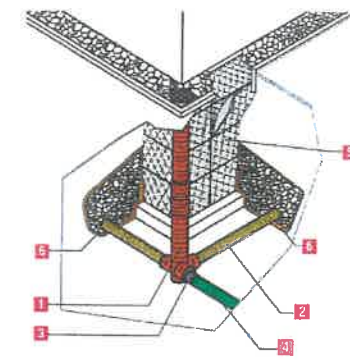
- C16/20 (elevatii, placa pe sol, fundatii izolate elastice)
 - clasa de expunere: XC2
 - clasa de consistenta: S2
 - tipul de ciment: CEM III/A-S 32,5
 - dimensiunea max. a granulei agregatorilor: $D_{max} = 16$ [mm]
 - C12/15 (bloc de fundare)
 - clasa de expunere: XC2
 - clasa de consistenta: S2
 - tipul de ciment: CEM III/A-S 32,5
 - dimensiunea max. a granulei agregatorilor: $D_{max} = 32$ [mm]
- Armatura:**
- Bst500S
 - OB37
 - Plase sudate (STNB, STPB)
- Acoperire cu beton min. infrastruct.:**
- 50 [mm] (fundatii)
 - 30 [mm] (diafragme, stalpi)
 - 25 [mm] (grinzi, centuri)
 - 15 [mm] (placi)

Nota:

- 1) Cotele de nivel sunt raportate la cota $\pm 0,00$ a constructiei si reprezinta cota superioara a finisajului placii pe sol.
- 2) Capacitatea portanta luata in calculul dimensionarii fundatiilor este $p_{conv} = 250$ kPa.

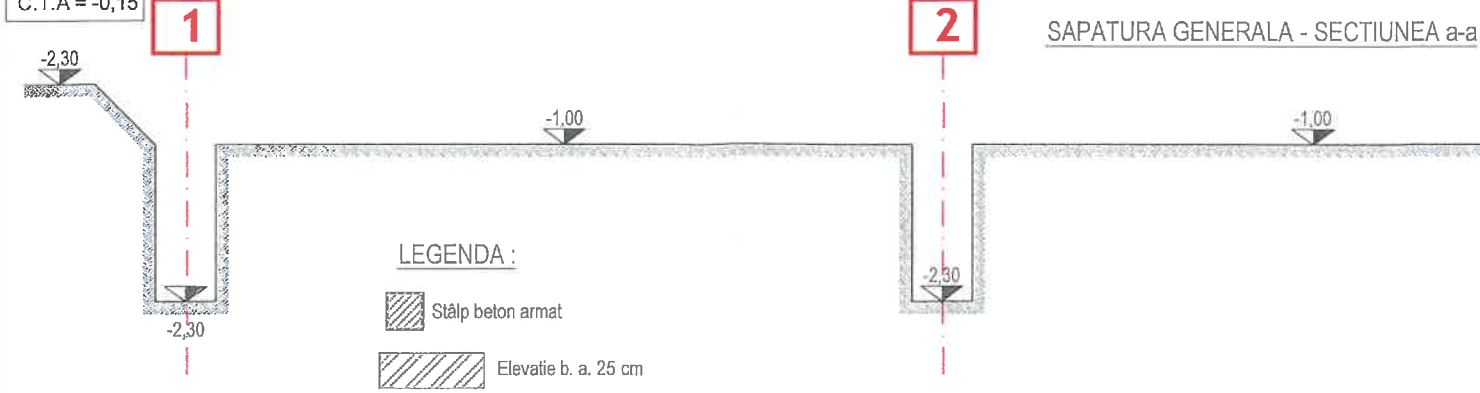
Esalonarea lucrarilor de terasamente:

- 1) Se face curatirea terenului de moloz, gunoaiie etc.
- 2) Se indeparteaza stratul vegetal pe o adancime de 20 cm prin sapare mecanica, pamantul rezultat fiind depus in afara amplasamentului in vederea refolosirii.
- 3) Se amenajeaza o platforma de lucru la cota -0,55 m fata de cota $\pm 0,00$ a constructiei, dupa care se va executa balizajul necesar trasarii fundatiilor.



LEGENDA DETALIU:

1. Camin pentru drenaj;
2. Tub de dren;
3. Racord;
4. Tub de descarcare;
5. Hidroizolatie;
6. Strat filtrant/geotextil.

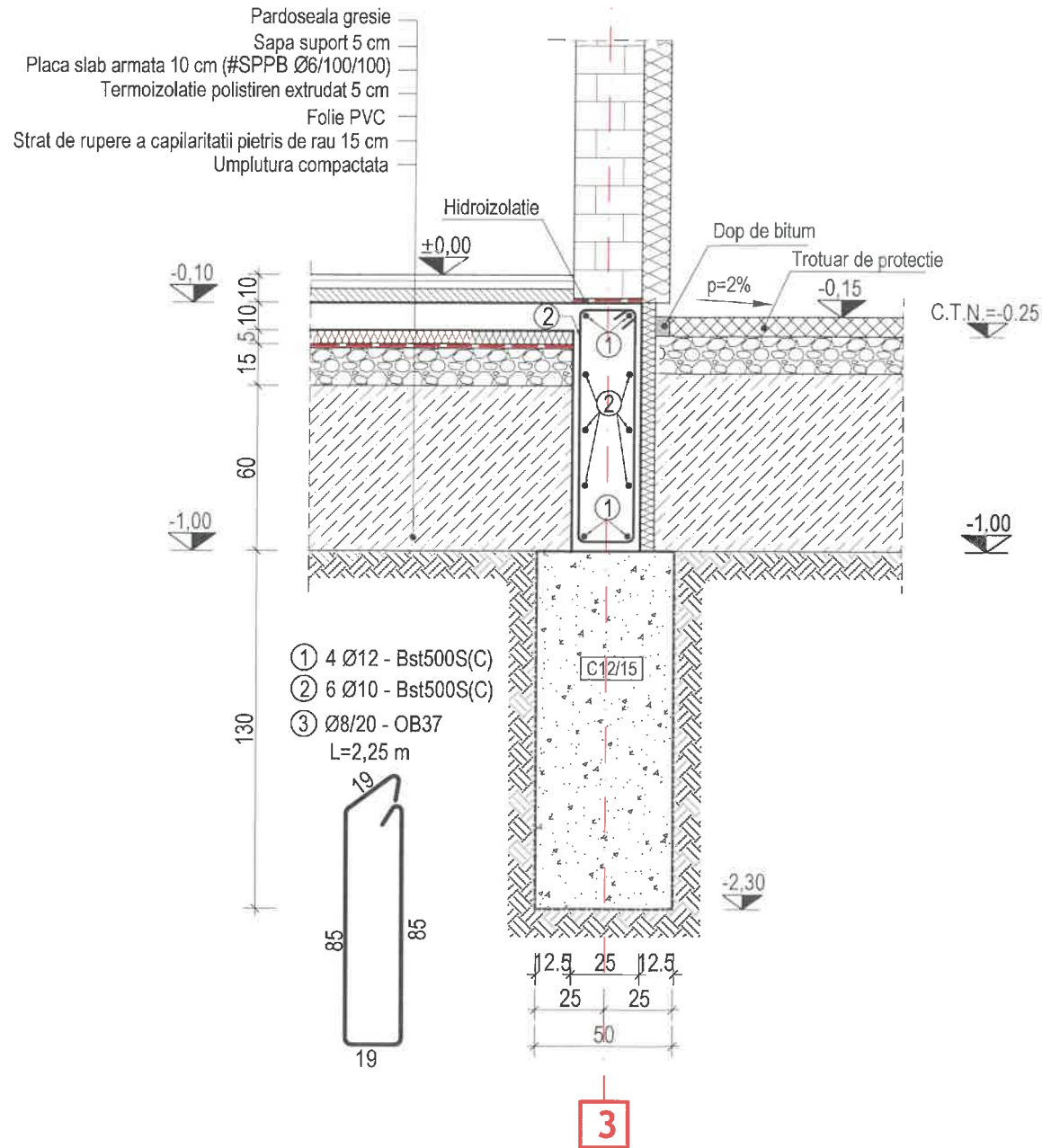


CATEGORIA DE IMPORTANTA "C" CLASA DE IMPORTANTA "III" GRADUL DE REZISTENTA LA FOC "II"		Beneficiar:	ANL BUCURESTI pentru Primaria Comunei Poiana Stampei cu sediul in comuna Poiana Stampei, nr. 228	U.M. [cm] Proiect nr: 03/2022
Proiectant general	SC PLANCONTUR SRL Mun. Bistrita, Str. B-dul Decabal, nr. 13 Jud. BN, JO6/445/2005	Adresa obiectiv:	COMUNA POIANA STAMPEI, JUD. SUCEAVA (CF 30367, Toile 30367)	Format: A3 (297x420 mm)
Sef proiect	ing. Hojda Partene	Titlu proiect:	LOCUINTE PENTRU TINERI DESTINATE INCHIRIERII - 24 u.I. ETAPA I, regim de inaltime P+3E+M, cu CANAL TEHNIC	Faza: D.T.A.C.+P.T.
Proiectat	ing. Bota Dumitru	Titlu plansa:	PLAN FUNDATII - CENTRALA TERMICA	Plansa nr. R-50
Desenat	ing. Bota Dumitru	Scara 1:60 Data 09.2022		Rev. 0



SECTIUNEA 1-1

Sc. 1:25



Nota:

- 1) Cotele de nivel sunt raportate la cota ±0,00 a constructiei si reprezinta cota superioara a finisajului placii pe sol.
- 2) Capacitatea portanta luata in calculul dimensionarii fundatiilor este $p_{conv} = 250$ kPa.

Esalonarea lucrarilor de terasamente:

- 1) Se face curatirea terenului de moloz, gunoaiie etc.
- 2) Se indeparteaza stratul vegetal pe o adancime de 20 cm prin sapare mecanica, pamantul rezultat fiind depus in afara amplasamentului in vederea refolosirii.
- 3) Se amenajeaza o platforma de lucru la cota -0,55 m fata de cota ±0,00 a constructiei, dupa care se va executa balizajul necesar trasarii fundatiilor.

- C16/20 (diafragme, elevatii, placa pe sol)
-clasa de expunere: XC2
-clasa de consistenta: S2
-tipul de ciment: CEM I/A-S 32,5
-dimensiunea max. a granulei agregatelor: $D_{max} = 16$ [mm]
- C12/15 (bloc de fundare)
-clasa de expunere: XC2
-clasa de consistenta: S2
-tipul de ciment: CEM I/A-S 32,5
-dimensiunea max. a granulei agregatelor: $D_{max} = 32$ [mm]

Armatura:

- Bst500S(C)
- OB37
- Plase sudate (STNB, SPPB)

Acoperire cu beton min. infrastruct.:

- 50 [mm] (fundatii)
- 30 [mm] (diafragme, stalpi)
- 25 [mm] (grinzi, centuri)
- 15 [mm] (placi)

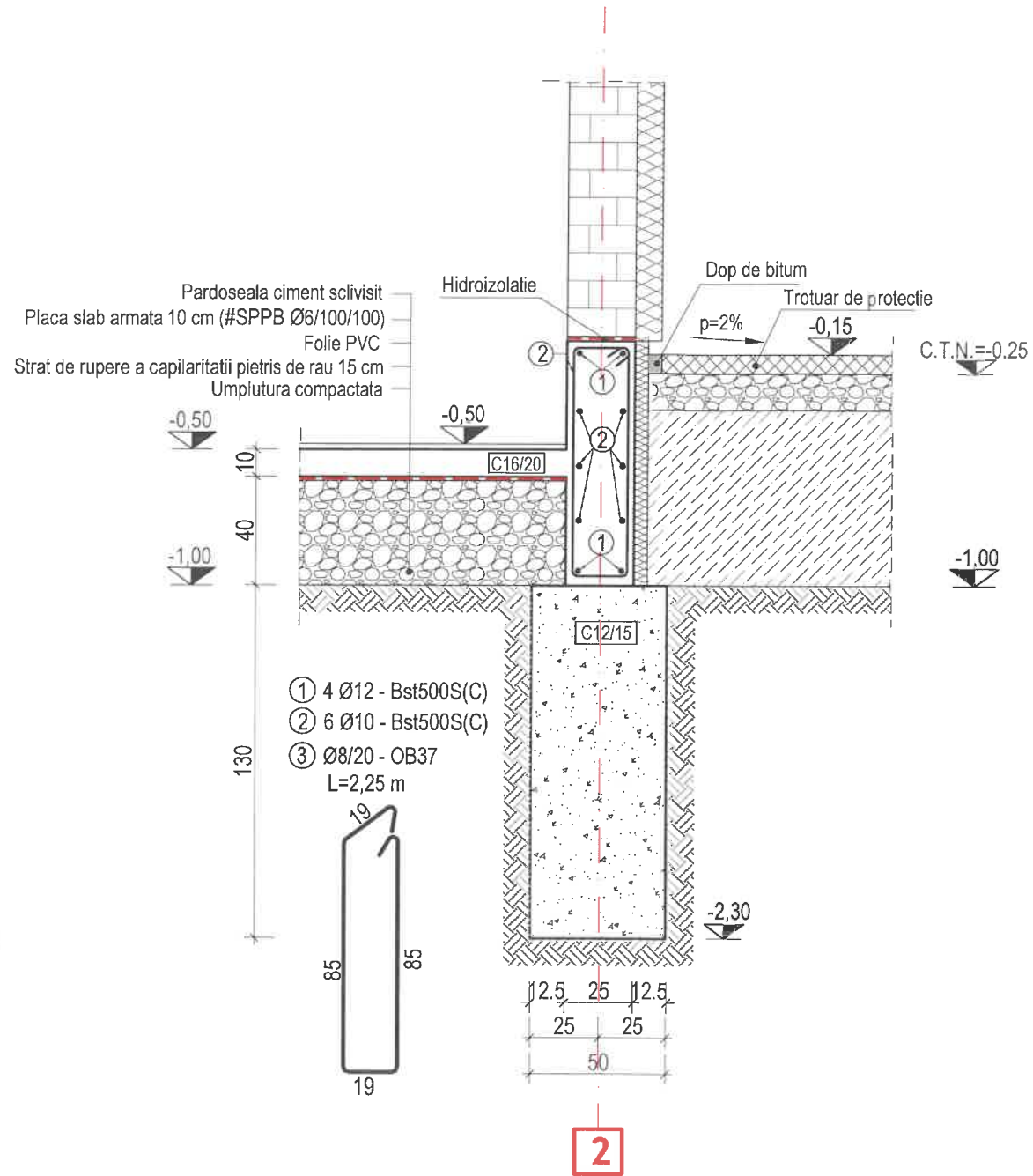
EXTRAS ARMATURA								
CENTURA ELEVATIE 25 cm								
TOTAL LUNGIME CENTURA [m]						57.0		
ELEMENT	Marca	ϕ (mm)	L (m)	Buc/sect	Buc/centura	OB37	Bst500S	
						$\phi 8$	$\phi 10$	$\phi 12$
BARE L.	1	12	12.00	4	22			264.00
BARE L.	2	10	10.00	6	39		390.00	
ETRIERI	3	8	2.25	5	285	641.25		
Lungimi pe %%C [m]						641.25	390.00	264.00
Greutate specifica [kg/m]						0.395	0.617	0.888
Greutate pe %%C [kg]						253.29	240.63	234.43
Greutate pe marca otel [kg]						253.3	475.1	
Greutate totala [kg]						728.4		

CATEGORIA DE IMPORTANTA "C" CLASA DE IMPORTANTA "III" GRADUL DE REZISTENTA LA FOC "II"		Beneficiar:	ANL BUCURESTI pentru Primaria Comunei Poiana Stampei cu sediul in comuna Poiana Stampei, nr. 228	U.M. [cm] Proiect nr: 03/2022
Proiectant general	SC PLANCONTUR SRL Mun. Bistrita, Str. B-dul Decebal, nr. 13 Jud. BN, J06/445/2005	Adresa obiectiv:	COMUNA POIANA STAMPEI, JUD. SUCEAVA (CF 30367, Topo 30367)	Format: A3 (297x420 mm)
Sef proiect	ing. Hojda Partene	Titlu proiect:	LOCUINTE PENTRU TINERI DESTINATE INCHIRIERII - 24 u.l. ETAPA I, regim de inaltime P+3E+M, cu CANAL TEHNIC	Faza: D.T.A.C.+P.T
Proiectat	ing. Bota Dumitru	Titlu plansa:	DETALII FUNDATII - SECTIUNEA 1-1 CENTRALA TERMICA	Plansa nr. R-51
Desenat	ing. Bota Dumitru	Scara 1:25 Data 09.2022		Rev. 0



SECTIUNEA 2-2

Sc. 1:25



Nota:

- 1) Cotele de nivel sunt raportate la cota $\pm 0,00$ a constructiei si reprezinta cota superioara a finisajului placii pe sol.
- 2) Capacitatea portanta luata in calculul dimensionarii fundatiilor este $p_{conv} = 250$ kPa.

Esalonarea lucrarilor de terasamente:

- 1) Se face curatirea terenului de moloz, gunoarie etc.
- 2) Se indeparteaza stratul vegetal pe o adancime de 20 cm prin sapare mecanica, pamantul rezultat fiind depus in afara amplasamentului in vederea refolosirii.
- 3) Se amenajeaza o platforma de lucru la cota $-0,55$ m fata de cota $\pm 0,00$ a constructiei, dupa care se va executa balizajul necesar trasarii fundatiilor.

- C16/20 (diafragme, elevatii, placa pe sol)
 - clasa de expunere: XC2
 - clasa de consistenta: S2
 - tipul de ciment: CEM II/A-S 32,5
 - dimensiunea max. a granulei agregatelor: $D_{max} = 16$ [mm]
- C12/15 (bloc de fundare)
 - clasa de expunere: XC2
 - clasa de consistenta: S2
 - tipul de ciment: CEM II/A-S 32,5
 - dimensiunea max. a granulei agregatelor: $D_{max} = 32$ [mm]

Armatura:

- Bst500S(C)
 - OB37
 - Plase sudate (STNB, SPPB)
- Acoperire cu beton min. infrastruct.:**
- 50 [mm] (fundatii)
 - 30 [mm] (diafragme, stalpi)
 - 25 [mm] (grinzi, centuri)
 - 15 [mm] (placi)

EXTRAS ARMATURA

PLASE SUDATE PLACA PE SOL

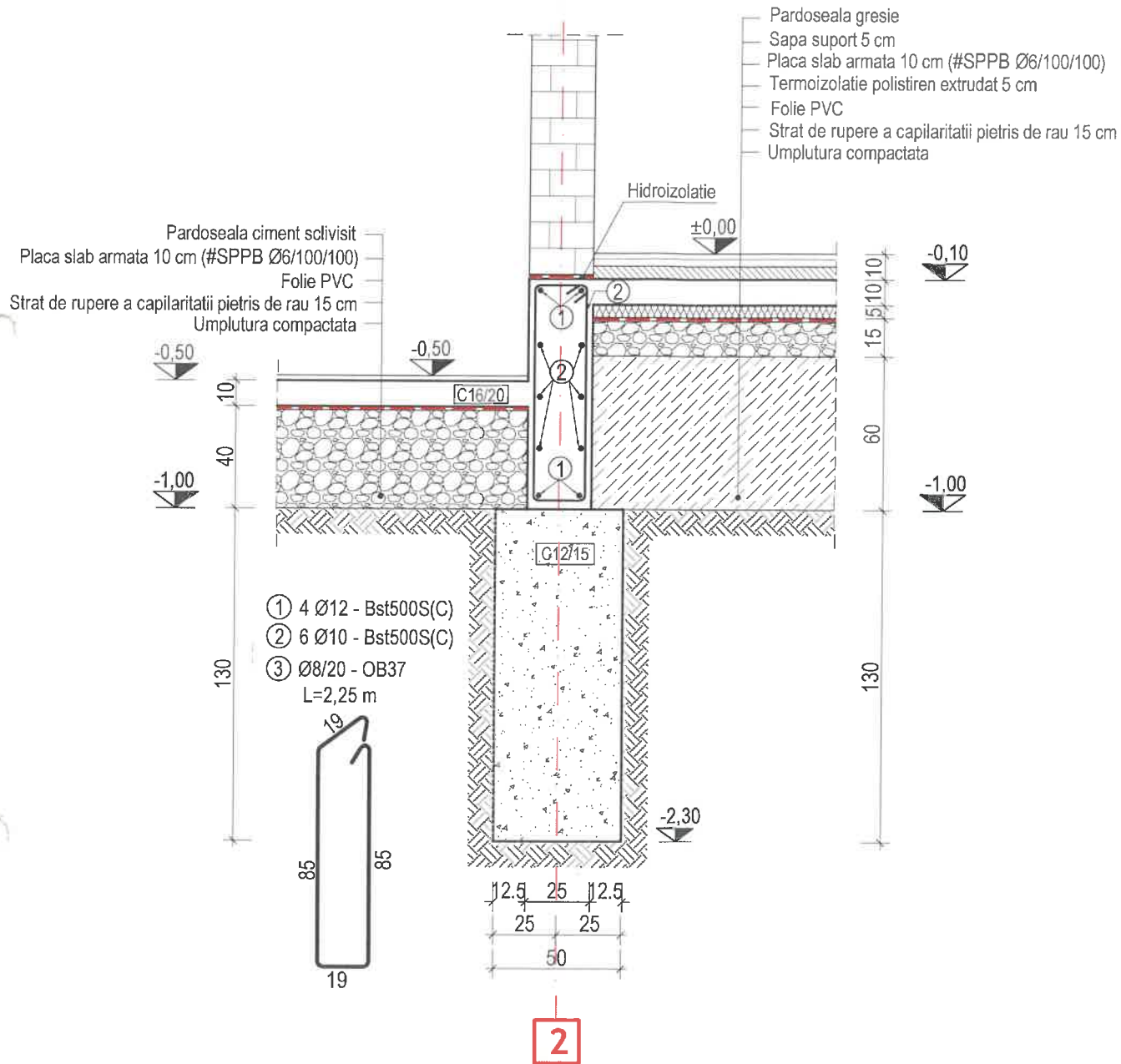
Marca	TIP PLASA (INDICATIV)	\varnothing (mm)	B (mm)	L (mm)	Suprafata (mp/buc.)	BUC.	Greutate plase		
							[kg/mp]	[kg/buc]	[kg]
0	PLASA PLACA PE SOL	6.0	100	100	130	1.00	4.44	577.06	577.06
0	PIERDERI PRIN SUPRAPUNERI 15%	6.0	100	100	130	0.15	4.44	577.06	86.56
TOTAL BUCATI PLASE SUDATE						1.2			
TOTAL SUPRAFATA ACOPERITA CU PLASE [mp]						149.5			
TOTAL GREUTATE PLASE [kg]							663.6		
TOTAL PLASE (2,0x6,0 m = 12 mp) [buc]							12		

CATEGORIA DE IMPORTANTA "C" CLASA DE IMPORTANTA "III" GRADUL DE REZISTENTA LA FOC "II"		Beneficiar:	ANL BUCURESTI pentru Primaria Comunei Poiana Stampei cu sediul in comuna Poiana Stampei, nr. 228	U.M. [cm] Proiect nr: 03/2022
Proiectant general	SC PLANCONTUR SRL Mun. Bistrita, Str. B-dul Decebal, nr. 13 Jud. BN, J06/445/2005	Adresa obiectiv:	COMUNA POIANA STAMPEI, JUD. SUCEAVA (CF 30367, Topo 30367)	Format: A3 (297x420 mm)
Sef proiect	ing. Hojda Partene	Titlu proiect:	LOCUINTE PENTRU TINERI DESTINATE INCHIRIERII - 24 u.I. ETAPA I, regim de inaltime P+3E+M, cu CANAL TEHNIC	Faza: D.T.A.C.+P.T
Proiectat	ing. Bota Dumitru	Scara 1:25		Plansa nr. R-52
			DETALII FUNDATII - SECTIUNEA 2-2	Rev.



SECTIUNEA 3-3

Sc. 1:25



Nota:

- 1) Cotele de nivel sunt raportate la cota $\pm 0,00$ a constructiei si reprezinta cota superioara a finisajului placii pe sol.
- 2) Capacitatea portanta luata in calculul dimensionarii fundatiilor este $p_{conv} = 250$ kPa.

Esalonarea lucrarilor de terasamente:

- 1) Se face curatirea terenului de moloz, gunoarie etc.
- 2) Se indeparteaza stratul vegetal pe o adancime de 20 cm prin sapare mecanica, pamantul rezultat fiind depus in afara amplasamentului in vederea refolosirii.
- 3) Se amenajeaza o platforma de lucru la cota -0,55 m fata de cota $\pm 0,00$ a constructiei, dupa care se va executa balizajul necesar trasarii fundatiilor.

- C16/20 (diafragme, elevatii, placa pe sol)
 - clasa de expunere: XC2
 - clasa de consistenta: S2
 - tipul de ciment: CEM II/A-S 32,5
 - dimensiunea max. a granulei agregatelor: $D_{max} = 16$ [mm]
- C12/15 (bloc de fundare)
 - clasa de expunere: XC2
 - clasa de consistenta: S2
 - tipul de ciment: CEM II/A-S 32,5
 - dimensiunea max. a granulei agregatelor: $D_{max} = 32$ [mm]

Armatura:

- Bst500S(C)
- OB37
- Plase sudate (STNB, SPPB)

Acoperire cu beton min. infrastruct.:

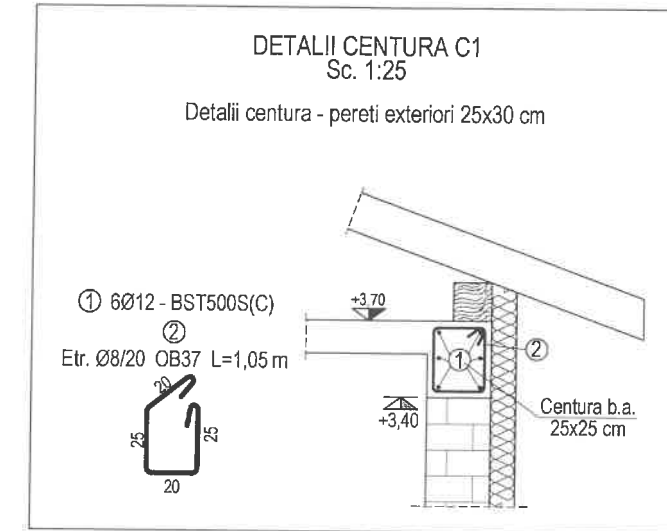
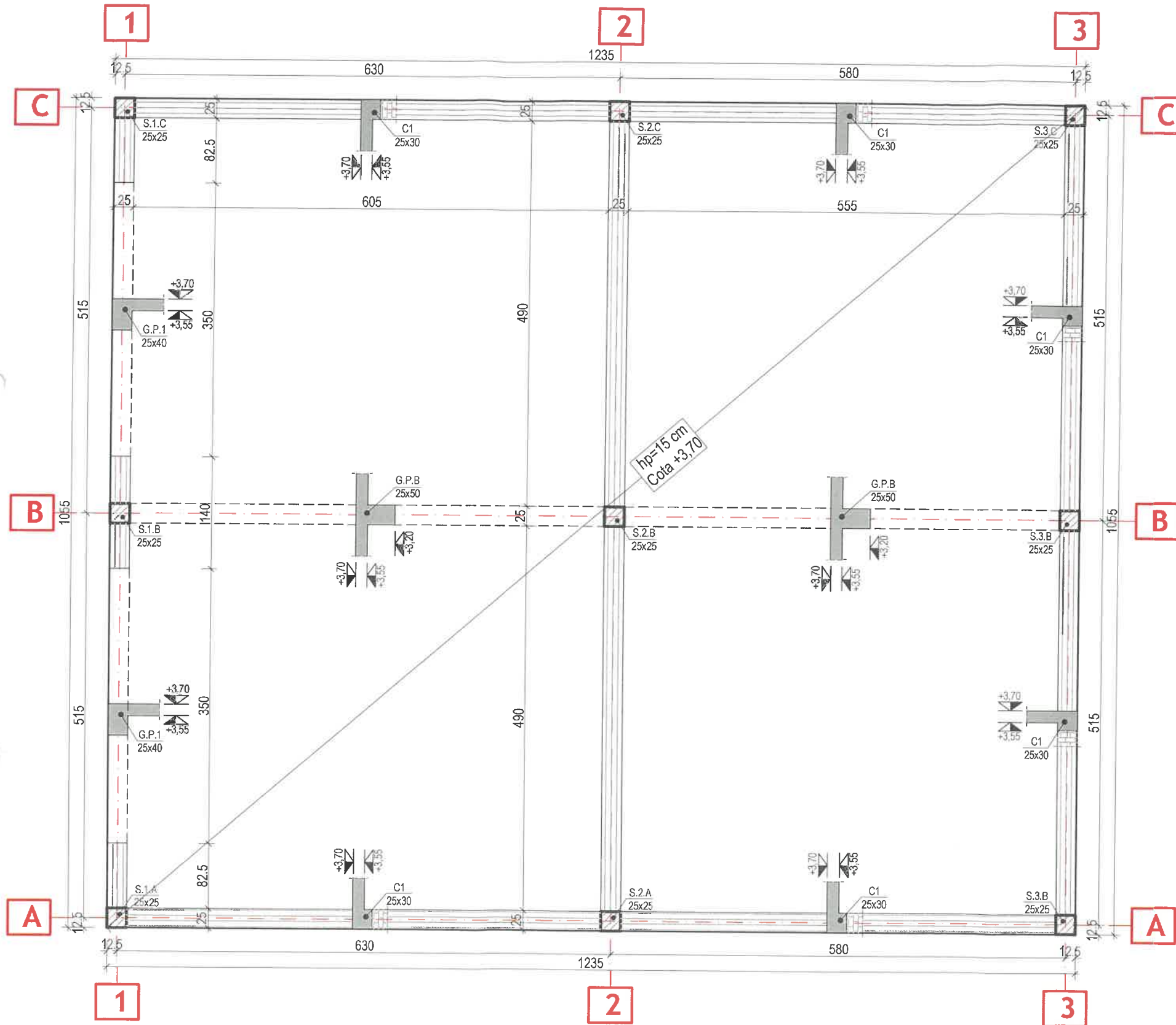
- 50 [mm] (fundatii)
- 30 [mm] (diafragme, stalpi)
- 25 [mm] (grinzi, centuri)
- 15 [mm] (placi)



CATEGORIA DE IMPORTANTA "C" CLASA DE IMPORTANTA "III" GRADUL DE REZISTENTA LA FOC "II"		Beneficiar:	ANL BUCURESTI pentru Primaria Comunei Poiana Stampei cu sediul in comuna Poiana Stampei, nr. 228	U.M. [cm] Proiect nr: 03/2022
Proiectant general	SC PLANCONTUR SRL Mun. Bistrita, Str. B-dul Decebal, nr. 13 Jud. BN, J06/445/2005		Adresa obiectiv:	COMUNA POIANA STAMPEI, JUD. SUCEAVA (CF 30367, Topo 30367)
Sef proiect	ing. Hojda Partene	Scara 1:25	Titlu proiect:	LOCUINTE PENTRU TINERI DESTINATE INCHIRIERII - 24 u.l. ETAPA I, regim de inaltime P+3E+M, cu CANAL TEHNIC
Proiectat	ing. Bota Dumitru	Data 08.2022	Titlu plansa:	DETALII FUNDATII - SECTIUNEA 2-2
Desenat	ing. Bota Dumitru			Format: A3 (297x420 mm) Faza: D.T.A.C.+P.T Plansa nr. R-53 Rev.

PLAN COFRAJ PLACA PESTE PARTER

Sc. 1:60



EXTRAS ARMATURA						
CENTURA PESTE PARTER 25x30 cm						
TOTAL LUNGIME CENTURA [m]						57.0
ELEMENT	Marca	φ (mm)	L (m)	Buc/sect	Buc/centura	
BARE L.	1	12	12.00	6	33	396.00
ETRIERI	2	8	1.05	5	285	299.25
Lungimi pe Ø [m]						299.25
Greutate specifica [kg/m]						0.395
Greutate pe Ø [kg]						118.20
Greutate pe marca otel [kg]						118.2
Greutate totala [kg]						469.9

LEGENDA :

- Stâlp beton armat
- Grinda beton armat
- Centura C1 beton armat 25x25

Beton:

- C20/25 (placa)
- clasa de expunere: XC1
- clasa de consistenta: S2
- tipul de ciment: CEM II/A-S 32,5
- dimensiunea max. a granulei agregatelor: Dmax = 16 [mm]

Armatura:

- Bst500S(C)
- OB37

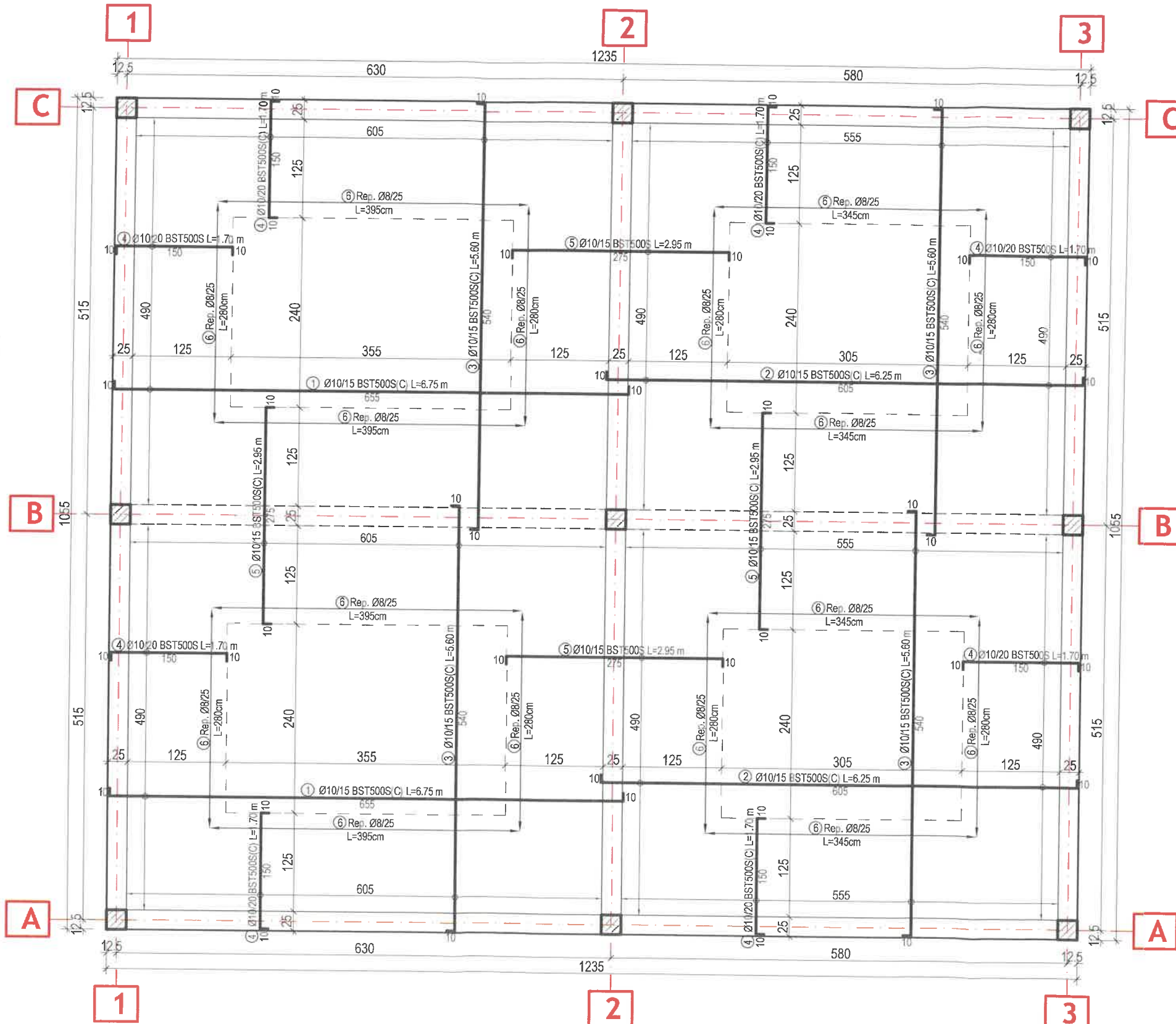
Acoperire cu beton:

- 15 [mm] - placa.
- 25 [mm] - grinzi
- 25 [mm] - stalpi



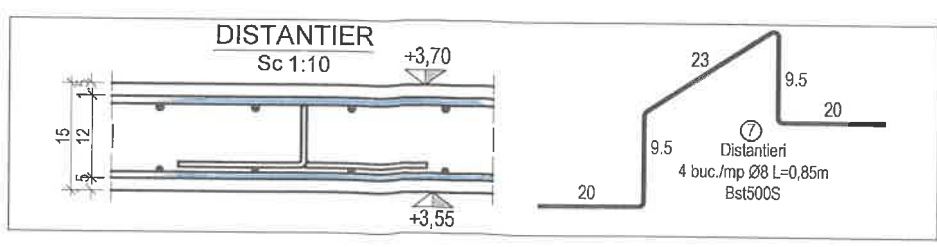
CATEGORIA DE IMPORTANTA "C" CLASA DE IMPORTANTA "III" GRADUL DE REZISTENTA LA FOC "II"		Beneficiar:	ANL BUCURESTI pentru Primaria Comunei Poiana Stampei cu sediul in comuna Poiana Stampei, nr. 228	U.M. [cm] Proiect nr: 03/2022
Proiectant general Mun. Bistrita, Str. B-dul Decembrie, nr. 13 Jud. BN, J06/445/2005		Adresa obiectiv:	COMUNA POIANA STAMPEI, JUD. SUCEAVA (CF 30367, Topo 30367)	Format: A3 (297x420 mm)
Şef proiect ing. Hojda Partene		Titlu proiect:	LOCUINTE PENTRU TINERI DESTINATE INCHIRIERII - 24 u.I. ETAPA I, regim de inaltime P+3E+M, cu CANAL TEHNIC	Faza: D.T.A.C.+P.T
Proiectat ing. Bota Dumitru		Scara 1:60	PLAN COFRAJ PLACA PESTE PARTER - CENTRALA TERMICA	Plansa nr. R-54
Desenat ing. Bota Dumitru		Data 09.2022		Rev. 0

PLAN ARMARE PLACA PESTE PARTER
Sc. 1:60



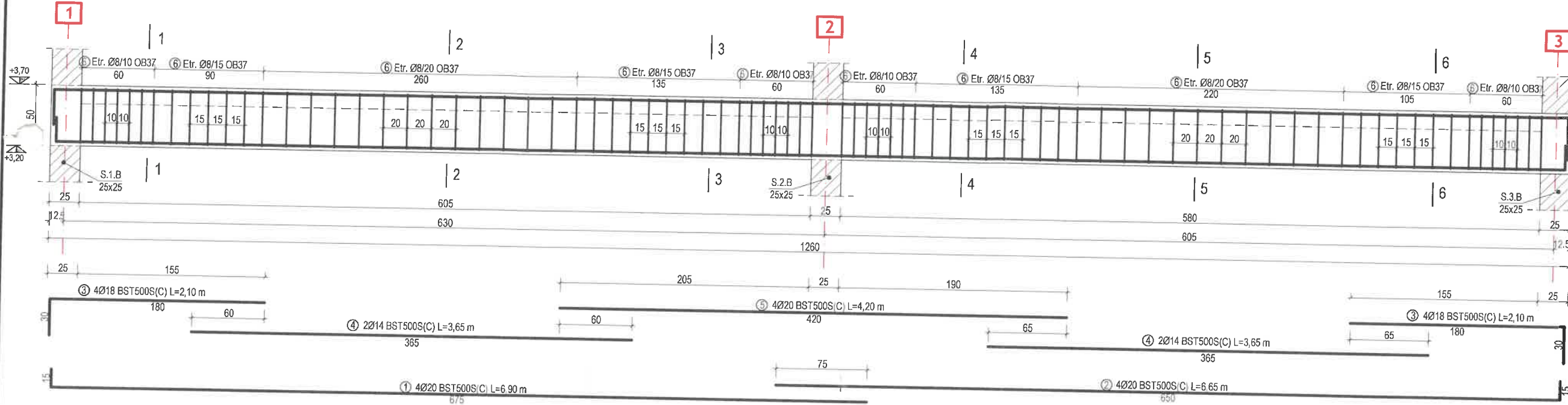
EXTRAS ARMATURA					
ARMATURA PLACA PESTE PARTER					
Marca	φ (mm)	L (m)	Buc/el	Bst500S(C)	
				φ8	φ10
1	10	6.75	65		438.75
2	10	6.25	65		406.25
3	10	5.60	155		868.00
4	10	1.70	215		365.50
5	10	2.95	145		427.75
6	8	6.00	40	240.00	
7	8	0.85	330	280.50	
Lungimi pe Ø (m)				520.50	2506.25
Greutate specifica (kg/m)				0.395	0.617
Greutate pe Ø (kg)				205.60	1546.36
Greutate pe marca oțel (kg)				1752	
Greutate totala oțel(kg)				1752	

- | | |
|---|---|
| <p>Beton:</p> <ul style="list-style-type: none"> • C20/25 (placa) -clasa de expunere: XC1 -clasa de consistenta: S2 -tipul de ciment: CEM III/A-S 32,5 -dimensiunea max. a granulei agregatelor: Dmax = 16 [mm] | <p>Armatura:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bst500S(C) • OB37 <p>Acoperire cu beton:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 15 [mm] - placa. • 25 [mm] - grinzi • 25 [mm] - stalpi |
|---|---|

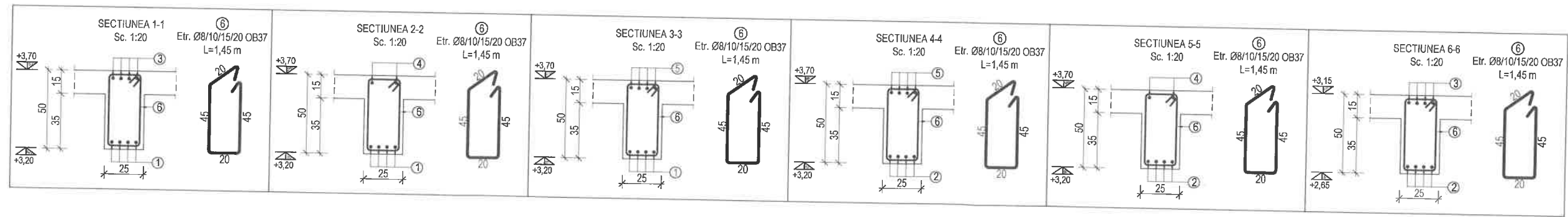


<p>CATEGORIA DE IMPORTANTA "C" CLASA DE IMPORTANTA "III" GRADUL DE REZISTENTA LA FOC "II"</p>		<p>Beneficiar: ANL BUCURESTI pentru Primaria Comunei Poiana Stampei cu sediul in comuna Poiana Stampei, nr. 228</p>	<p>U.M. [cm] Proiect nr: 03/2022</p>
<p>Proiectant general: SC PLANCONTUR SRL Mun. Bistrita, Str. B-dul Decebal, nr. 13 Jud. BN, J06/445/2005</p>	<p>Adresa obiectiv: COMUNA POIANA STAMPEI, JUD. SUCEAVA (CF 30367, Topo 30367)</p>	<p>Format: A3 (297x420 mm)</p>	<p>Faza: D.T.A.C.+P.T.</p>
<p>Sef proiect: ing. Hojda Partene</p>	<p>Proiectat: ing. Bota Dumitru</p>	<p>Titlu proiect: LOCUINTE PENTRU TINERI DESTINATE INCHIRIERII - 24 u.I. ETAPA I, regim de inaltime P+3E+M, cu CANAL TEHNIC</p>	<p>Plansa nr. R-55</p>
<p>Desenat: ing. Bota Dumitru</p>	<p>Scara: 1:60 Data: 09.2022</p>	<p>Titlu plansa: PLAN ARMARE PLACA PESTE PARTER - CENTRALA TERMICA</p>	<p>Rev. 0</p>

ARMARE GRINDĂ G.P.B (25x50 cm)
COTA +3,70 m
Scara 1:25



EXTRAS ARMATURA							
Grinda G.P.B 25x50 cm (1 buc.)							
Marca	φ (mm)	L (m)	Buc/el	OB37	Bst500S(C)		
				φ8	φ14	φ18	φ20
1	20	6.90	4				27.60
2	20	6.65	4				26.60
3	18	2.10	8			16.80	
4	14	3.65	4		14.60		
5	20	4.20	4				16.80
6	8	1.45	83	120.35			
Lungimi pe Ø (m)				120.35	14.60	16.80	71.00
Greutate specifica (kg/m)				0.395	1.210	1.990	2.460
Greutate pe Ø (kg)				47.54	17.67	33.43	174.66
Greutate pe marca otel (kg)				48	226		
Greutate totala otel(kg)				273			

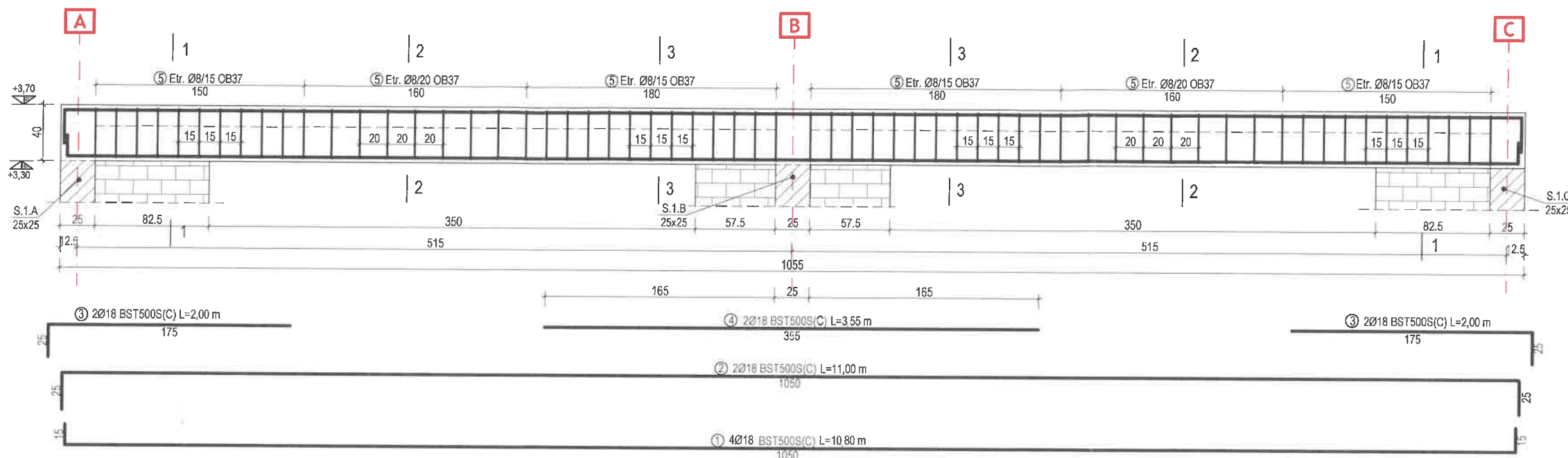


- Beton:**
- C20/25 (placi, grinzi, stalpi)
 - clasa de expunere: XC1
 - clasa de consistenta: S2
 - tipul de ciment: CEM II/A-S 32,5
 - dimensiunea max. a granulei agregatelor: Dmax = 16 [mm]
- Armatura:**
- BST500S(C)
 - OB37
- Acoperire cu beton :**
- 30 [mm] (stalpi)
 - 25 [mm] (grinzi)
 - 20 [mm] (rampe)
 - 15 [mm] (placi)

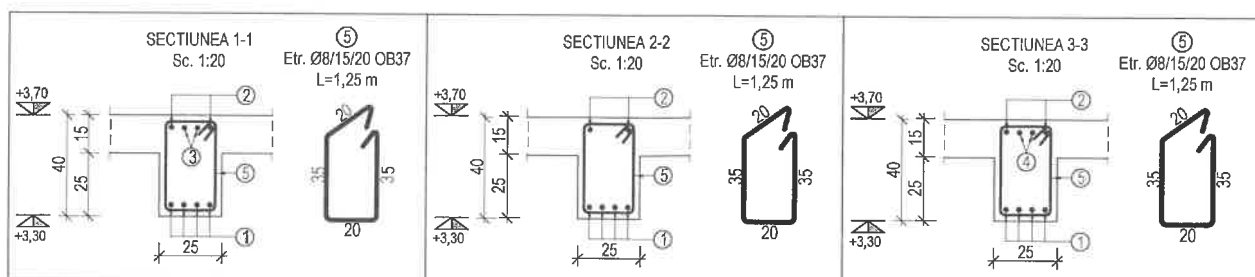


CATEGORIA DE IMPORTANTA "C" CLASA DE IMPORTANTA "II" GRADUL DE REZISTENTA LA FOC "II"		Beneficiar:	ANL BUCURESTI pentru Primaria Comunei Poiana Stampei, cu sediul in comuna Poiana Stampei, nr. 228	U.M. [cm]	Proiect nr: 03/2022
Proiectant general	SC PLANCONTUR SRL Mun. Bistrita, Str. B-dul Dobral nr. 13 Jud. BN, JGB/445/2005	Adresa obiectiv:	COMUNA POIANA STAMPEI, JUD. SUCEAVA (CF. 30367, Topuș 20367)	Format:	A3+ (297x640 mm)
Sef proiect	ing. Hojda Partene	Titlu proiect:	LOCUINTE PENTRU TINERI DESTINATE INCHIRIERII - 24 u.l. ETAPA I, regim de inaltime P+3E+M, cu CANAL TEHNIC	Faza:	D.T.A.C.+P.T Plansa nr. R-56
Proiectat	ing. Bota Dumitru	Titlu planșa	ARMARE GRINDA G.P.B - 25x50 cm CENTRALA TERMICA	Rev.	0
Desenat	ing. Bota Dumitru	Scara	1:25	Data	09.2022

ARMARE GRINDĂ G.P.1 (25x40 cm)
COTA +3,70 m
Scara 1:25



EXTRAS ARMATURA					
Grinda G.P.1 25x40 cm (1 buc.)					
Marca	φ (mm)	L (m)	Buc/el	OB37	Bst500S(C)
1	18	10.80	4	φ8	φ18
2	18	11.00	4		43.20
3	18	2.00	4		8.00
4	18	3.55	4		14.20
5	8	1.25	62	77.50	
Lungimi pe Ø (m)				77.50	109.40
Greutate specifica (kg/m)				0.395	1.990
Greutate pe Ø (kg)				30.61	217.71
Greutate pe marca oțel (kg)				31	217
Greutate totala oțel(kg)					248

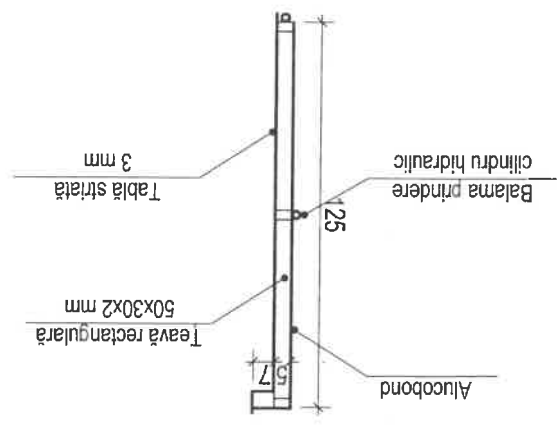
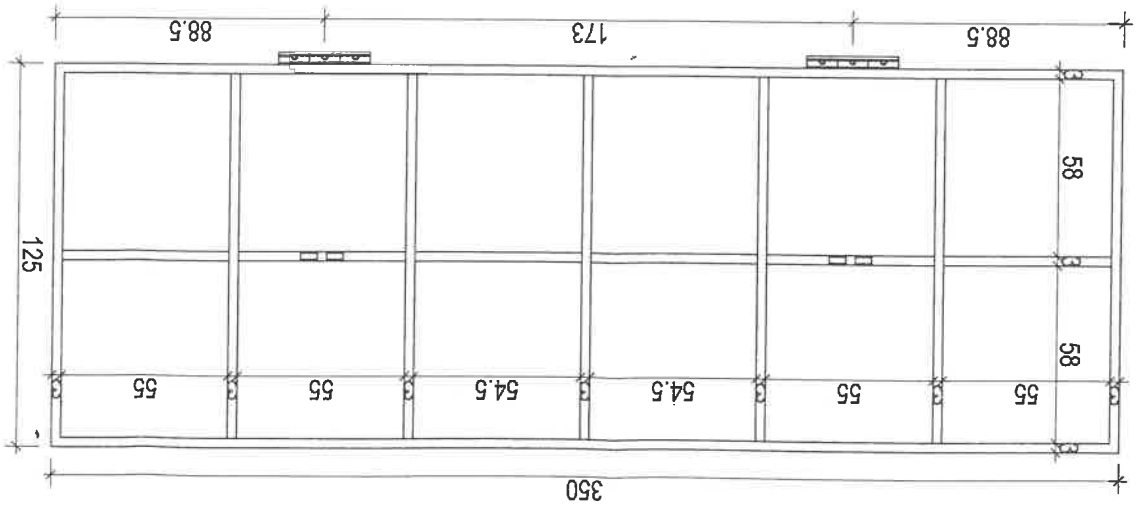
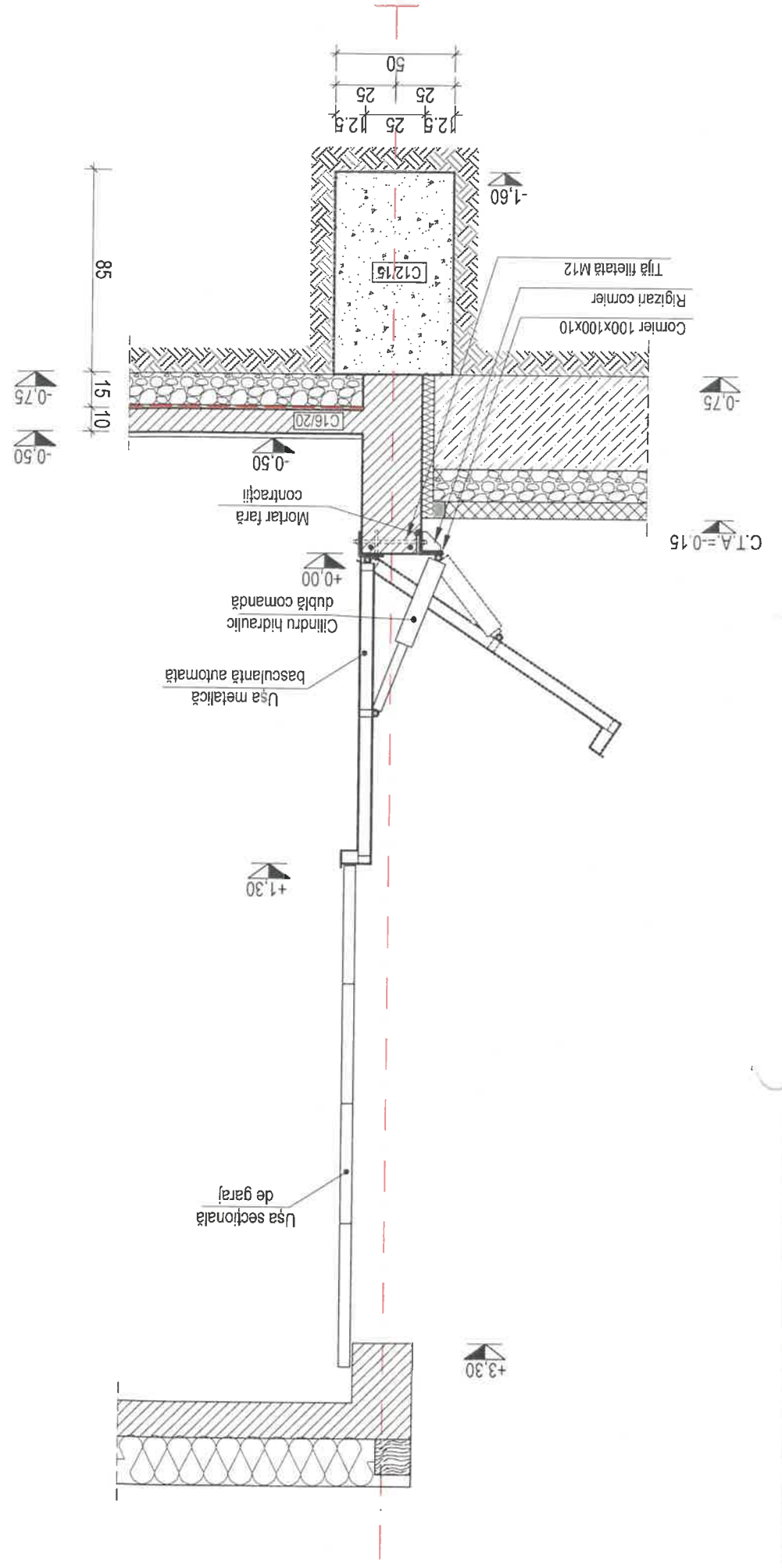


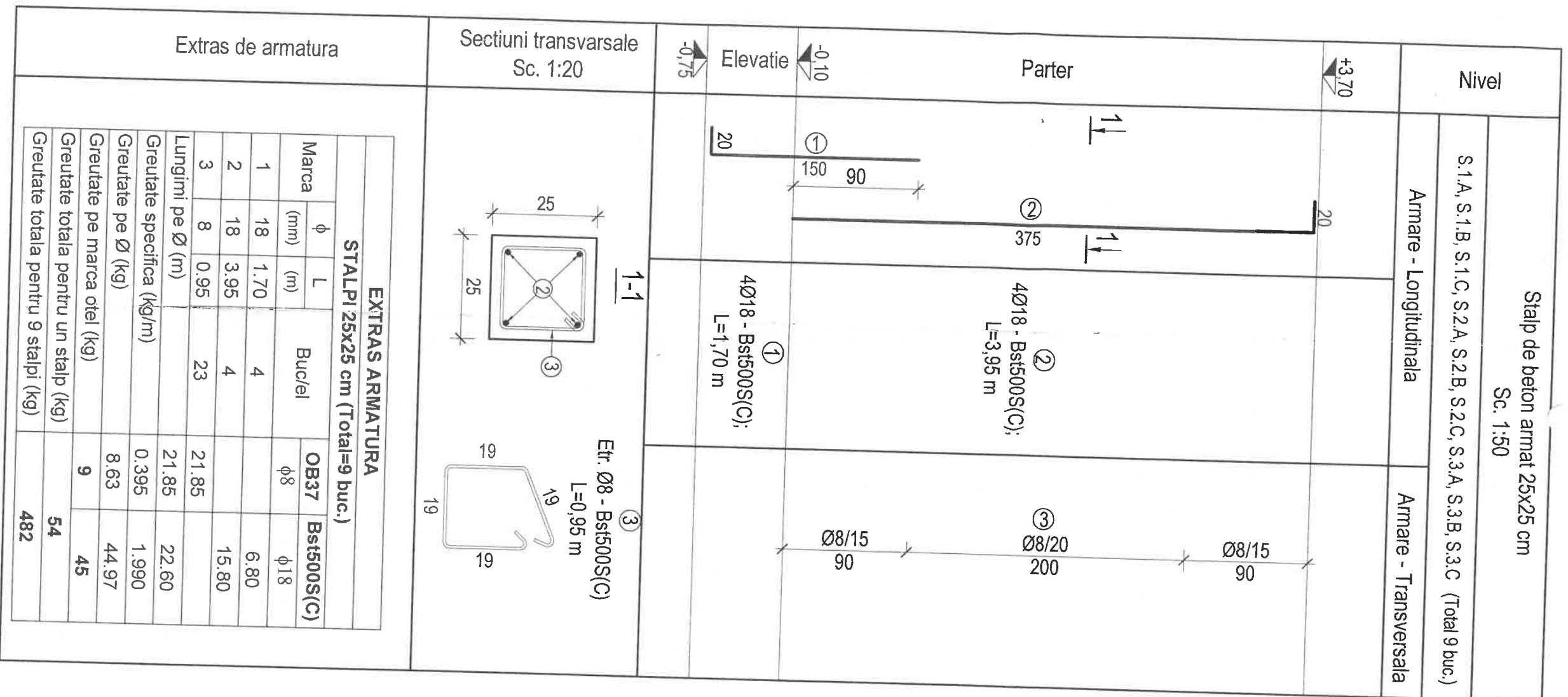
Beton: <ul style="list-style-type: none"> C20/25 (placi, grinzi, stalpi) -clasa de expunere: XC1 -clasa de consistenta: S2 -tipul de ciment: CEM II/A-S 32,5 -dimensiunea max. a granulei agregatelor: Dmax = 16 [mm] 	Armatura: <ul style="list-style-type: none"> BST500S(C) OB37
Acoperire cu beton : <ul style="list-style-type: none"> 30 [mm] (stalpi) 25 [mm] (grinzi) 20 [mm] (rampe) 15 [mm] (placi) 	



CATEGORIA DE IMPORTANTA "C" CLASA DE IMPORTANTA "III" GRADUL DE REZISTENTA LA FOC "I"		Beneficiar:	ANL BUCURESTI pentru Primaria Comunei Poiana Stampei cu sediul in comuna Poiana Stampei, nr. 228	U.M. [cm] Proiect nr: 03/2022
Proiectant general SC PLANCONTUR SRL Mun. Bistrita, Str. B-dul Dec. nr. 13 Jud. BN, JO6/445/2005		Adresa obiectiv:	COMUNA POIANA STAMPEI, JUD. SUCEAVA (CF 30367 Telex 303-7)	Format: A3+ (297x640 mm)
Sef proiect ing. Hojda Partene	Scara 1:25	Titlu proiect:	LOCUINTE PENTRU TINERI DESTINATE INCHIRIERII - 24 u.I. ETAPA I, regim de inaltime P+3E+M, cu CANAL TEHNIC	Faza: D.T.A.C.+P.T
Proiectat ing. Bota Dumitru	Data 09.2022	Titlu plansa	ARMARE GRINDA G.P.1 - 25x40 cm CENTRALA TERMICA	Plansa nr. R-57 Rev. 0
Desenat ing. Bota Dumitru				

Beneficiar:	ANL BUCURESTI pentru	CATEGORIA DE IMPORTANTA "C" CLASA DE IMPORTANTA "III" GRADUL DE REZISTENTA LA FOC "II"	Proiectant general	ing. Hojda Partene	Self proiect
	Primaria Comunei Polana Stampel cu sediul in comuna Polana Stampel, nr. 228			Mun. Bistrita, Str. B-dul Decabal, nr. 13 Jud. BN, J06/45/2005	
Adresa obiectiv:	COMUNA POIANA STAMPEI, JUD. SUCEAVA (CF. 30367, Topo. 30367)	SCALA	SC PLANCONTUR SRL	Mun. Bistrita, Str. B-dul Decabal, nr. 13 Jud. BN, J06/45/2005	Titlu proiect:
	Primaria Comunei Polana Stampel cu sediul in comuna Polana Stampel, nr. 228				
U.M. [cm]	03/2022	Format:	A3	(297x420 mm)	Faza:





Beton:

- C20/25 (placa, stalpi, grinzi)
- clasa de expunere: XC1
- clasa de consistenta: S2
- tipul de ciment: CEM II/A-S 32,5
- dimensiunea max. a granulei agregatelor: Dmax = 16 [mm]

Armatura:

- Bst500S(C)

Acoperire cu beton:

- 15 [mm] - placa.
- 25 [mm] - grinzi
- 25 [mm] - stalpi

<p>CATEGORIA DE IMPORTANTANTA "C" CLASA DE IMPORTANTANTA "III" GRADUL DE REZISTENTA LA FOC "I"</p>		<p>Beneficiar: ANL BUCURESTI pentru Primaria Comunei Poiana Stampei cu sediul in comuna Poiana Stampei, nr. 228</p>		<p>U.M. [cm] Project nr: 03/2022</p>	
<p>Proiectant general Mun. Bistrita, Str. B-dul Decebal, nr. 13 Jud. BN, J06/445/2005</p>		<p>Adresa obiectiv: COMUNA POIANA STAMPEI, JUD. SUCEAVA (CF 30367, Topo 30367)</p>		<p>Format: A3+ (297x640 mm)</p>	
<p>Set proiect ing. Hojda Partene</p>		<p>Titlu proiect: LOCUINTE PENTRU TINERI DESTINATE INCHIRIERII - 24 u.l. ETAPA I, regim de inaltime P+3E+M, cu CANAL TEHNIC</p>		<p>Faza: D.T.A.C.+P.T.</p>	
<p>Proiectat ing. Bota Dumitru</p>		<p>Titlu plansa: ARMARE STALPI - CENTRALA TERMICA</p>		<p>Plansa nr. R-58</p>	
<p>Desenat ing. Bota Dumitru</p>		<p>Data 09.2022</p>		<p>Rev. 0</p>	

SC PLANCONTUR SRL