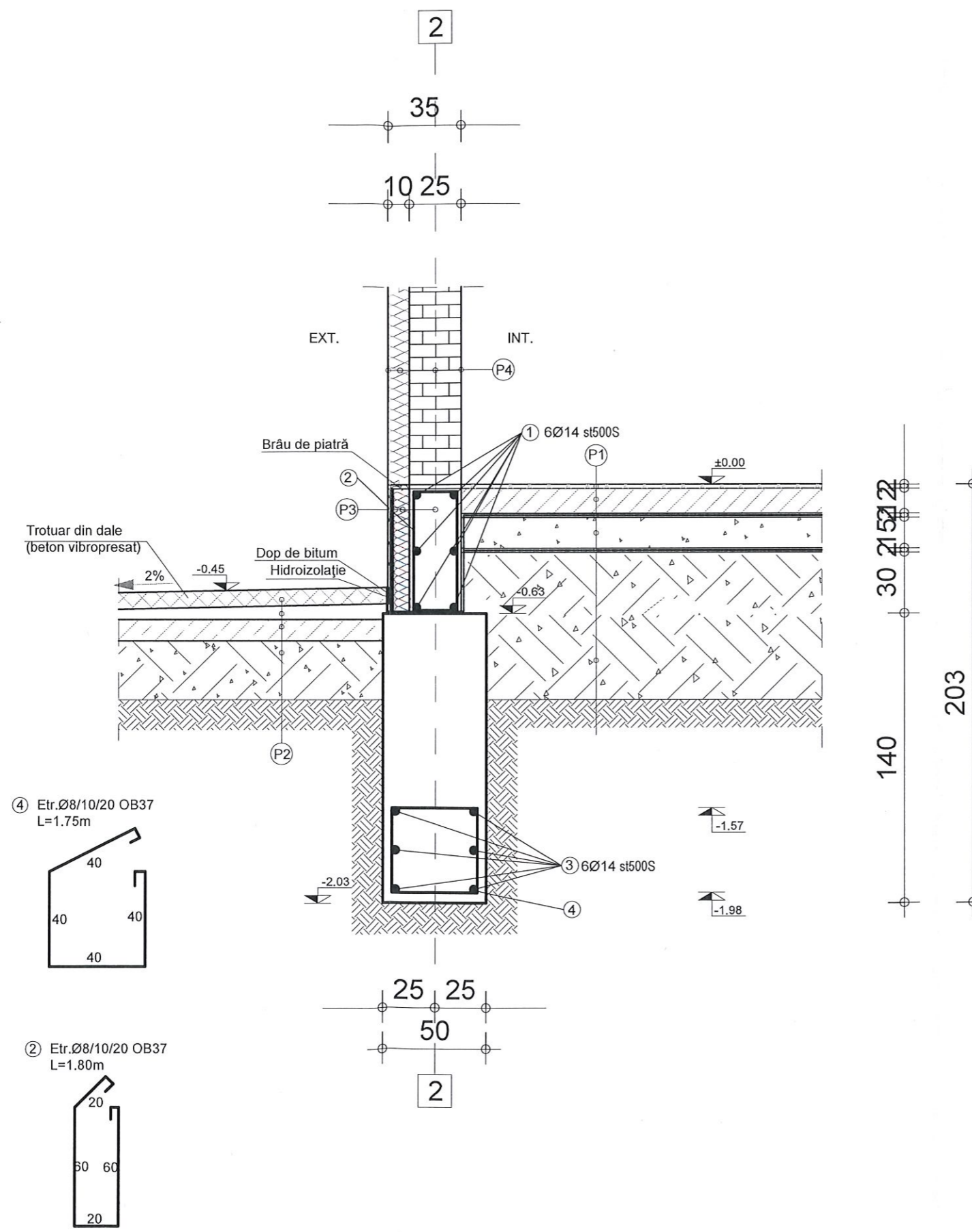


DETALIU FUNDATII 1-1

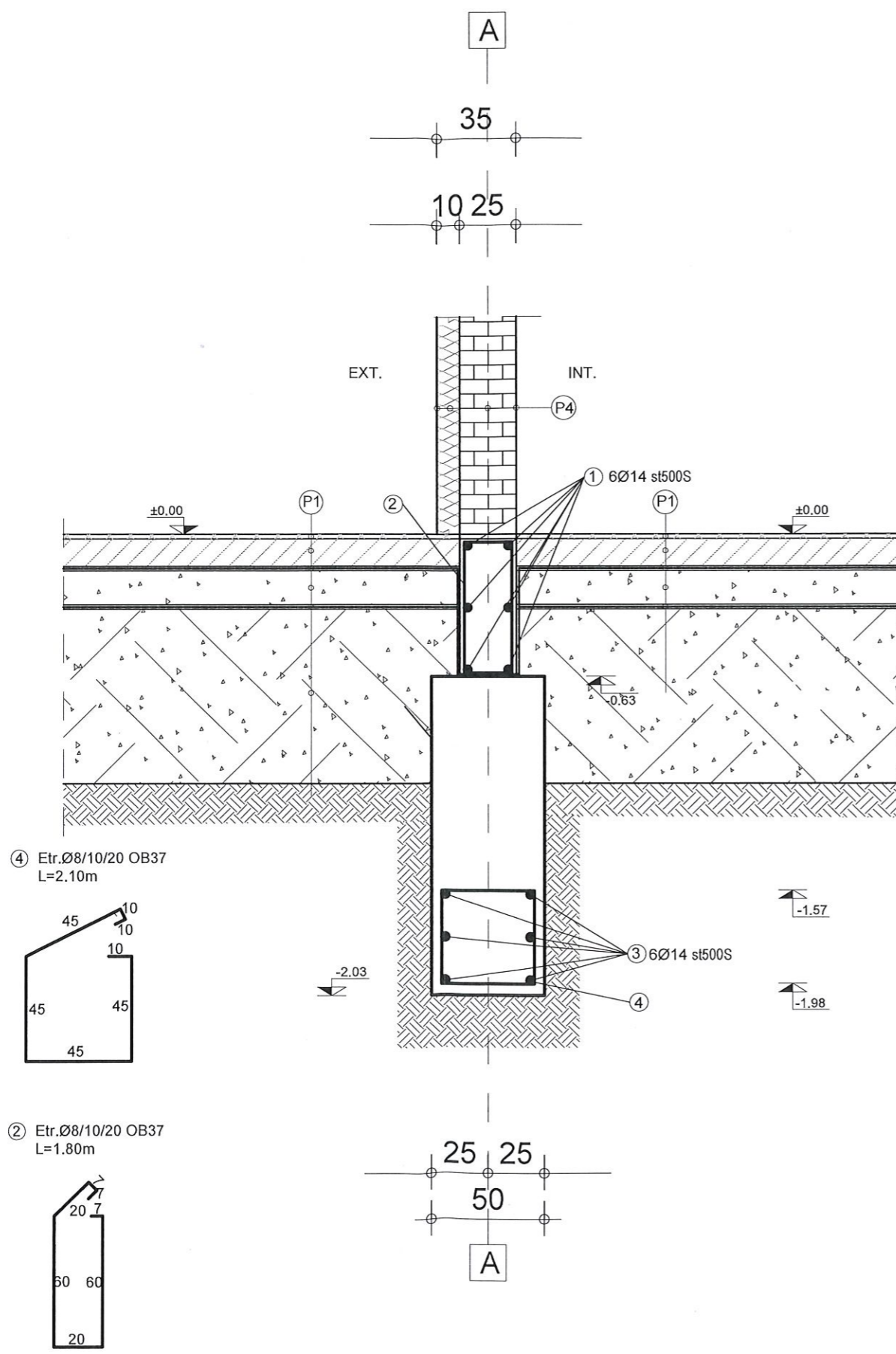


ACEST DESEN ESTE PROPRIETATEA INTELECTUALA A SC PROCALI CONSTRUCT SRL REPRODUCEREA POATE FI FACUTA NUMAI CU ACORDUL SI IN CONDIITILE STABILITE DE SC PROCALI CONSTRUCT SRL				
Verifier/Expert	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat nr./ Expertiza Nr./ Data
PROIECTANT GENERAL:  S.C. PROCALI CONSTRUCT S.R.L. CLUJ-NAPOCA, STR. GH. DIMA, NR.38A/34, JUD. CLUJ JI24719/2007, CUI: RO22666434 Tel. 0740/198768, E-mail: inform@bircu@yahoo.ro			Titlu proiect: CONSTRUIRE CAPELA MORTUARA IN LOCALITATEA TAGU, COMUNA BUDESTI, JUDETUL BISTRITA-NASAUD	
Amplasament: Loc. Tagu, Str. Principala, nr. 82, judetul Bistrita-Nasaud			Proiect: 2/2022	
SEF PROIECT	ING. GHINDEA M.		Scara: 1:25	Beneficiar: COMUNA BUDESTI
PROIECTAT	ING. GHINDEA M.		Data: 2022	Plansa: R.02
DESENAT	ING. GHINDEA M.		DETALIU FUNDATII 1-1	

Beton armat :
-clasa: C16/20
-clasa de expunere: XC2
-tip ciment: IIAM 32,5R
-granulozitate agregate: 0-16 mm
Strat acoperire cu beton: 25 mm
Otel utilizat: OB37, BST 500S.

Îmbinările barelor longitudinale marca 1 din elevație se va face prin suprapunere, fără cărlige, pe o lungime de 85 cm.
Etrieri se dispun la o distanță de 10 respectiv 20 cm.

DETALIU FUNDATII 2-2



LEGENDĂ:

(P1) Gresie antiderepanata de trafic inter
Placa slab armata - 12 cm
Folie P.V.C.
Balast compactat 98% (15 cm)
Panza anticontaminanta
Pamant natural compactat in straturi
(conform normativului)

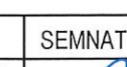
(P2) Dale din beton vibropresat - 6cm
Pat de nisip compactat - 5 cm
Balast compactat 98% - 15cm
Pamant natural

(P4) Tencuiala decorativa pentru exterior, culoare alb
Termoizolatie 10 cm
Zidarie de B.C.A 25 cm
Tencuiala pentru interior
Zugraveala pentru interior

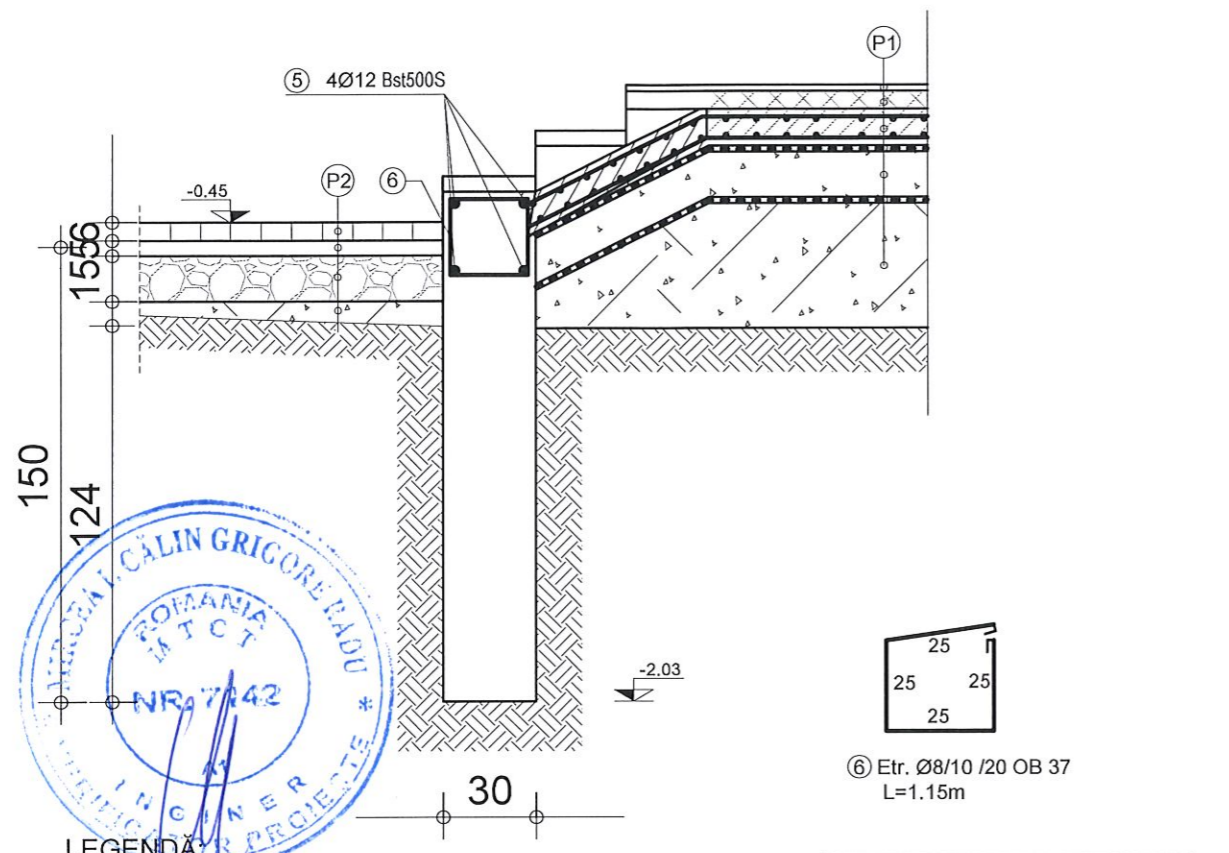
Beton armat :
-clasa: C16/20
-clasa de expunere: XC2
-tip ciment: IIAM 32,5R
-granulozitate agregate: 0-16 mm
Strat acoperire cu beton: 25 mm
Oțel utilizat: OB37, BST 500S.

Îmbinările barelor longitudinale marca 1 din elevație se va face prin suprapunere, fără cărlige, pe o lungime de 85 cm.
Etrieri se dispun la o distanță de 10 respectiv 20 cm.



ACEST DESEN ESTE PROPRIETATEA INTELECTUALA A SC PROCALI CONSTRUCT SRL REPRODUCEREA POATE FI FACUTA NUMAI CU ACORDUL SI IN CONDITIILE STABILITE DE SC PROCALI CONSTRUCT SRL				
Verifier/Expert	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat nr./ Expertiza Nr./ Data
PROIECTANT GENERAL:	S.C. PROCALI CONSTRUCT S.R.L. CLUJ-NAPOCA, STR. GH. DIMA, NR.39/A/34, JUD. CLUJ JI2/4719/2007, CUI: RO2266434 Tel. 0740/198768, E-mail: informatiobirou@yahoo.ro			Titlu proiect: CONSTRUIRE CAPELA MORTUARA IN LOCALITATEA TAGU, COMUNA BUDESTI, JUDETUL BISTRITA-NASAUD
Amplasament: Loc. Tagu, Str. Principala, nr. 82, judetul Bistrita-Nasaud				Project: 2/2022
Beneficiar: COMUNA BUDESTI				Faza: P.T./D.T.A.C
Scara: 1:25				Plansa: R.03
SEF PROIECT	ing. Ghinea M.		Data: 2022	DETALIU FUNDATII 2-2
PROIECTAT	ing. Ghinea M.			
DESENAT	ing. Ghinea M.			

DETALIU FUNDATII 3-3

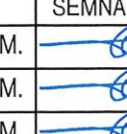
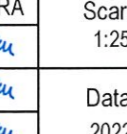
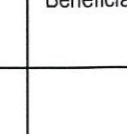


(P1) Gresie antiderapanta de exterior
Placa slab armata - 12 cm
Folie P.V.C.
Balast compactat 98% (15 cm)
Panza anticontaminanta
Pamant natural compactat in straturi
(conform normativului)

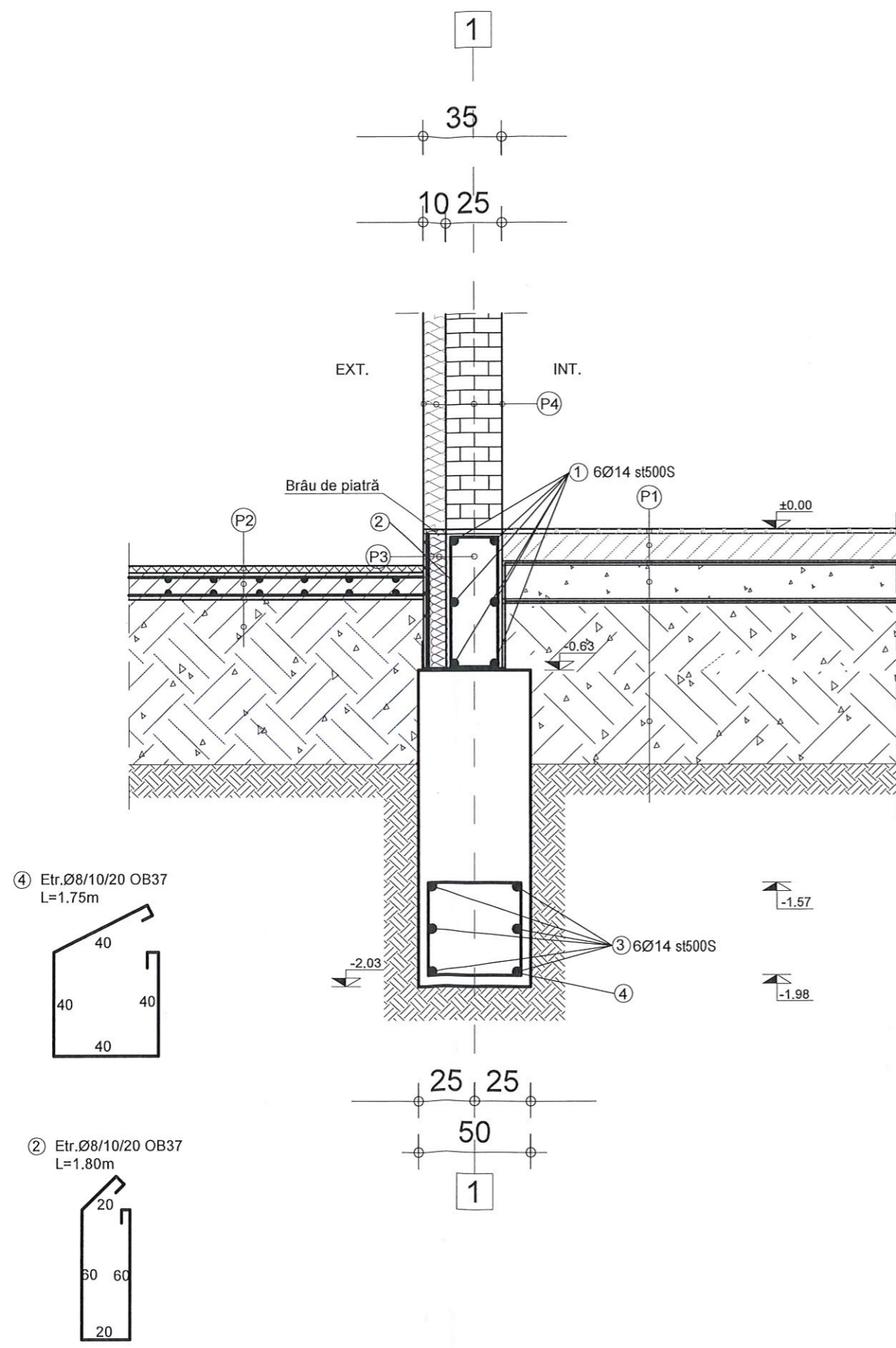
Beton armat :
-clasa: C16/20
-clasa de expunere: XC2
-tip ciment: IIAM 32,5R
-granulozitate agregate: 0-16 mm
Strat acoperire cu beton: 25 mm
Otel utilizat: OB37, BST 500S.

(P2) Dale din beton vibropresat - 6cm
Pat de nisip compactat - 5 cm
Balast compactat 98% - 15cm
Pamant natural

Îmbinările barelor longitudinale marca 1 din elevație se va face prin suprapunere, fără cărlige, pe o lungime de 85 cm.
Etrieri se dispun la o distanță de 10 respectiv 20 cm.

ACEST DESEN ESTE PROPRIETATEA INTELECTUALA A SC PROCALI CONSTRUCT SRL REPRODUCEREA POATE FI FACUTA NUMAI CU ACORDUL SI IN CONDIITILE STABILITE DE SC PROCALI CONSTRUCT SRL				
Verifier/Expert	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat nr./ Expertiza Nr./ Data
PROIECTANT GENERAL:  S.C. PROCALI CONSTRUCT S.R.L. CLUJ-NAPOCA, STR. GH. DIMA, NR.39/A/34, JUD. CLUJ JI24719/2007, CUI: RO22668434 Tel. 0740/198788, E-mail: informatie@birou@yahoo.ro	Titlu proiect: CONSTRUIRE CAPELA MORTUARA IN LOCALITATEA TAGU, COMUNA BUDESTI, JUDETUL BISTRITA-NASAUD		Proiect: 2/2022	
SEF PROIECT	ing. Ghinea M.		Scara: 1:25	Beneficiar: COMUNA BUDESTI
PROIECTAT	ing. Ghinea M.		Data: 2022	Plansa: R.04
DESENAT	ing. Ghinea M.		DETALIU FUNDATII 3-3	

DETALIU FUNDATII 4-4

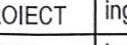


LEGENDĂ:

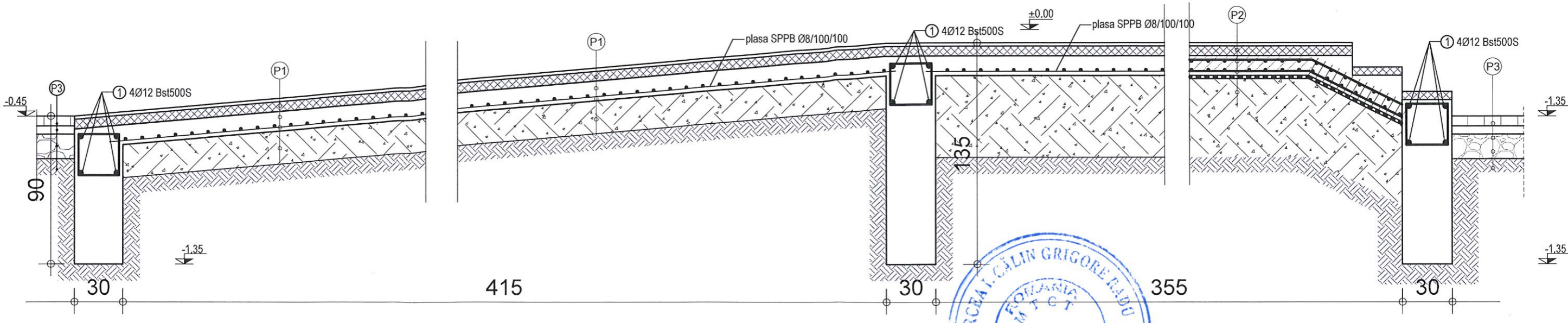
- | | | | |
|------|--|------|--|
| (P1) | Gresie antiderapanta de trafic intens
Placa slab armata - 12 cm
Folie P.V.C.
Balast compactat 98% (15 cm)
Panza anticontaminanta
Pamant natural compactat in straturi
(conform normativului) | (P2) | Gresie antiderapanta de trafic intens-exterior
Placa slab armata - 12 cm
Pietris compactat 98% (50 cm)
Pamant natural compactat in straturi
(conform normativului) |
| (P3) | Beton C16/20
Polistiren extrudat - 10 cm
Plasa sudata Ø4/100/100
Piatra de calcar | (P4) | Tencuiala decorativa pentru exterior, culoare alb
Termoizolatie 10 cm
Zidarie de B.C.A 25 cm
Tencuiala pentru interior
Zugraveala pentru interior |

30 15 12
203
140



ACEST DESEN ESTE PROPRIETATEA INTELECTUALA A SC PROCALI CONSTRUCT SRL REPRODUCEREA POATE FI FACUTA NUMAI CU ACORDUL SI IN CONDIITILE STABILITE DE SC PROCALI CONSTRUCT SRL				
Verifier/Expert	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat nr./ Expertiza Nr./ Data
PROIECTANT GENERAL: SC. PROCALI CONSTRUCT S.R.L. CLUJ-NAPOCA, STR. GH. DIMA, NR.39A/34, JUD. CLUJ JI24719/2007, CUI: RO2266434 Tel. 0740/198768, E-mail: inform@librou@yahoo.ro			Titlu proiect: CONSTRUIRE CAPELA MORTUARA IN LOCALITATEA TAGU, COMUNA BUDESTI, JUDETUL BISTRITA-NASAUD	
			Amplasament: Loc. Tagu, Str. Principala, nr. 82, judetul Bistrita-Nasaud	
SEF PROIECT	ing. Ghinea M.		Scara: 1:25	Beneficiar: COMUNA BUDESTI
PROIECTAT	ing. Ghinea M.		Data: 2022	Plansa: R.05
DESENAT	ing. Ghinea M.		DETALIU FUNDATII 4 - 4	

DETALIU FUNDATII 5-5



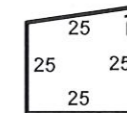
LEGENDĂ:

(P1) Gresie antiderapanta de exterior
Placa slab armata - 12 cm
Folie P.V.C.
Balast compactat 98% (15 cm)
Panza anticontaminanta
Pamant natural compactat in straturi
(conform normativului)

(P2) Gresie antiderapanta de trafic intens-exterior
Placa slab armata - 12 cm
Pietris compactat 98% (50 cm)
Pamant natural compactat in straturi
(conform normativului)

(P3) Dale din beton vibropresat - 6cm
Pat de nisip compactat - 5 cm
Balast compactat 98% - 15cm
Pamant natural

Etr. Ø8/10 /20 OB 37
L=1.15m



Beton armat :
-clasa: C16/20
-clasa de expunere: XC2
-tip ciment: IIAM 32,5R
-granulozitate agregate: 0-16 mm
Strat acoperire cu beton: 25 mm
Otel utilizat: OB37, BST 500S.

Nota
Fixarea structurii balustradei de protectie aferenta rampei si scarilor se face pe finisajul structural cu elemente de tip prindere mecanica, care sa asigure siguranta in exploatare.

Îmbinările barelor longitudinale marca 1 din elevație se va face prin suprapunere, fără cărlige, pe o lungime de 85 cm.
Etriere se dispun la o distanță de 10 respectiv 20 cm.

ACEST DESEN ESTE PROPRIETATEA INTELECTUALA A SC PROCALI CONSTRUCT SRL
REPRODUCEREA POATE FI FACUTA NUMAI CU ACORDUL SI IN CONDIITILE STABILITE DE SC PROCALI CONSTRUCT SRL

Verifier/Expert	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat nr./ Expertiza Nr./ Data
PROIECTANT GENERAL: SC. PROCALI CONSTRUCT S.R.L. CLUJ-NAPOCA, STR. GH. DIMA, NR.39A/04, JUD. CLUJ J124/719/2007, CUE: R02266434 Tel. 0740/198768, E-mail: info@bioru@yahoo.ro			Title project: CONSTRUIRE CAPELA MORTUARA IN LOCALITATEA TAGU, COMUNA BUDESTI, JUDETUL BISTRITA-NASAUD	Proiect: 2/2022
Amplasament: Loc. Tagu, Str. Principala, nr. 82, judetul Bistrita-Nasaud				
SEF PROIECT	ing. Ghinea M.		Scara: 1:25	Beneficiar: COMUNA BUDESTI
PROIECTAT	ing. Ghinea M.		Data: 2022	Plansa: R.06
DESENAT	ing. Ghinea M.			DETALIU FUNDATII 5 - 5