

INCP
URBANPROIECT
MUN. CHIȘINĂU

INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETĂRI ȘI PROIECTĂRI
ÎN DOMENIUL AMENAJĂRII TERITORIULUI, URBANISMULUI
ȘI ARHITECTURII "URBANPROIECT"

mun. Chișinău, str. Constantin Tanase, 9 tel. 242-164

Reproiectare a punctului de trecere a frontierei de stat Sculeni.

Proiect de execuție

15870/20 - OLC

VOLUM I/I

Proiect de organizarea lucrărilor construcție

BENEFICIAR: Serviciul Vamal al RM

Chișinău 2020

BORDEROU PLANSE COMPARTIMENT OLC PENTRU DEMOLARE

PLANSA	DENUMIRE	NOTE
1	DATE GENERALE.	
2	DATE GENERALE;	
3	PLAN ORGANIZARE SANTIER;	
4	PLAN ORGANIZARE SANTIER (DEMOLARE);	
5	CONSTRUCTIA LIT. A. FATADELE IN AXELE: 1-4, 4-1, A-C, C-A;	
6	CONSTRUCTIA LIT. A. PLAN COTA 0.000;	
7	CONSTRUCTIA LIT. A. PLAN ACOPERIS;	
8	CONSTRUCTIA LIT. B. FATADELE IN AXELE: 1-4, 4-1, A-C, C-A;	
9	CONSTRUCTIA LIT. B. PLAN COTA 0.000;	
10	CONSTRUCTIA LIT. B. PLAN ACOPERIS;	
11	CONSTRUCTIA LIT. C. FATADELE IN AXELE: F-A, A-F;	
12	CONSTRUCTIA LIT. C. FATADELE IN AXELE: 1-4, 4-1;	
13	CONSTRUCTIA LIT. C. PLAN COTA 0.000;	
14	CONSTRUCTIA LIT. C. PLAN ACOPERIS;	
15	CONSTRUCTIA LIT. D. FATADELE IN AXELE: 1-5, 5-1;	
16	CONSTRUCTIA LIT. D. FATADELE IN AXELE: D-A, A-D;	
17	CONSTRUCTIA LIT. D. PLAN COTA 0.000;	
18	CONSTRUCTIA LIT. D. PLAN ACOPERIS;	

Desenele de executie sunt elaborate in corespundere cu normele si regulile in vigoare si asigura criteriile principale ale calitatii reglementate de Legea Nr. 721 din 02.02.1996 "privind calitatea in constructii":

- A - rezistență și stabilitate;
- B - siguranță în exploatare;
- C - siguranță la foc;
- D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;
- E - izolație termică, hidrofugă și economie de energie;
- F - protecție împotriva zgomotului.

Arhitect sef proiect

Povar O.

Date generale

Planul de organizare al constructie este elaborat pentru intreaga perioada de constructie obiectivul "Reabilitarea si modernizarea punctului de trecere a frontierei Sculeni din Republica Moldova de la frontiera moldo-romana" si modificat pentru Reabilitarea si modernizarea punctului de trecere a frontierei Sculeni din Republica Moldova de la frontiera moldo-roman.

1. Baza pentru planul de organizare al constructiei serveste planul general.
2. Indicatorul trebuie instalat la intrarea pe santier sau in locul amplasarii hidrantului subteran in conformitate cu ГОСТ 12.4.009-63 si ГОСТ 12.026-76.

Panoul antiincendiar de completat cu urmatoarele rechizite:

- topoare - 2 unitati,
- lopeti - 2 unitati,
- lada cu nisip - 0.5 m³,
- stingatoare - 2 unitati,
- caldari - 2 unitati.

4. Lucrarile de sapare a groapei de fundatie se executa in termeni limitati, nu se admit intreruperi in lucru. Lucrarile se executa in perioada calda a anului, fara precipitatii atmosferice. Supravegherea lucrarilor este obligatorie.
5. Pe perimetrul santierului se instaleaza ingradirea temporara, conform ГОСТ 23407-78.
6. Pe intreaga perioada de constructie este obligatorie respectarea tehnicii securitatii, conform, СНиП III-4-80* "Техника безопасности в строительстве".
7. Pentru executarea lucrarilor de constructie vor fi folosite retelele existente.
8. La intreprerea pe santier va fi instalat un panou de informatie cu indicarea functiei obiectivului, beneficiarilor, investitorilor si a proiectantilor.

Nr. de inv.

Data si semnatura

№ schimb.Nr.de inv.

Constructor șef proiect Crețu V.certificat seria 2015-P nr.1474 din 21.07.2015

Arhitect șef proiect Povar O. certificat seria 2019-P nr.0288 din 27.16.2019

Beneficiar:Serviciul Vamal al RM

Obiect nr. 15870/20-OLC

Reproiectare a punctului de trecere a frontierei de stat Sculeni.

Proiect de organizarea lucrarilor constructie

Nr. part	Plansa	Nr. doc.	Semnatura	Data
Director	Povar Iu			05.20
ISP	Carlov V.			05.20
ASP	Povar O			05.20
CSP	Crețu V			05.20
Elaborat	Jerep Tv			05.20

Faza Plansa Planse

PE 1/m 18

Date generale,
Memoriu explicativ.



URBANPROIECT
INCIP
mun. Chisinau

Последовательность проведения работ

До начала проведения земляных работ по площадке необходимо снять плодородный слой грунта бульдозером; отодвинуть его на расстояние до 50 метров и оставить, сложив в кагаты.

Выполнить работы по досыпке площадки, до проектных отметок, согласно генплана.

В дальнейшем, выполняя озеленение по площадке, уложить бульдозером плодородный слой для выполнения газонов и цветников;

Далее производится горизонтальная разбивка осей сооружения и необходимых размеров по днищу и по верху котлована; Обеспечить отвод поверхностных вод с площадки.

Монтажные работы выполняются в два этапа:

На первом этапе подлежат монтажу позиции по генплану пг.3,5,7,8,12, 16,18,21,22,30,31,32

Вторым этапом возводятся остальные позиции по генплану ,

Работы по монтажу зданий начинать только после окончания работ нулевого цикла. Окончание этих работ обязательно оформлять актом об окончании этапа работы в установленном порядке.

Для выполнения монтажных работ используются подъемно-транспортные механизмы: Автокран "КАТО", для проведения погрузочно-разгрузочных работ; грузоподъемность-8 тонн.

В подготовительный период выполнить следующие мероприятия:

- Выполнить работы по демонтажу существующих конструкций навесов и павильонов досмотра согласно OLC-4 проекта, предварительно :
- оградить площадку забором с козырьком и комбинированным козырьком по стенам;
- организовать бытовые помещения на свободной от строительства территории либо в помещениях существующего здания пункта пропуска;
- установить на площадке два пожарных щита с необходимым оборудованием;
- перед въездом на площадку установить указатель расположения пожарного гидранта;
- выполнить освещение площадки, проложив по периметру ее линию ЭС ;
- на территорию площадки строительства установить два въезда , расположенных с противоположных сторон от стройплощадки.
- Отключение от сетей инженерного обеспечения должно производиться организацией, в ведении которой находятся указанные сети, и оформляться соответствующей документацией.
- согласовать точку подключения к сети электроснабжения и выполнить отдельную сеть к точкам подключения механизмов и электроинструментов;
- установить на площадке емкость для спецстоков от мытья инструментов и приотвращения растворов;
- установить емкость для технической воды, привозимой на площадку

Необходимые меры по защите от шума:
Если в процессе производства работ возникнут процессы, вызывающие то их выполнение будет перенесено на период нерабочего времени от 16 часов вечера до 19 часов вечера.

Время производства этих работ будет согласовываться с сотрудниками организации .


Необходимые меры по защите от пыли:
Сыпучий мусор собирается в полиэтиленовые мешки и опускается в упакованном виде подъемником в автосамосвалы на выезд.

Перечень строительных машин и механизмов на период - устройство котлована

Наименование	Един. изм.	Кол.	Примечание
Бульдозер ДЗ-42	шт.	1	Планировка и засыпка грунта
Экскаватор ЭО-2621В-2	шт.	1	Рытье котлована
Автомашина МАЗ	шт.	2	Вывозка и привозка грунта

Бетон на площадку доставляется в готовом виде; арматура на площадку также привозится готовых типоразмеров.

Nr. de inv.	
Data si semnatura	
Nr schimb.Nr.de inv.	

Beneficiar:Serviciul Vamal al RM		Obiect nr. 15870/20-OLC	
Nr. part	Plansa Nr. doc. Semnatura	Data	
Director	Povar Iu	05.20	
ISP	Carlov V.	05.20	
ASP	Povar O	05.20	
CSP	Cretu V	05.20	
Elaborat	Jerep Tv	05.20	
Reproiectare a punctului de trecere a frontierei de stat Sculeni.		Faza	Plansa
Proiect de organizarea lucrarilor constructie		PE	2/m
Memoriu explicativ.		 INCP mun. Chisinau	

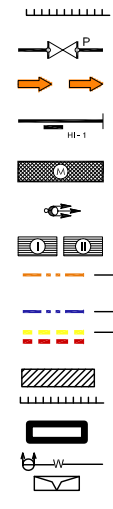
EXPLICAȚIA CLĂDIRILOR ȘI CONSTRUCȚIILOR

Nr.	DENUMIRE	NOTE
1	Clădire de birouri și producere pentru replanificare	existent
1.1	Anexa 1	proiect
1.2	Anexa 2	proiect
2	Clădire pentru control vamal și perfectarea acțe la transportare marfuri (intrare) (6 x 20 m)	proiect
3	Clădire pentru control vamal și perfectarea acțe la transportare marfuri (ieșire) (6 x 20 m)	proiect
4	Punct control vamal (autoturisme intrare)	proiect
5	Punct control vamal (autoturisme ieșire)	proiect
6	Punct control vamal (autotransport marfar intrare)	proiect
7	Punct control vamal (autotransport marfar ieșire)	proiect
8	Scanner (3,6 x 12 m)	proiect
9	Clădirea serviciului control zoo și fitosanitar	proiect
10	Boxa examinare aprofundată autotransport marfar (intrare) (10 x 20 m)	proiect
11	Depozit marfuri reținute cu rampa și copertina (10 x 20 m)	proiect
12	Punct control greutate și dimensiuni (3,6 x 12 m)	proiect
13	Parcare pentru acumularea autotransportului marfar	proiect
14	Pavilion (punct de paza poliția de frontieră) (5 x 5 m)	proiect
15	Pavilion (punct de paza poliția de frontieră) (5 x 5 m)	proiect
16	Boxa examinare aprofundată autotransport marfar (ieșire) (10 x 20 m)	proiect
17	Parcare pentru unități de transport reținute și acces interzis	proiect
18	Zona comunala cu WC	proiect
19	Duty Free	existent
20	Parcare Duty Free	proiect
21a,b	Stație autonomă de epurare apelor uzate, Бюотан-5	proiect
22	Stație autonomă de epurare apelor pluviale, GSI-20	proiect
23	Parcare de serviciu	proiect
24	Clădire de oficii	proiect
25	Parcare	proiect
26	Mini TP	existent
27	Cîntar, oficii brokeri	existent
28	WC	existent
29	ANSA	proiect
30	Caminul de vizita cu copac grație metalica	proiect
31a,b	Rezervor cu apa (antiincendiu)	proiect
32	Copertine intrare	proiect
33	Copertine ieșire	proiect
34	Spatii verzi	8024,52 m ²
45	Teren amplasare gazgaldere	60,00 m ²
	Acces pietonal	2701,84 m ²
	Acces transport și parcar	30623,10 m ²
	Suprafata teren	35823,40 m ²

0,000
45,600

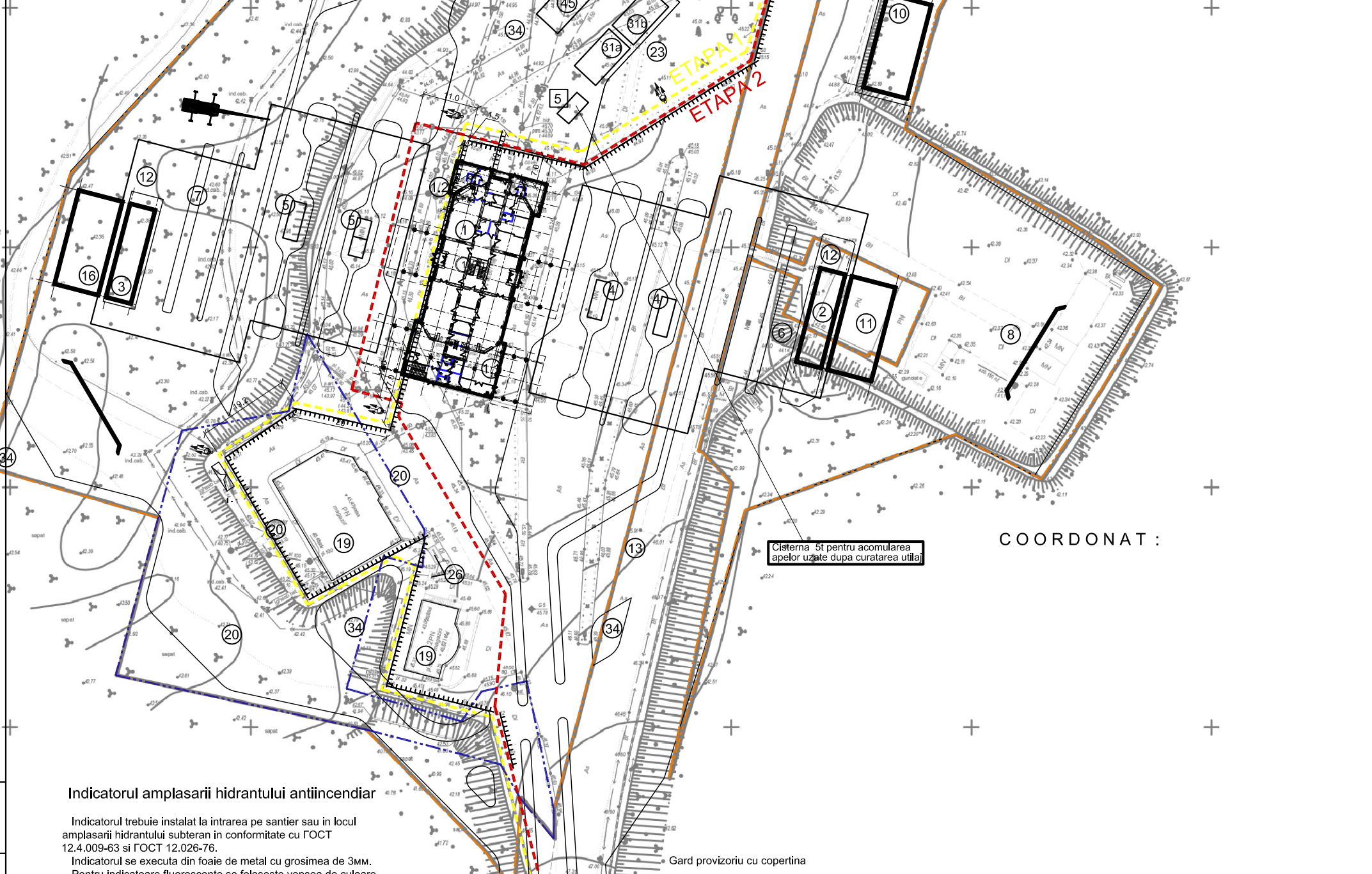
PLAN ORGANIZARE SANTIER

- NOTAȚIE CONVENȚIONALĂ
- Ingrădire provizorie a terenului de construcție (464,2m),ГОСТ 23407-78;
 - Porțile pentru ingrădirea provizorie a terenului;
 - Dirrecția intrării la terenul de construcție sau ieșirii după teren;
 - Indicatorul hidrantului antiincendiar pentru ingrădirea provizorie a terenului de construcție;
 - Teren deschis pentru depozitarea materialelor și detaliilor;
 - Reflector de iluminare exterioră a terenului de construcție;
 - Încăperii provizorii pentru lucrător



Перечень временных зданий и сооружений

NN	Наименование	Един. изм.	Кол.	Примечание
1.	Контора прораба Материальный склад	шт.	1	т.п.31345
2.	Помещение для обогрева и отдыха	шт.	4	т.п.1129-ОЛ-12
3.	Гардеробная с сушилкой и умывальником	шт.	1	т.п.31316
4.	Открытая площадка для складирования	m ²	200	
5.	Емкость для щепстоков		1	5Т
6.	Емкость для технической воды		5Т	
7.	Площадка для очистки колес автотрансп.	m ²	43.2	
8.	Gard provizoriu cu copertina	m	451,1	



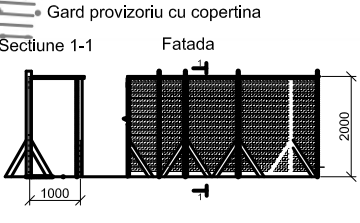
COORDONAT :

Indicatorul amplasarii hidrantului antiincendiar

Indicatorul trebuie instalat la intrarea pe santier sau in locul amplasarii hidrantului subteran in conformitate cu ГОСТ 12.4.009-63 si ГОСТ 12.026-76.

Indicatorul se executa din foaie de metal cu grosimea de 3mm. Pentru indicatoare fluorescente se foloseste vopsea de culoare oranj sau roz inchis de marca AC-564 (ТУ 6-10-722-74). Siftul pe indicator trebuie sa corespunda ГОСТ10.807-78.

Descifrarea indicatorilor:
H1 - hidrant antiincendiar; 40 - numarul hidrantului antiincendiar; 100- diametrul interior al apeductului; AC1 - apeduct cu circuit deschis; AC - apeduct cu circuit inchis; cifrele lina sageti - distanta in m de la indicator, spre dreapta, stanga, inainte, inapoi.



Beneficiar: Serviciul Vamal al RM				Obiect nr. 15870/20-OLC		
				Reproiectare a punctului de trecere a frontierei de stat Sculeni.		
Nr. part.	Planşa Nr. doc.	Semnatura	Data	Faza	Planşa	Planşe
ASP	Povar O		05.20	PE	3/m	
CSP	Cretu V		05.20			
Elaborat	Jerpe TV		05.20			
PLAN ORGANIZARE SANTIER pentru constructie				INCP URBANPROJECT mun. Chişinău		

Nr. de inv. / Data si semnatura / Nr. schimbu / Nr. de inv.



PLAN ORGANIZARE SANTIER (DEMOLARE)

Sc. 1 : 500

Indicatorul amplasarii hidrantului antiincendiar

Indicatorul trebuie instalat la intrarea pe santier sau in locul amplasarii hidrantului subteran in conformitate cu GOCT 12.4.009-63 si GOCT 12.026-76.

Indicatorul se executa din foaie de metal cu grosimea de 3mm. Pentru indicatoare fluorescente se foloseste vopsea de culoare oranj sau roz inchis de marca AC-564 (TY 6-10-722-74). Sifitul pe indicator trebuie sa corespunda GOCT10.807-78. Descifrarea indicatilor:

H1 - hidrant antiincendiar; 40 - numărul hidrantului antiincendiar; 100 - diametrul interior al apeductului; AC1 - apeduct cu circuit deschis; AC - apeduct cu-circuit închis; cifrele lina sageti - distanta in m de la indicator, spre dreapta, stanga, inainte, inapoi.



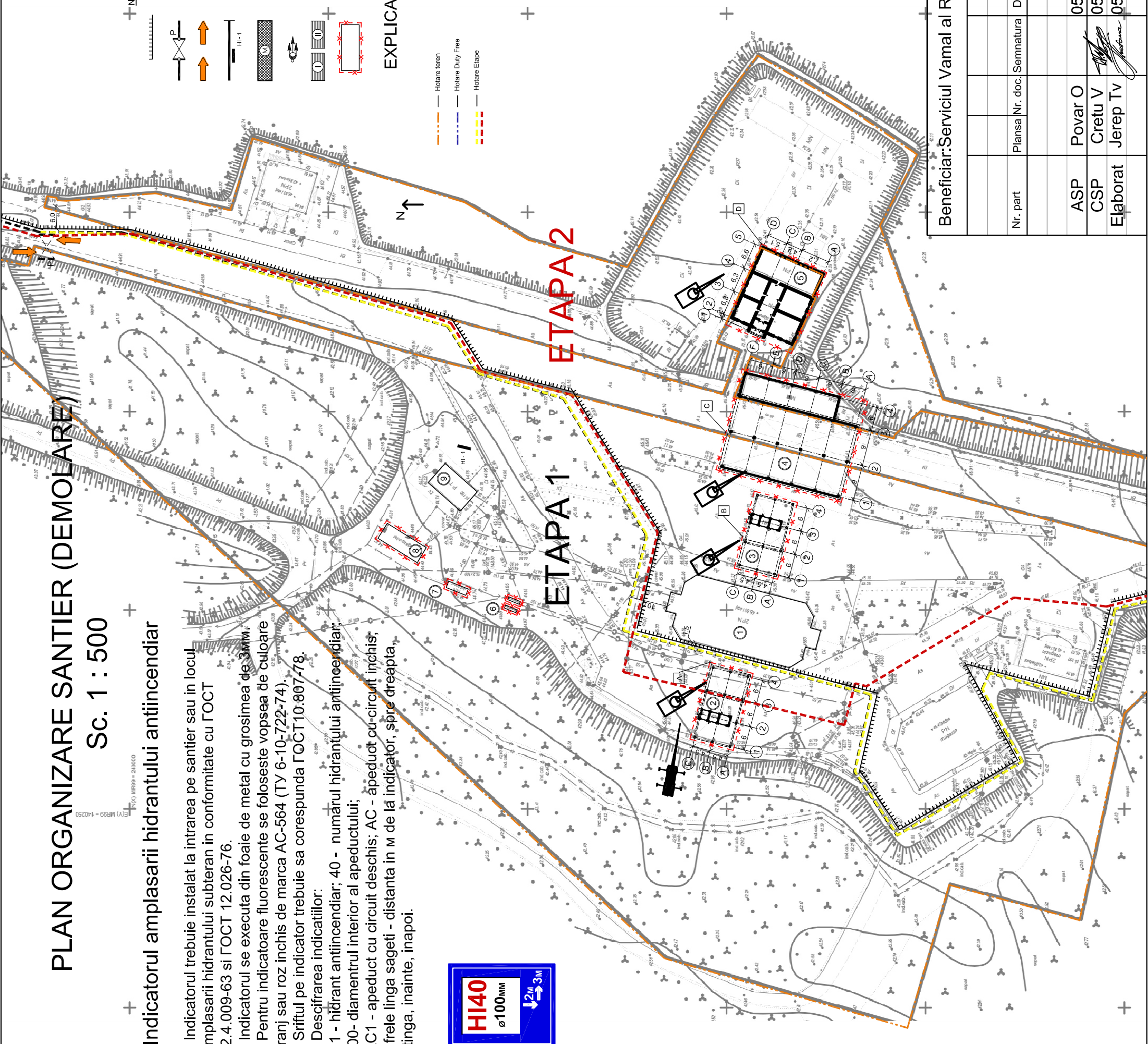
- NOTATIE CONVENTIONALA**
- Ingrădire provizorie a terenului de construcție (464.2 m);
 - Porțiile pentru îngrădirea provizorie a terenului;
 - Direcția intrării la terenul de construcție sau ieșirii după teren;
 - Indicatorul hidrantului antiincendiar pentru îngrădirea provizorie a terenului de construcție;
 - Teren deschis pentru depozitarea materialelor și detaliilor;
 - Reflector de iluminare exteroară a terenului de construcție;
 - Incăpant provizori pentru lucrători

Construcții supuse demolării

EXPLICAȚIA CLĂDIRILOR ȘI CONSTRUCȚIILOR PENTRU DEMOLARE

No	DENUMIRE	NOTE
1	Clădire administrativă punctului trecete	replanificare
2	Copertina cu ghiseuri de control vama (ieșire)	demolare
3	Copertina cu ghiseuri de control vama (intrare)	demolare
4	Copertina cu ghiseuri (pentru control marfar)	demolare
5	Clădire administrativă cu regim de înaltime P	demolare
6	Decantor subteran	demolare
7	Decantor	demolare
8	Gazgolder (3 buc)	demolare

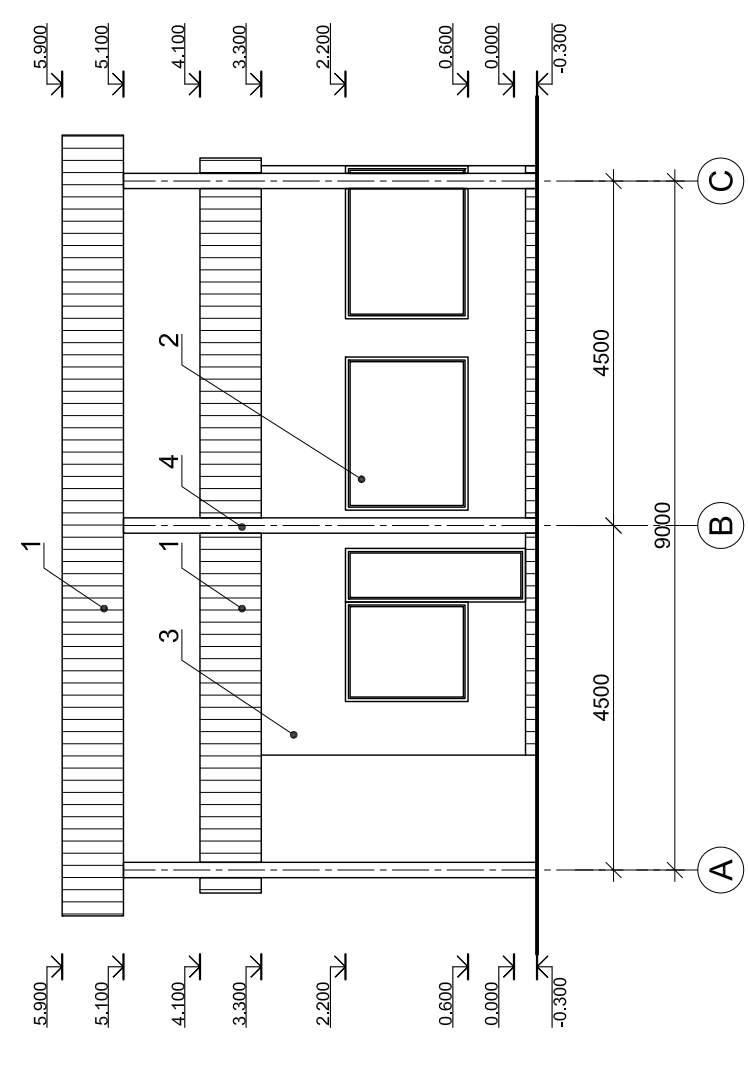
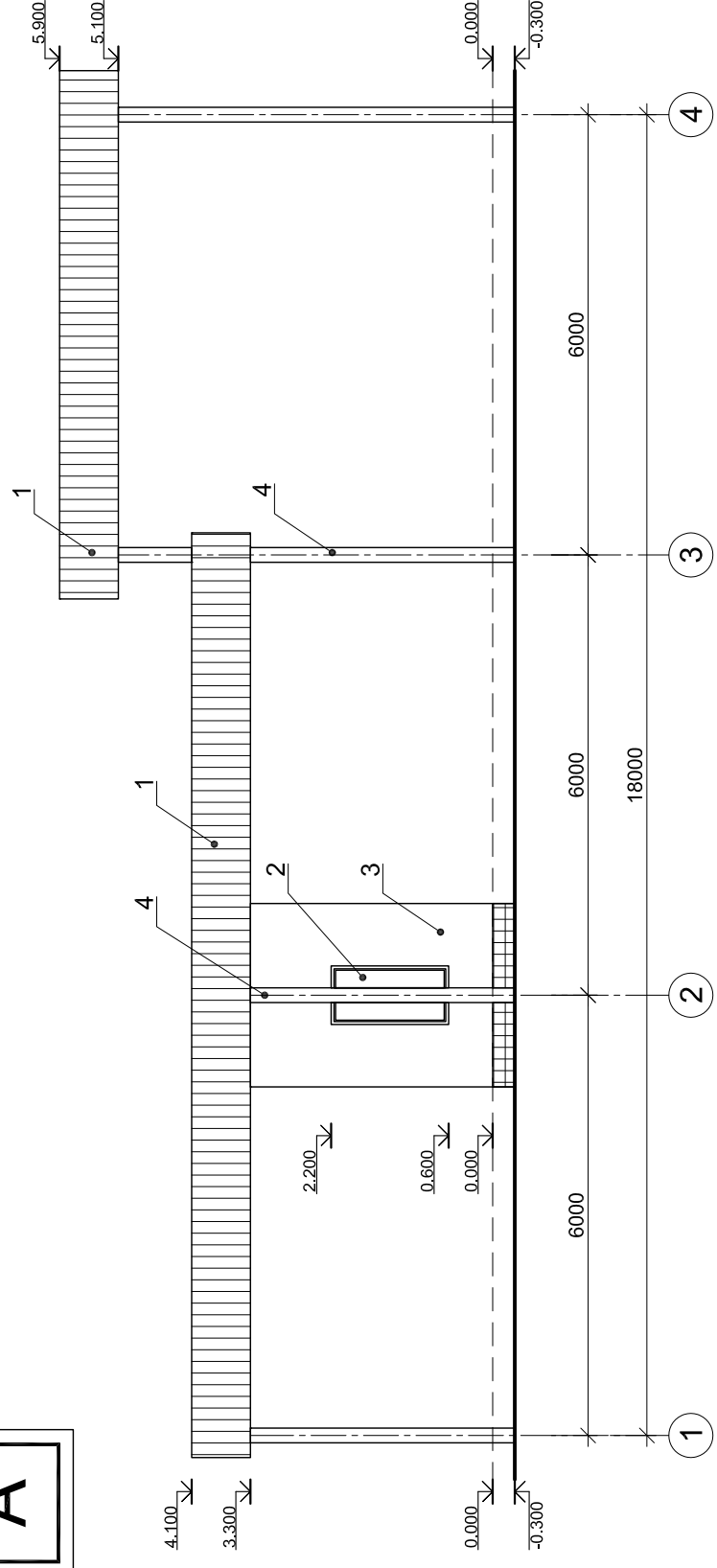
COORDONAT :



Beneficiar: Serviciul Vamal al RM		Obiect nr. 15870/20-OLC	
Nr. part	Planșa Nr. doc.	Semnatura	Data
ASP	Povar O		05.20
CSP	Cretu V		05.20
Elaborat	Jerep Tv		05.20
Proiect de organizarea lucrărilor construite		Faza	Planșa
Reproiectare a punctului de trecere a frontierei de stat Sculeni.		PE	4/m
PLAN ORGANIZARE SANTIER PENTRU DEMOLARE		INCP URBANPROIECT mun. Chisinau	

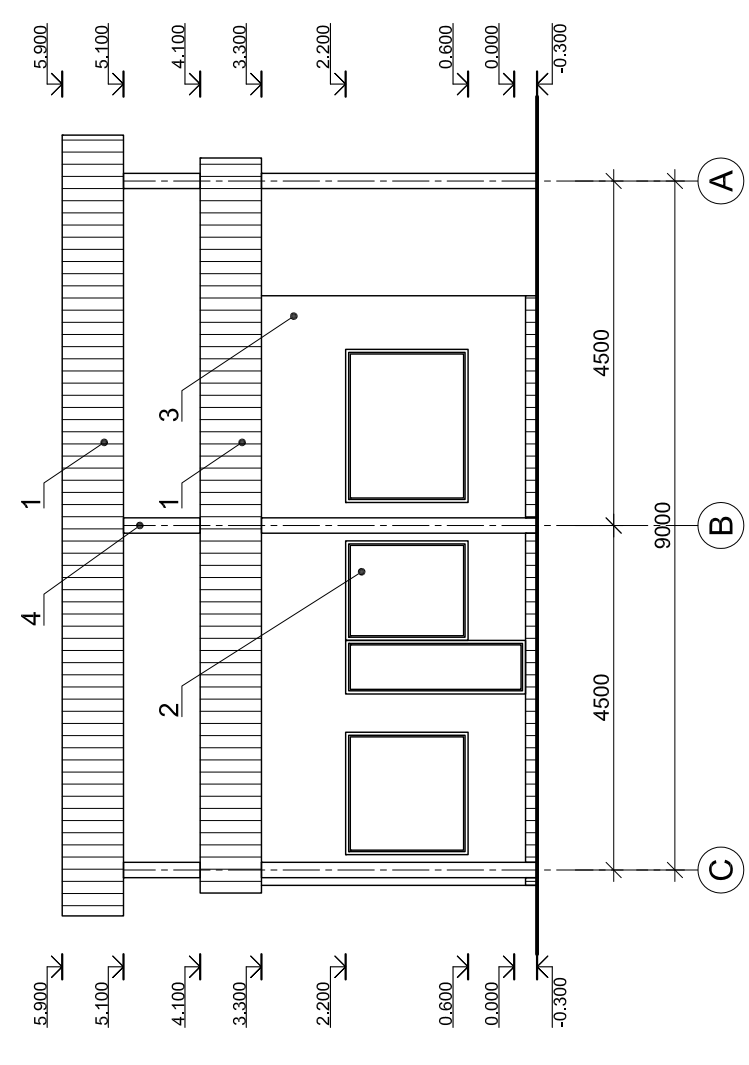
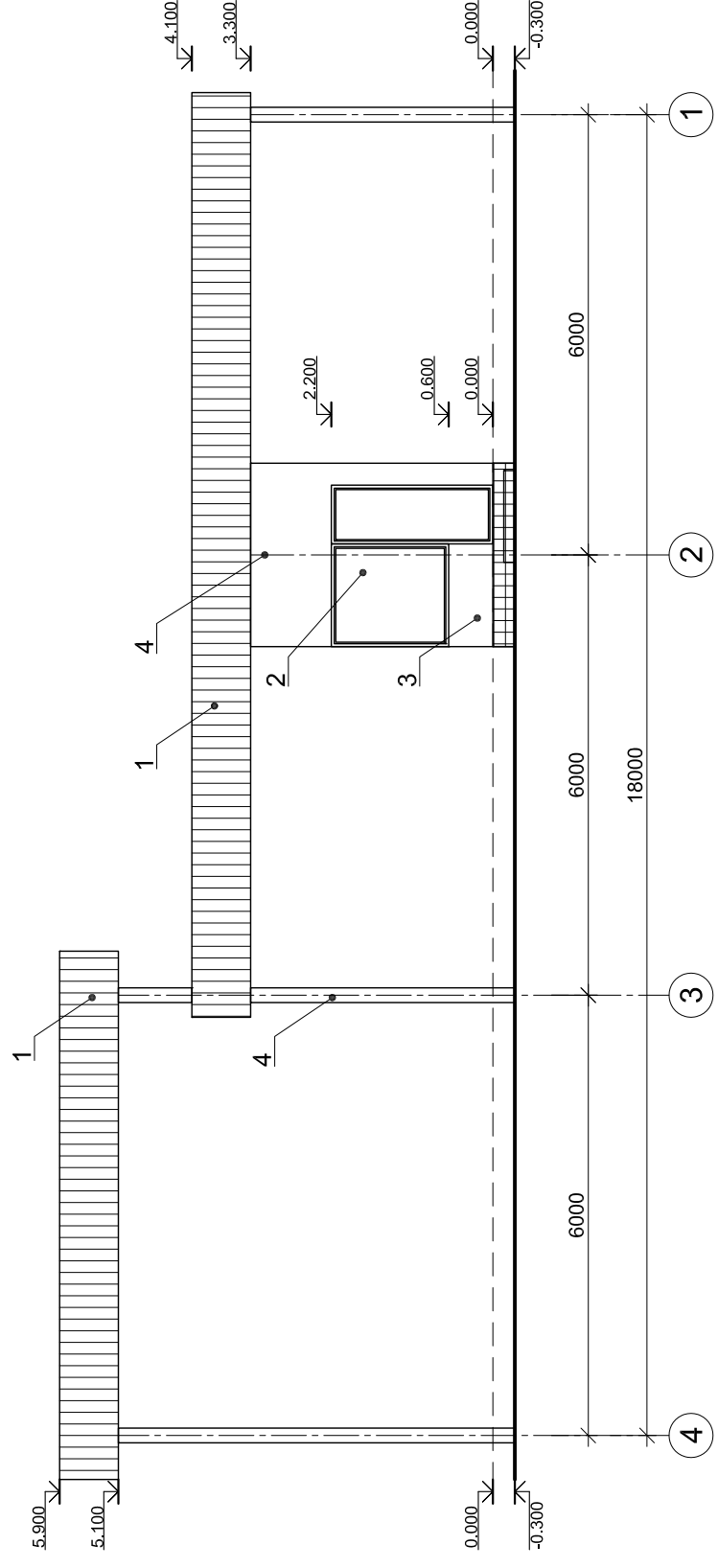
Fataaxele 1 - 4 sc. 1:100

Fataaxele A - C sc. 1:100



Fataaxele 4 - 1 sc. 1:100

Fataaxele C - A sc. 1:100



Nr. de inv.

Data si semnatura

Ne schimb.Nr.de inv.

Beneficiar: Serviciul Vamal al RM

Obiect nr. 15870/20-OLC

Reproiectare a punctului de trecere a frontierei de stat
Sculeni.

Proiect de organizarea lucrarilor
construcție

Faza Planșa Planse
PE 5/m

Plan organizare santier (demolare)
Construcția lit. A

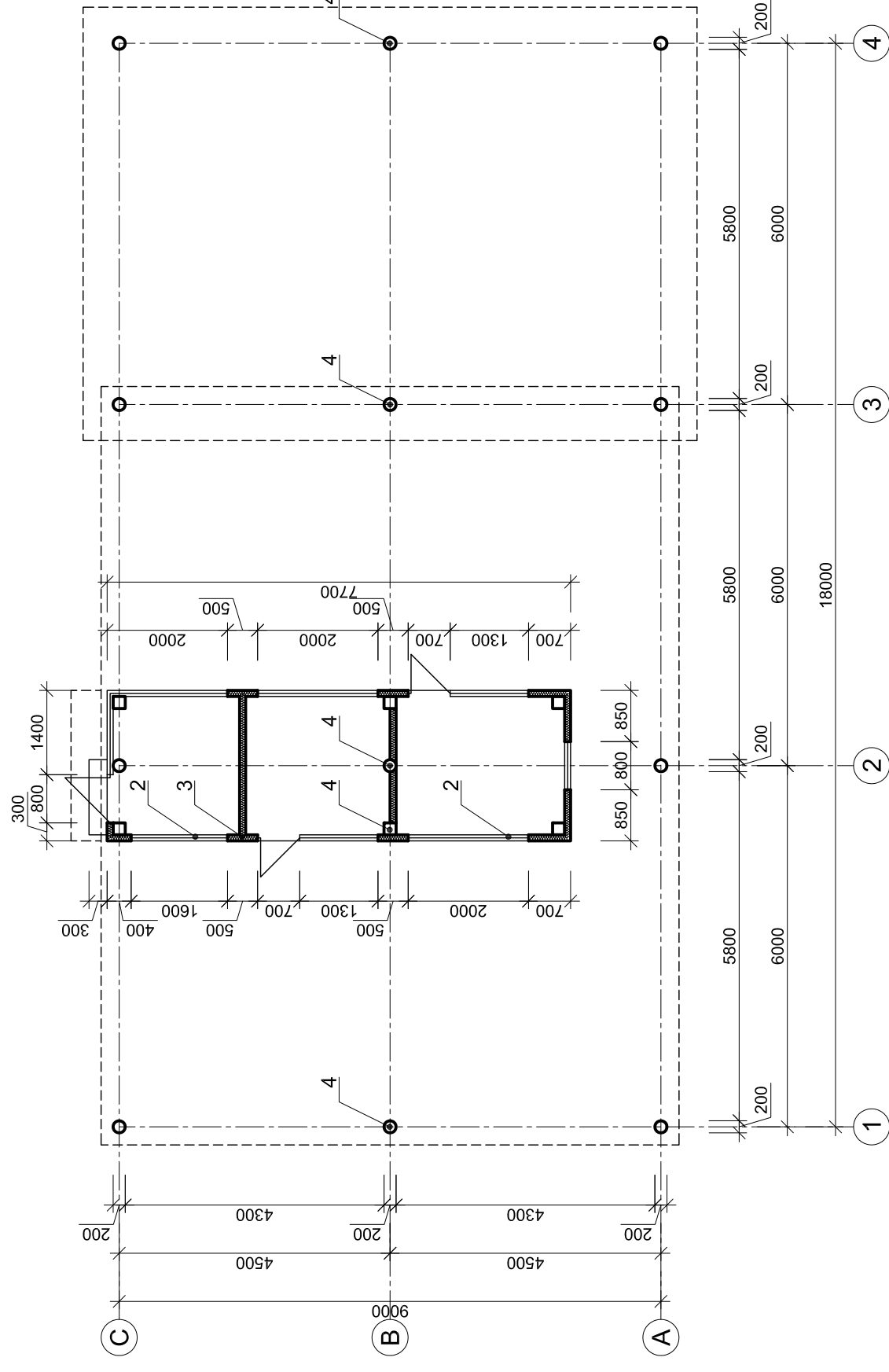
INCP
URBANPROIECT
mun. Chisinau

Fataadele in axele: 1-4, 4-1, A-C, C-A

ASP Povar O 05.20
CSP Cretu V 05.20
Elaborat Jerep Tv 05.20

Nr. part
Plansa Nr. doc. Semnatura Data

Plan parter releveu sc. 1:100



Explicatia lucrarilor de demontare

Nr.	Tipul lucrarii de demontaj	L x h (m)	Cantitatea
1	Demontare tabla prevopsita, m ²		234.84
2	Demontare usi / ferestre din PVC, m ²		26.14
3	Demontare panouri sandwich, m ²		47.30
4	Demontare elemente metalice, m. l.		82.80

Nr. de inv.

Data si semnatura

Nr. schimb. Nr. de inv.

Beneficiar: Serviciul Vamal al RM

Obiect nr. 15870/20-OLC

Reproiectare a punctului de trecere a frontierei de stat
Sculeni.

Proiect de organizarea lucrarilor
construcție

Plan organizare santier (demolare)
Construcția lit. A
Plan cota 0.000

Nr. part

Plansa Nr. doc. Semnatura

Data

ASP Povar O

CSP Cretu V

Elaborat Jerep Tv

05.20

05.20

05.20

Faza

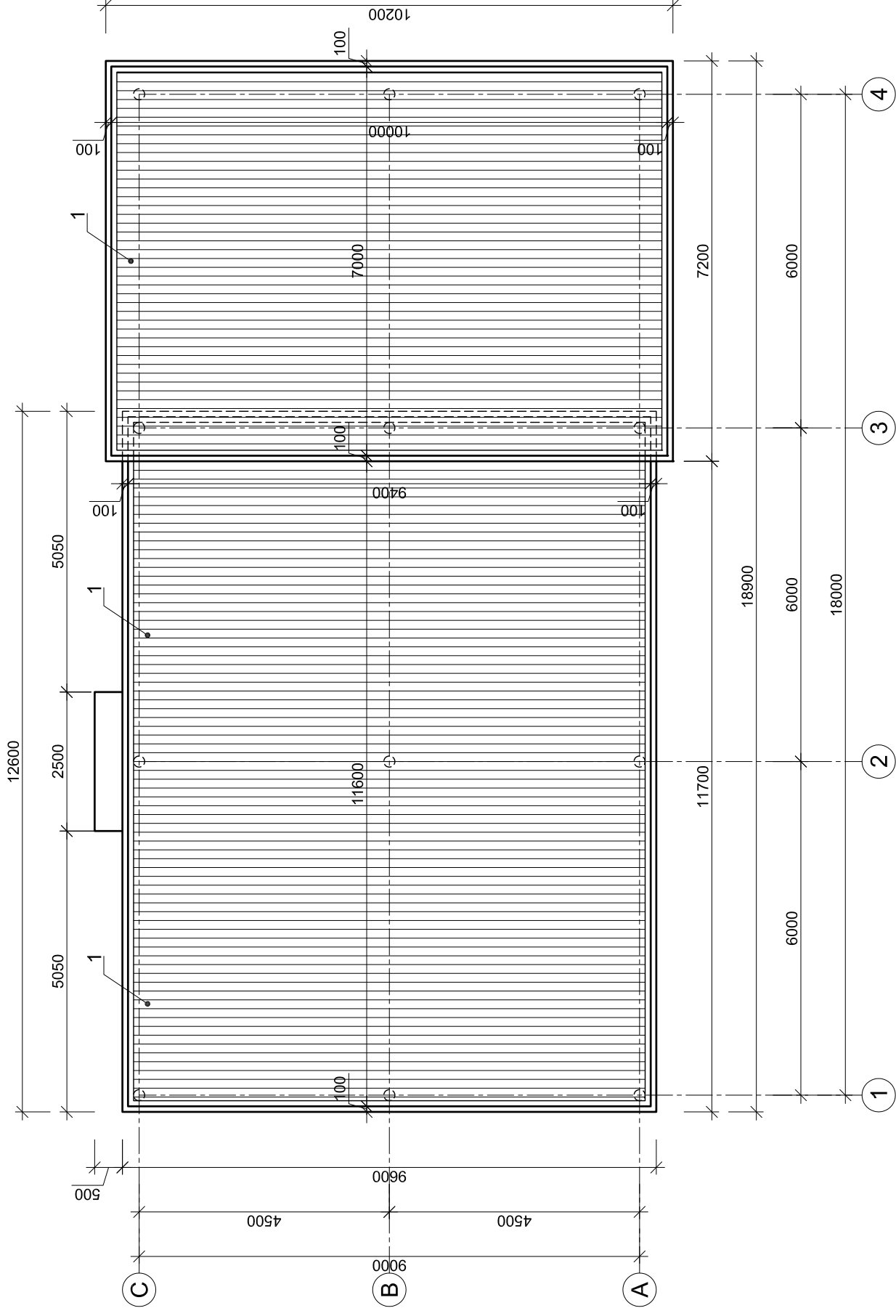
PE

Plansa

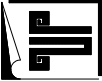
6/m



Plan acoperis releveu sc. 1:100

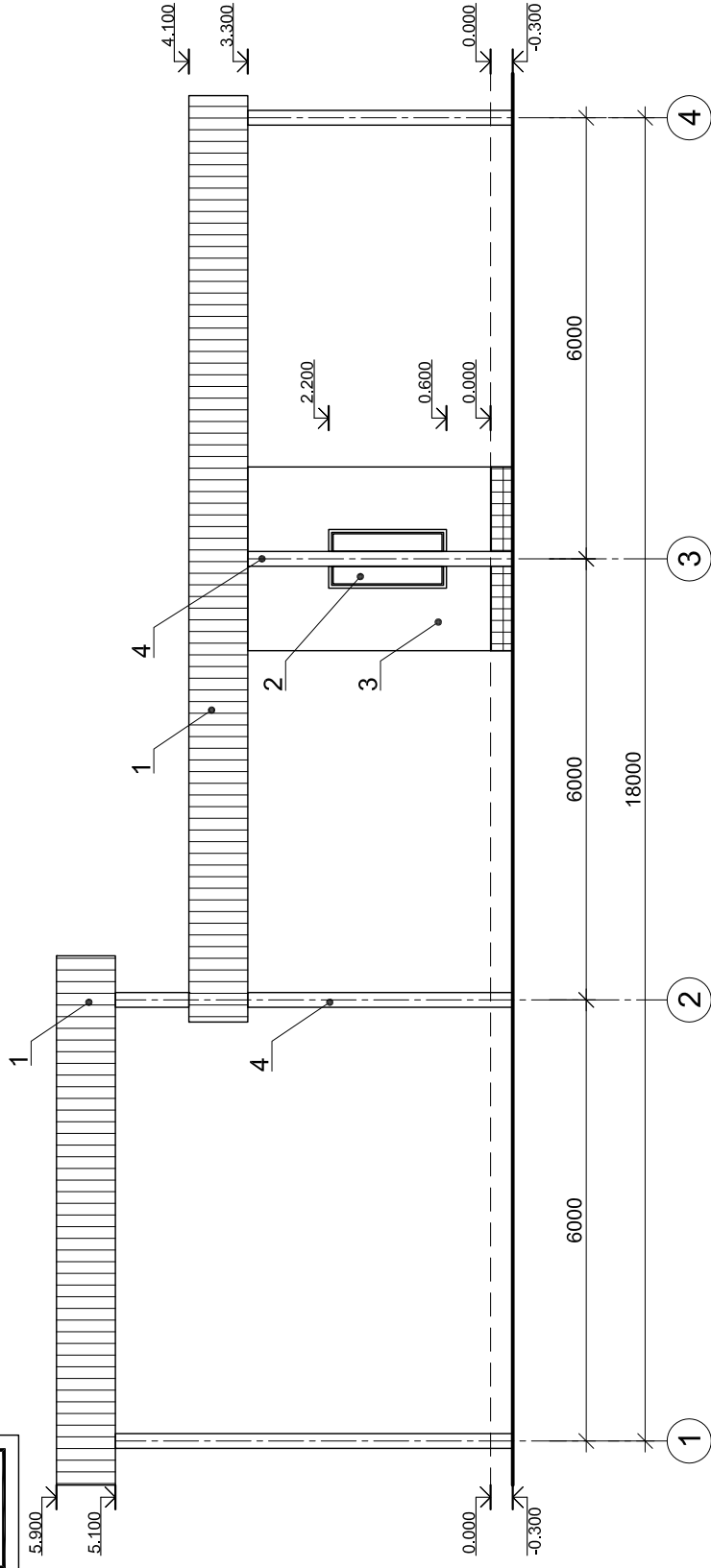


Nr. de inv.	Data si semnatura	Ne schimb.Nr.de inv.
-------------	-------------------	----------------------

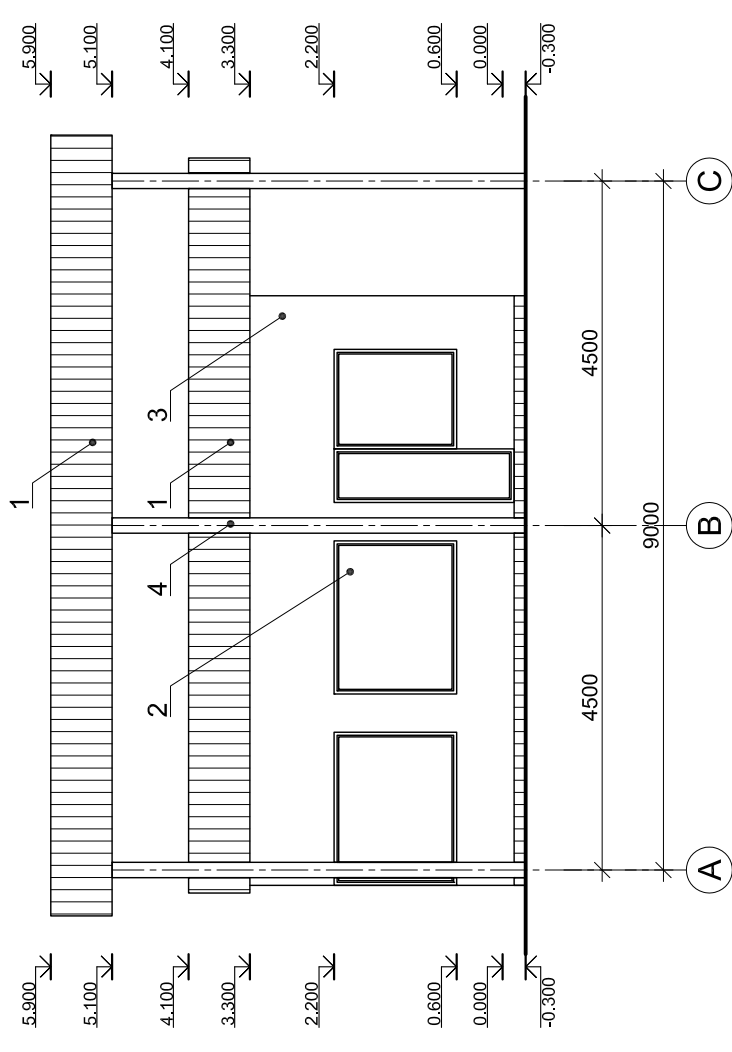
Beneficiar: Serviciul Vamal al RM		Obiect nr. 15870/20-OLC	
Nr. part	Plansa Nr. doc.	Semnatura	Data
ASP	Povar O		05.20
CSP	Cretu V	<i>[Signature]</i>	05.20
Elaborat	Jerep Tv	<i>[Signature]</i>	05.20
Reproiectare a punctului de trecere a frontierei de stat Sculeni.		Faza	Planşa
Proiect de organizarea lucrarilor constructie		PE	7/m
Plan organizare santier (demolare) Constructia lit. A		Plan acoperis	
		 URBANPROIECT <small>INCIP</small> <small>mun. Chisinau</small>	

B

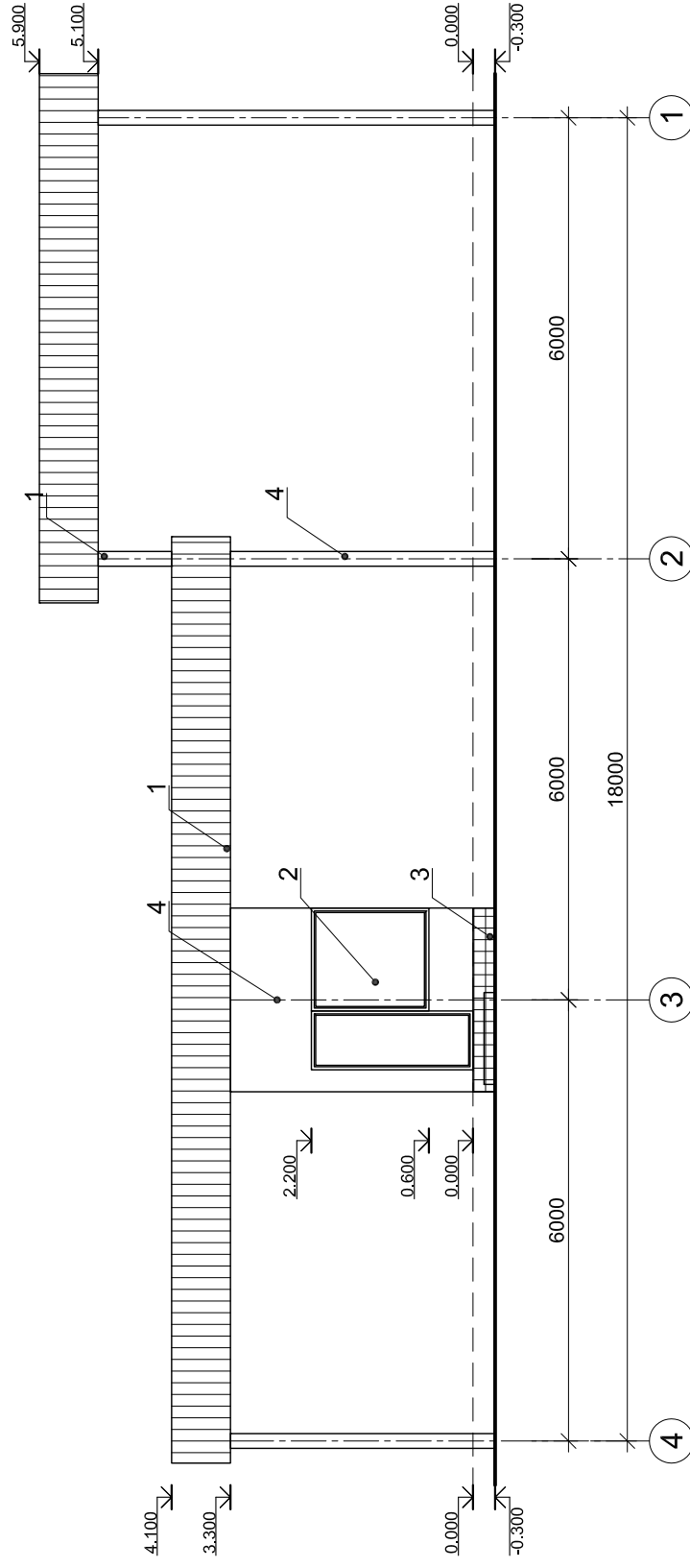
Fataaxele 1 - 4 sc. 1:100



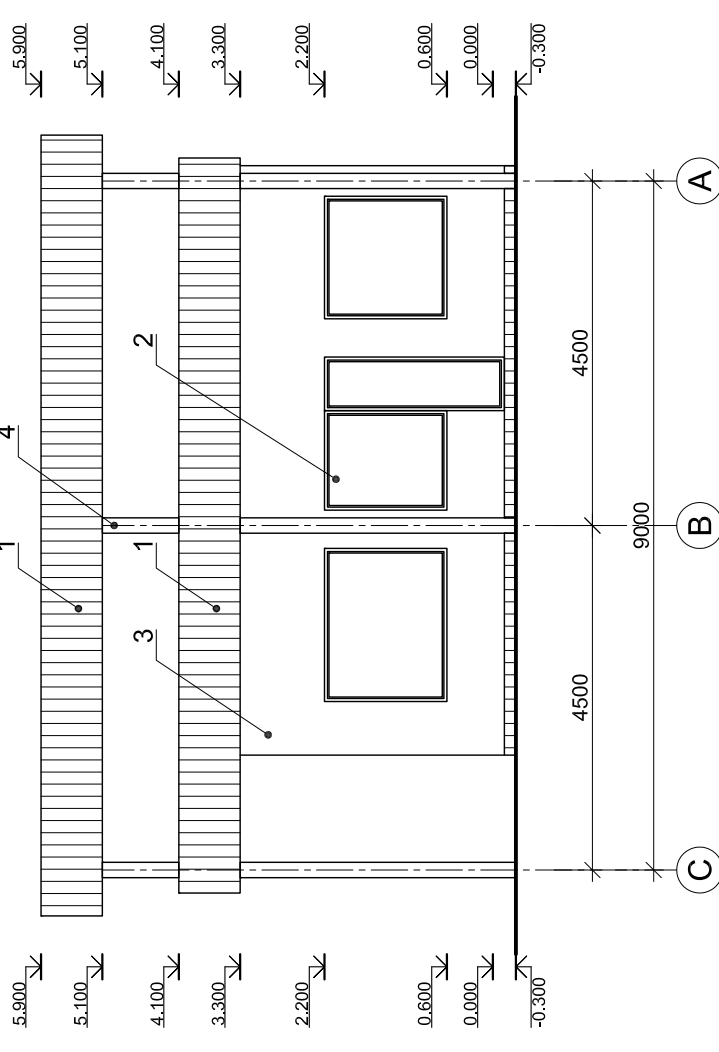
Fataaxele A - C sc. 1:100



Fataaxele 4 - 1 sc. 1:100



Fataaxele C - A sc. 1:100



Nr. de inv.

Data si semnatura

Ne schimb.Nr.de inv.

Beneficiar:Serviciul Vamal al RM

Obiect nr. 15870/20-OLC

Reproiectare a punctului de trecere a frontierei de stat
Sculeni.

Nr. part	Plansa	Nr. doc.	Semnatura	Data
ASP	Povar O			05.28
CSP	Cretu V			05.28
Elaborat	Jerep Tv			05.28

Proiect de organizarea lucrarilor
construcție

Plan organizare santier (demolare)
Construcția lit. B

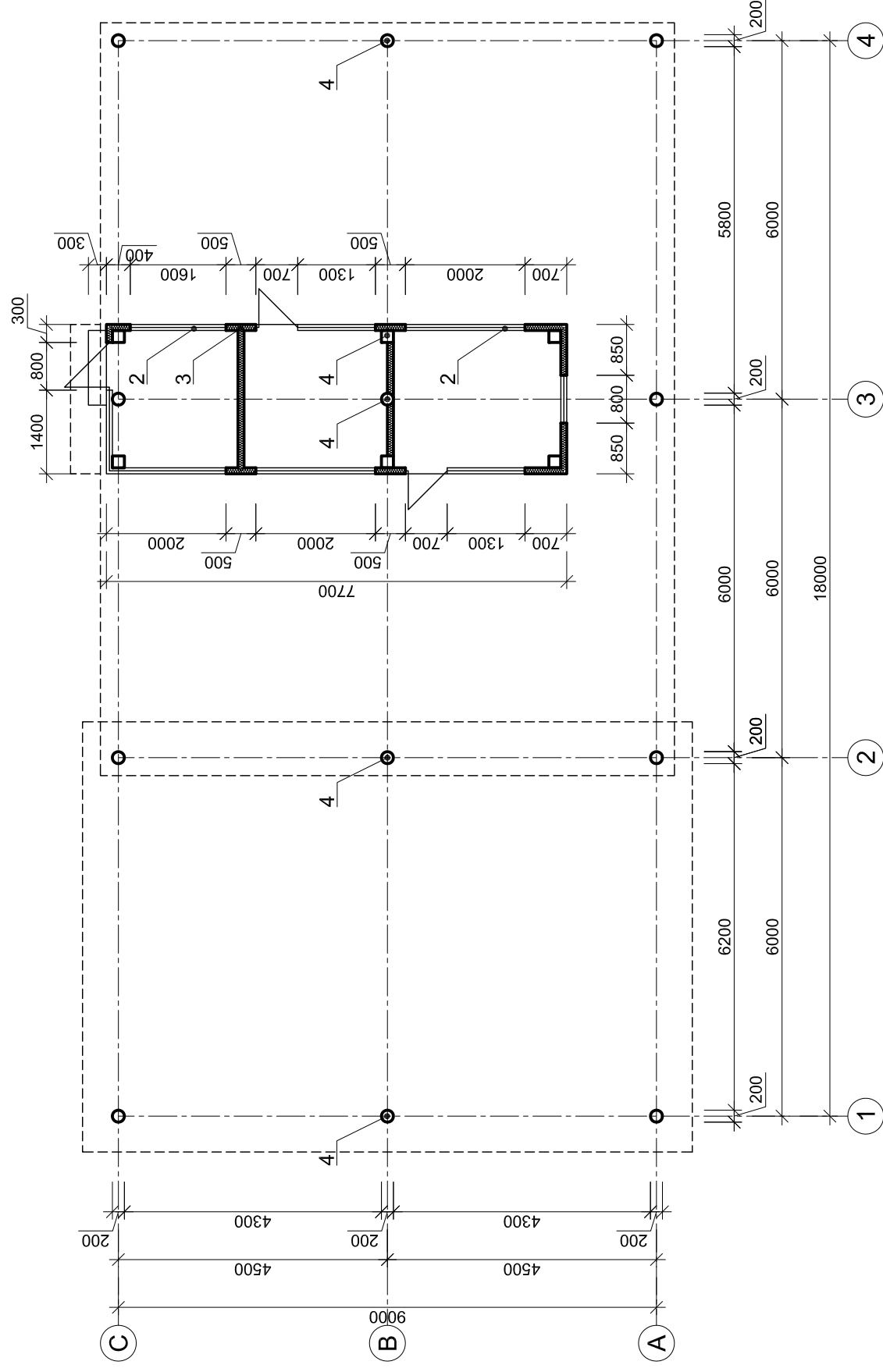
Fataadele in axele: 1-4, 4-1, A-C, C-A

Faza	Plansa	Planse
PE	8/m	

INCP
URBANPROIECT
mun. Chisinau

B

Plan parter releveu sc. 1:100



Explicatia lucrarilor de demontare

Nr	Tipul lucrarii de demontaj	L x h (m)	Cantitatea
1	Demontare tabla prevopsita, m ²		234.84
2	Demontare usi / ferestre din PVC, m ²		26.14
3	Demontare panouri sandwich, m ²		47.30
4	Demontare elemente metalice, m. l.		82.80

Nr. de inv.

Data si semnatura

Nr. schimb. Nr. de inv.

Beneficiar: Serviciul Vamal al RM

Obiect nr. 15870/20-OLC

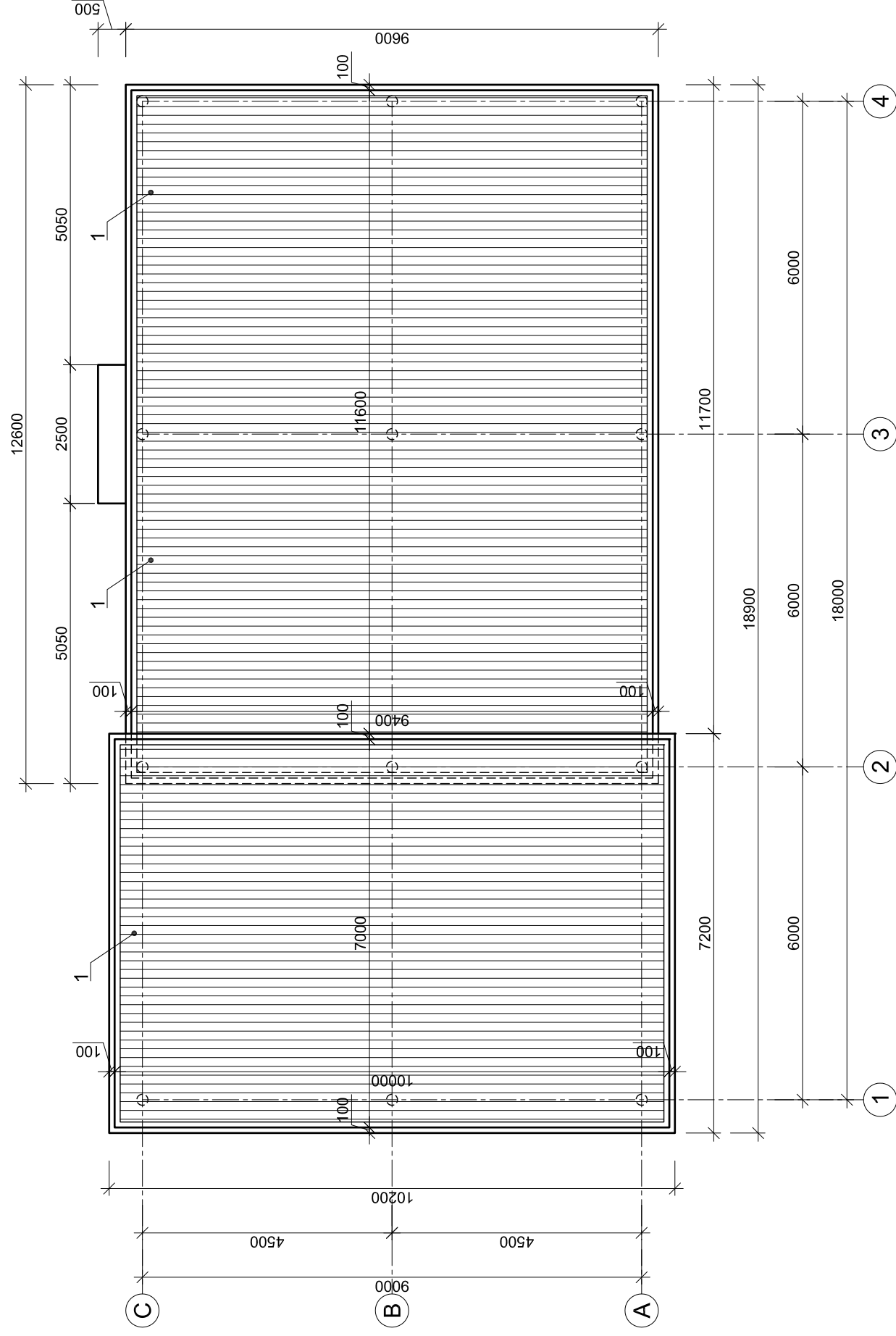
Reproiectare a punctului de trecere a frontierei de stat
Sculeni.

Nr. part	Plansa	Nr. doc.	Semnatura	Data	Faza	Plansa	Planse
ASP	Povar O			05.20	PE	9/m	
CSP	Cretu V			05.20			
Elaborat	Jerep Tv			05.20			

Proiect de organizarea lucrarilor
construcțiePlan organizare santier (demolare)
Construcția lit. B
Plan cota 0.000
URBANPROIECT
INC
mun. Chisinau

B

Plan acoperis releveu sc. 1:100



Nr. de inv.

Data si semnatura

Nr. de inv.
Ne schimb.Nr.de inv.

Beneficiar:Serviciul Vamal al RM

Nr. part	Plansa Nr. doc.	Semnatura	Data
ASP	Povar O		05.20
CSP	Cretu V		05.20
Elaborat	Jerep Tv		05.20

Faza	Plansa	Planse
PE	10/m	

Obiect nr. 15870/20-OLC

Reproiectare a punctului de trecere a frontierei de stat
Sculeni.

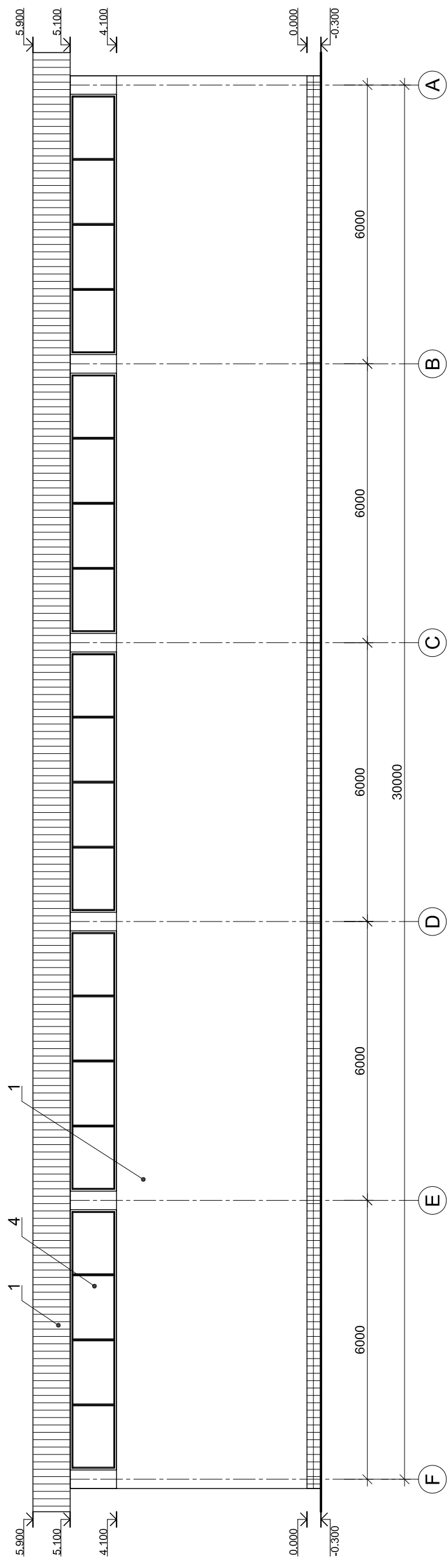
Proiect de organizarea lucrarilor
construcție

Plan organizare santier (demolare)
Construcția lit. B
Plan acoperis

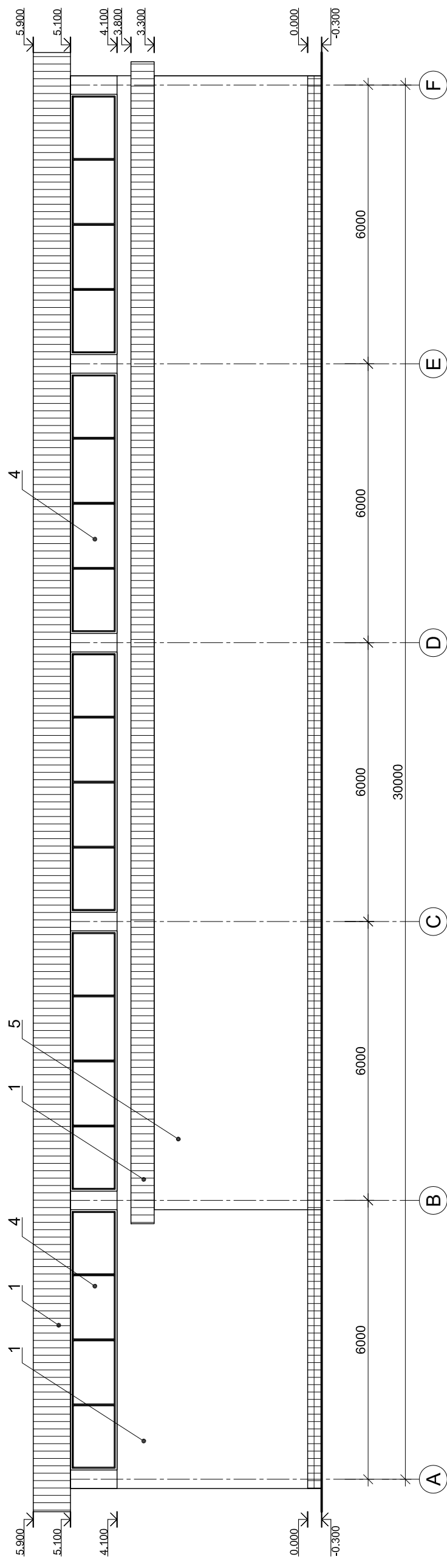
URBANPROIECT
INC
mun. Chisinau

C

Fataaxele F - A sc. 1:100



Fataaxele A - F sc. 1:100



Nr. de inv.

Data si semnatura

Ne schimb.Nr.de inv.

Beneficiar:Serviciul Vamal al RM

Obiect nr. 15870/20-OLC

Reproiectare a punctului de trecere a frontierei de stat
Sculeni.

Proiect de organizarea lucrarilor
construcție

Plan organizare santier (demolare)
Construcția lit. C
Fatadele in axele: F-A, A-F

Nr. part	Plansa	Nr. doc.	Semnatura	Data
ASP	Povar O			05.20
CSP	Cretu V			05.20
Elaborat	Jerep Tv			05.20

Faza

Plansa

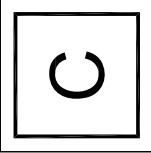
Planse

PE

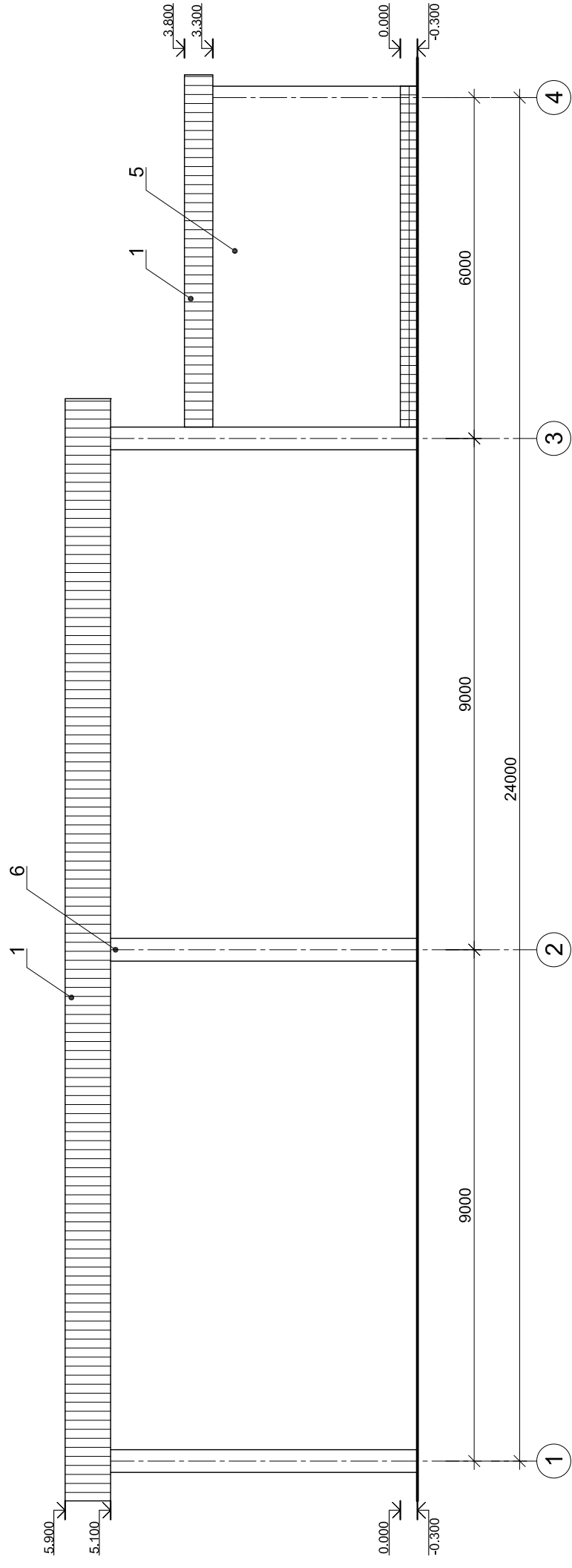
11/m



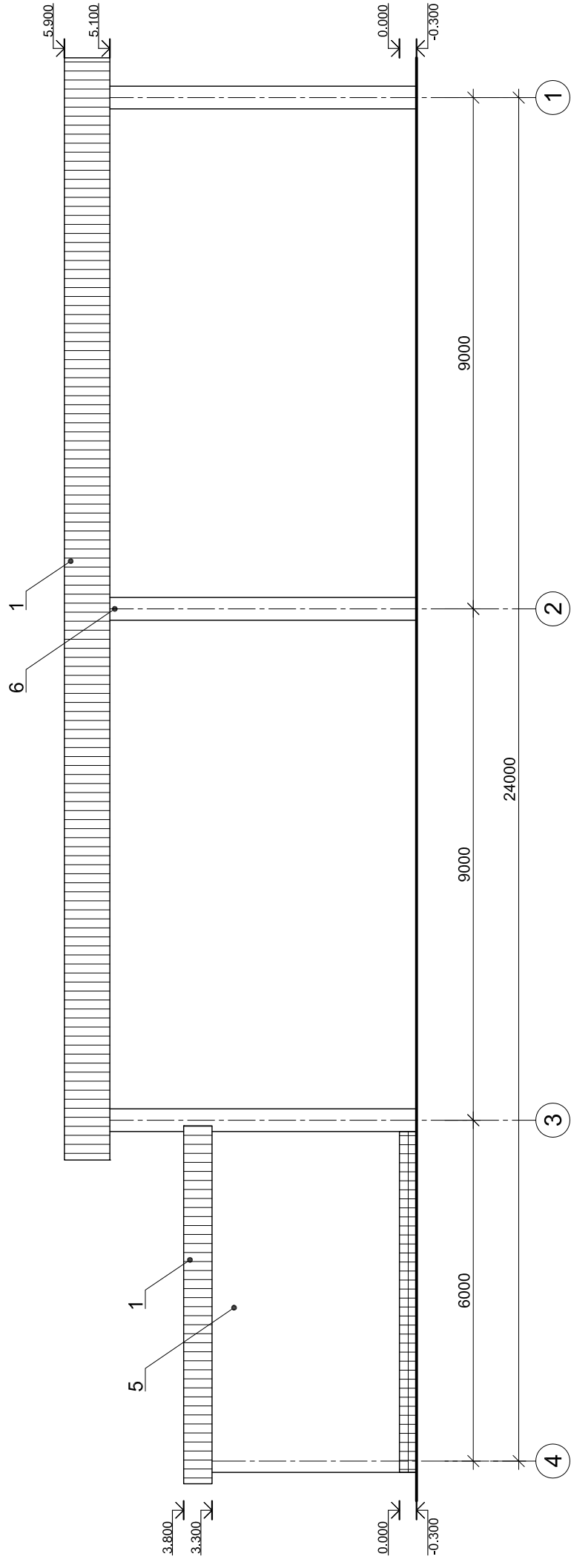
INCP
URBANPROIECT
mun. Chisinau



Fataaxele 1 - 4 sc. 1:100



Fataaxele 4 - 1 sc. 1:100



Explicatia lucrarilor de demontare

Nr.	Tipul lucrarii de demontaj	L x h (m)	Cantitatea
1	Demontare tabla prevopsita, m ²		738.28
2	Demontare corpuri de iluminat, buc.		40
3	Demontare lambriu, m ²		599.04
4	Demontare usi / ferestre din PVC, m ²		69.43
5	Demontare panouri sandwich, m ²		211.04
6	Demontare elemente metalice, m. l.		122.40

Beneficiar: Serviciul Vamal al RM

Obiect nr. 15870/20-OLC

Reproiectare a punctului de trecere a frontierei de stat Sculeni.		Faza	Plansa	Planse
Proiect de organizarea lucrarilor constructie		PE	12/m	
Plan organizare santier (demolare) Constructia lit. C				
Fatadele in axele: 1-4, 4-1				

Nr. de inv.

Data si semnatura

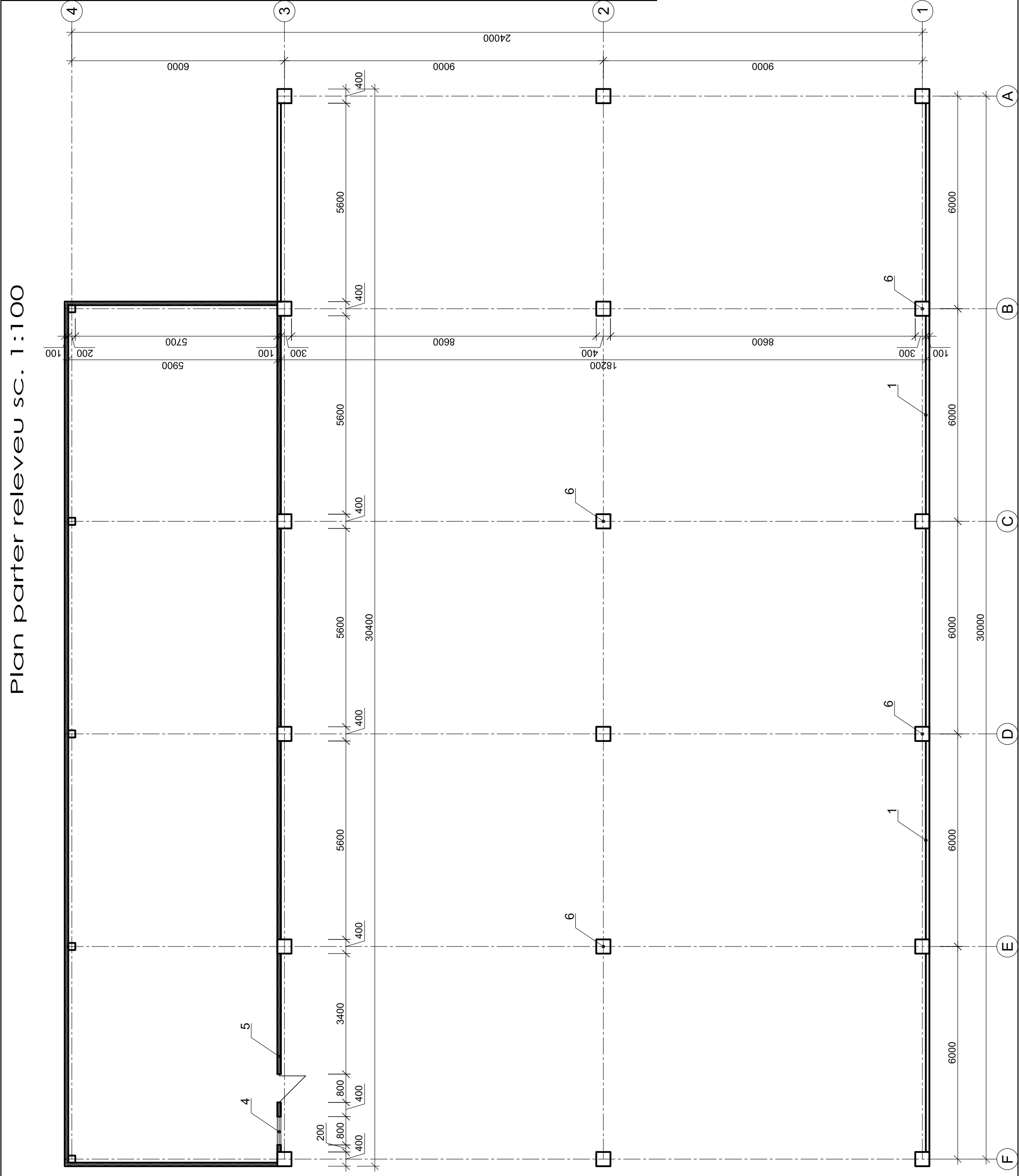
Nr. schimb. Nr. de inv.



URBANPROIECT INC
mun. Chisinau

C

Nr. de inv.	Data si semnatura	Ne schimb.Nr.de inv.
-------------	-------------------	----------------------




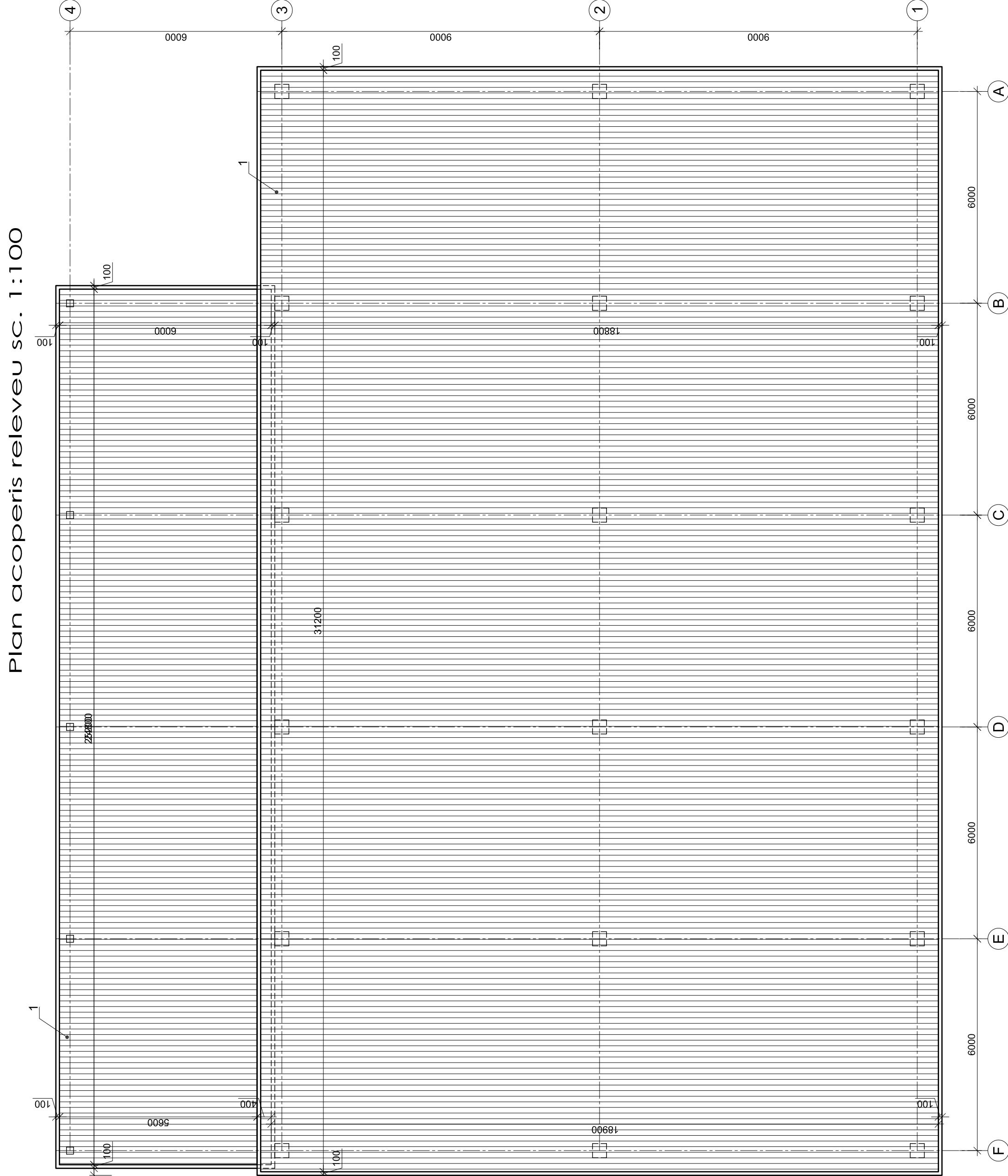
Beneficiar: Serviciul Vamal al RM		Obiect nr. 15870/20-OLC	
Nr. part	Plansa	Nr. doc.	Semnatura
ASP	Povar O	05.20	05.20
CSP	Crețu V	05.20	05.20
Elaborat	Jerep Tv	05.20	05.20
Plan organizare santier (demolare)		Plan cota 0.000	
Construcția lit. C		municipalitatea Chisinau	
URBANPROJECT		INCP	

Reproiectare a punctului de trecere a frontierei de stat	Sculeni.
Proiect de organizarea lucrarilor	construcție
Faza	Plansa
PE	13/m
Plansa	Planse

Plan parter releveu sc. 1:100

C

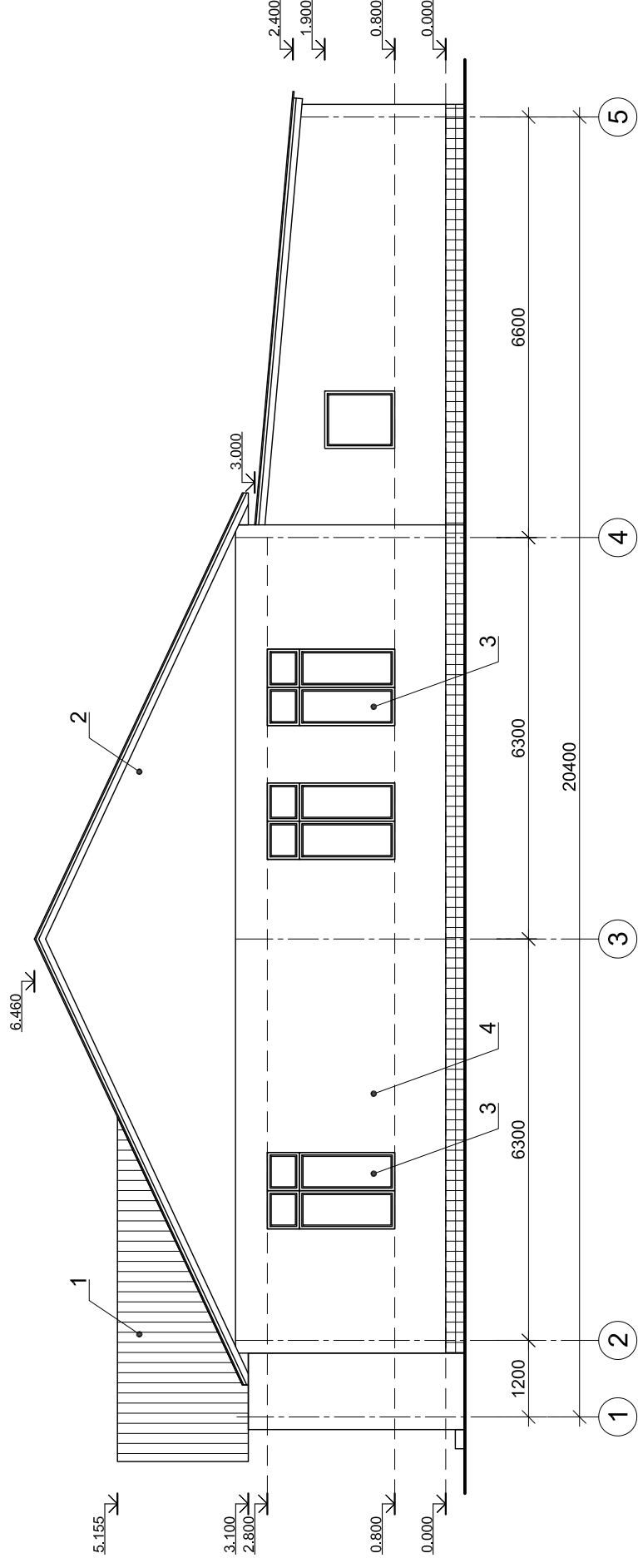
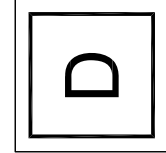
Beneficiar: Serviciul Vamal al RM		Nr. part		Plansa Nr. doc.		Semnatura		Data	
Obiect nr. 15870/20-OLC		Reproiectare a punctului de trecere a frontierei de stat Sculeni.							
ASP	Povar O	05.20							
CSP	Cretu V	05.20							
Elaborat	Jerep Tv	05.20							
Plan organizare santier (demolare)		Constructia lit. C		Plan acoperis		 INCP mun. Chisinau			
Proiect de organizarea lucrarilor		construcție		Faza		PE		14/m	
Planse		Planse		Planse		Planse		Planse	



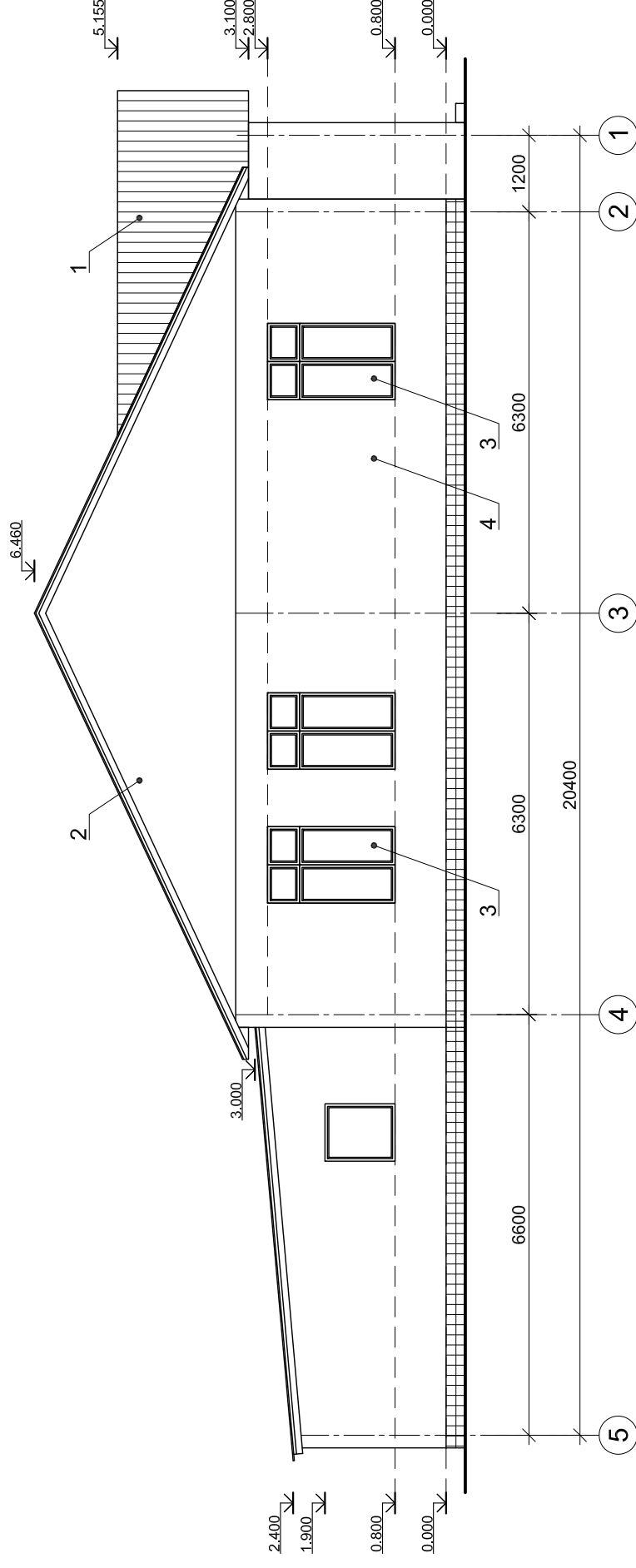
Plan acoperis releveu sc. 1:100

Nr. de inv.	Data și semnatura	Nr schimb. Nr. de inv.

Fataaxele 1 - 5 sc. 1:100



Fataaxele 5 - 1 sc. 1:100



Nr. de inv.

Data si semnatura

Ne schimb.Nr.de inv.

Beneficiar: Serviciul Vamal al RM

Obiect nr. 15870/20-OLC

Reproiectare a punctului de trecere a frontierei de stat
Sculeni.

Proiect de organizarea lucrarilor
construcție

Plan organizare santier (demolare)
Construcția lit. D

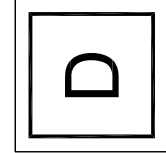
Fataxele in axele: 1-5, 5-1

Faza Plansa Planse
PE 15/m

INCP
URBANPROIECT
mun. Chisinau

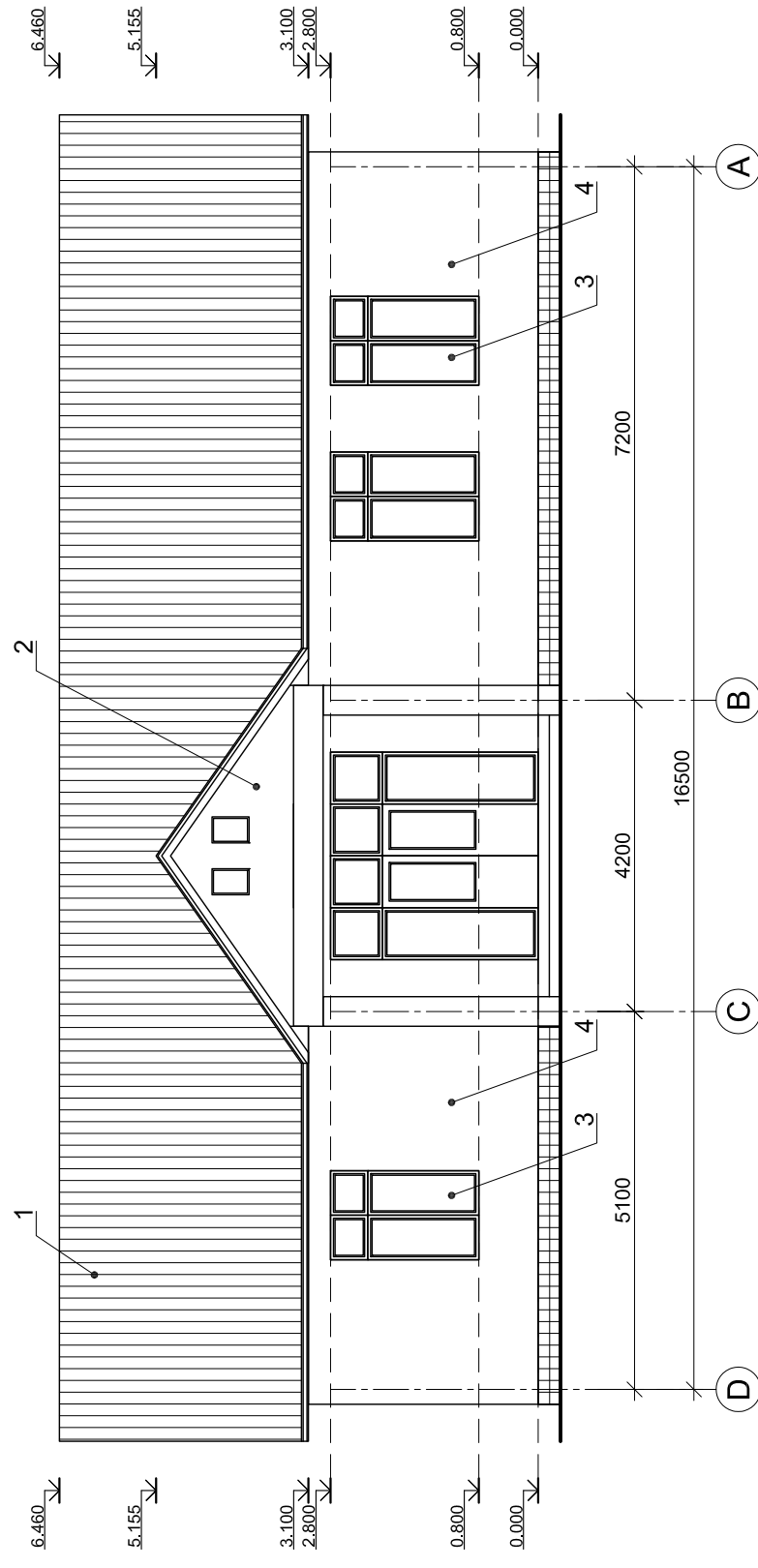
Nr. part	Plansa	Nr. doc.	Semnatura	Data
ASP	Povar O			05.20
CSP	Cretu V			05.20
Elaborat	Jerep Tv			05.20

Fataaxele D - A sc. 1:100

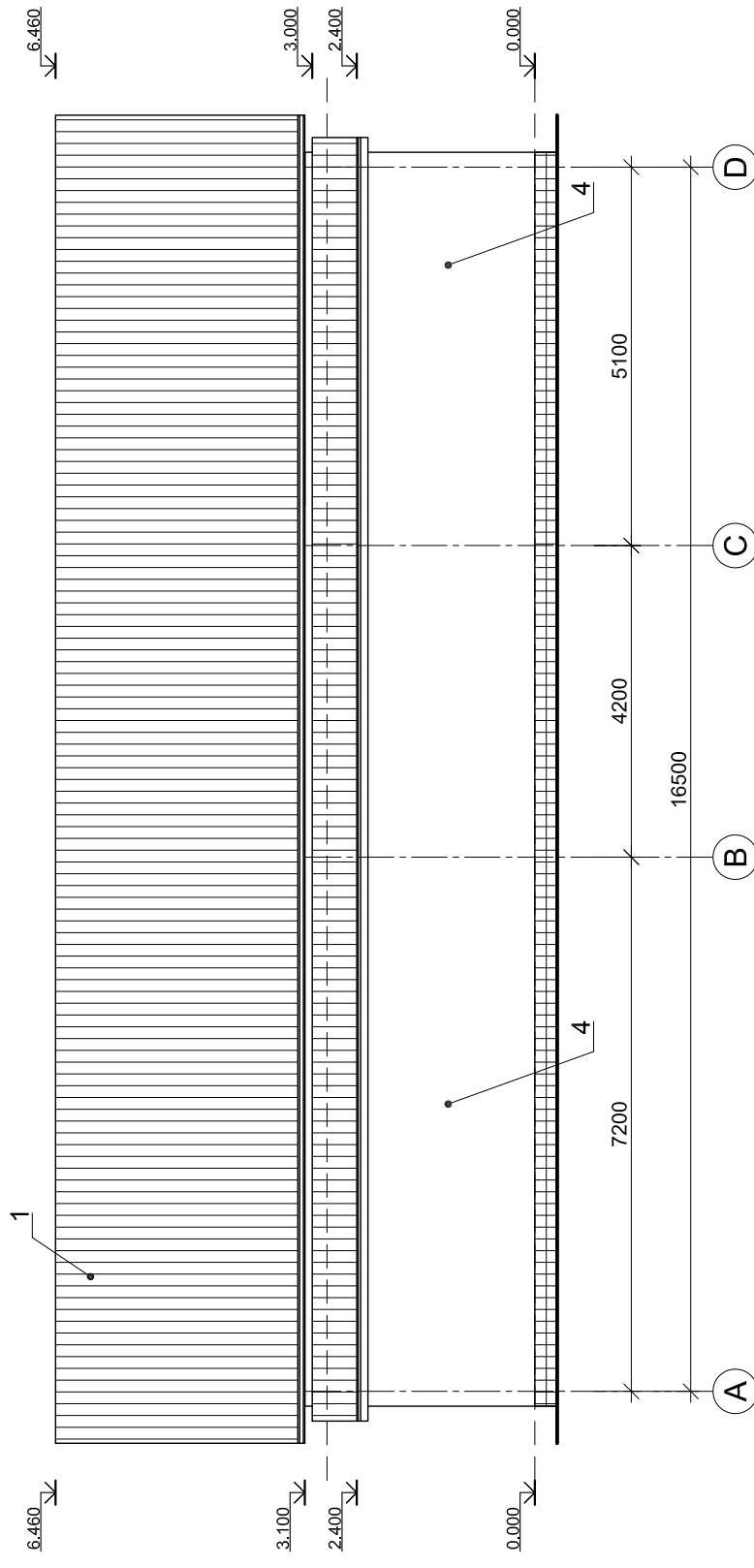


Explicatia lucrarilor de demontare

Nr.	Tipul lucrarii de demontaj	L x h (m)	Cantitatea
1	Demontare acoperis din foi de ardezie, m ²		376.31
2	Demontare lambriu din lemn, m ²		52.12
3	Demontare usi / ferestre din PVC, m ²		43.69
4	Demontare pereti din blocuri de calcar / caramida, m ²		393.30
5	Demontare pardoseli, m ²		282.68



Fataaxele A - D sc. 1:100

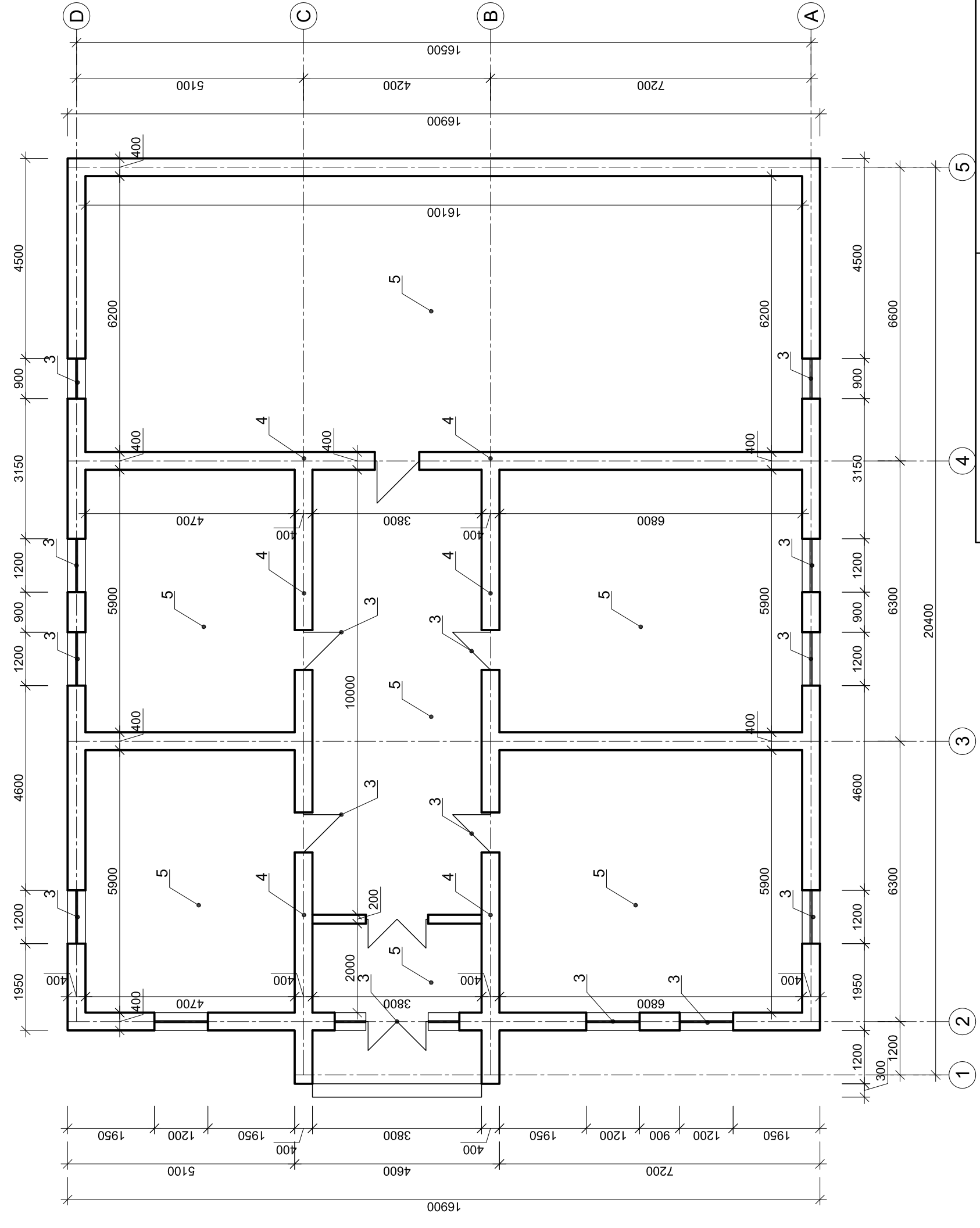
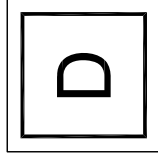


Nr. de inv.	
Data si semnatura	
Nr. de inv.	No schimb.Nr.de inv.

Beneficiar: Serviciul Vamal al RM		Obiect nr. 15870/20-OLC	
Reproiectare a punctului de trecere a frontierei de stat Sculeni.			
Proiect de organizarea lucrarilor constructie		Faza	Plansa
		PE	16/m
Plan organizare santier (demolare)		INCP	
Constructia lit. D		URBANPROIECT	
Fatadele in axele: D-A, A-D		mun. Chisinau	

Nr. part	Plansa Nr. doc.	Semnatura	Data
ASP	Povar O		05.20
CSP	Cretu V		05.20
Elaborat	Jerep Tv		05.20

Plan parter relevu sc. 1:100

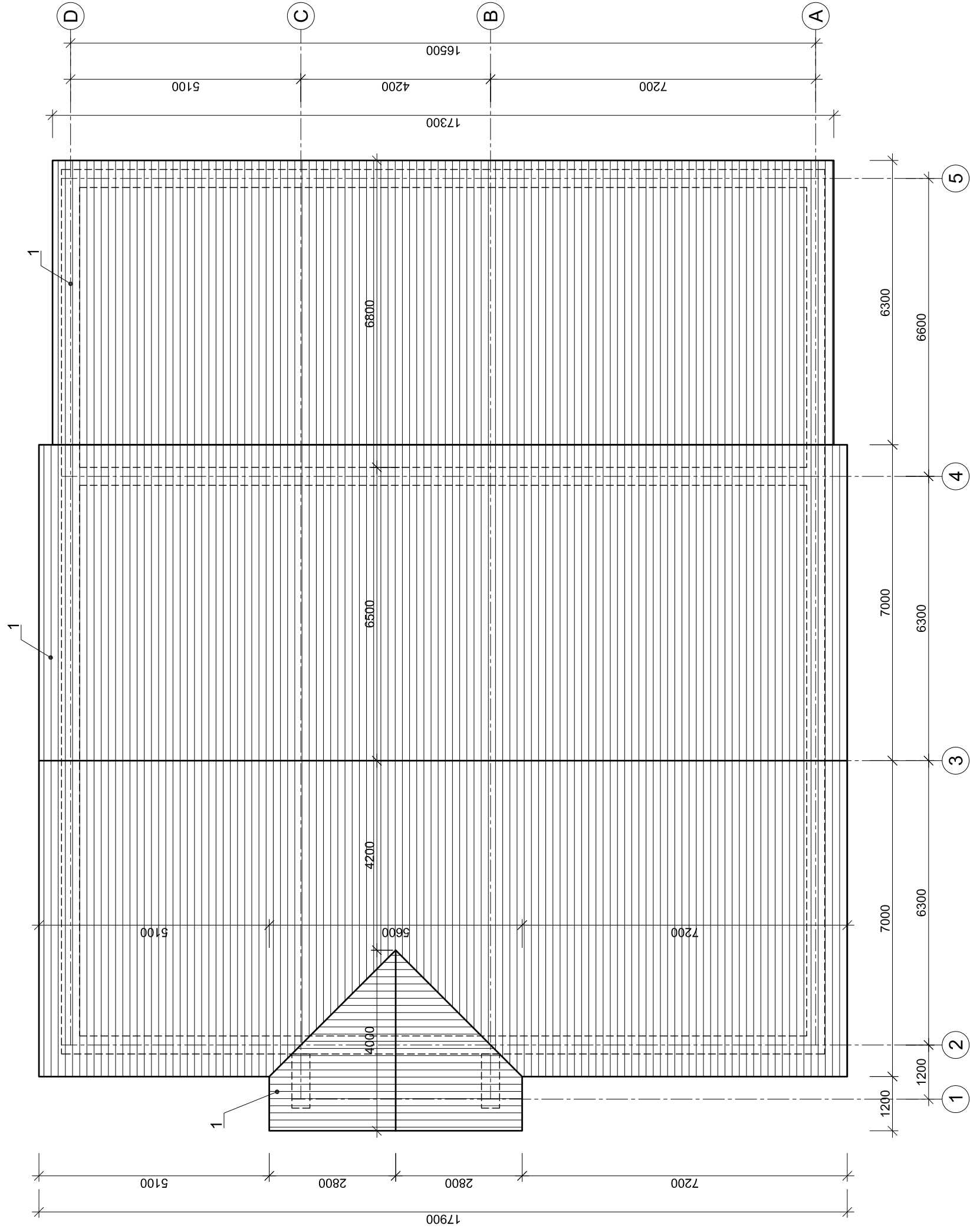
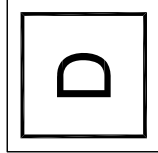


Nr. de inv.	
Data si semnatura	
Ne schimb.Nr.de inv.	

Beneficiar: Serviciul Vamal al RM		Obiect nr. 15870/20-OLC	
Nr. part	Plansa Nr. doc. Semnatura	Data	
ASP	Povar O	05.20	
CSP	Cretu V	05.20	
Elaborat	Jerep Tv	05.20	
Proiect de organizarea lucrarilor constructie		Faza	Plansa Planse
Plan organizare santier (demolare)		PE	17/m
Constructia lit. D		URBANPROIECT mun. Chisinau	
Plan cota 0.000		INCP	

Reproiectare a punctului de trecere a frontierei de stat Sculeni.

Plan acoperis relevu sc. 1:100



Nr. de inv.

Data si semnatura

Ne schimb.Nr.de inv.

Beneficiar: Serviciul Vamal al RM

Obiect nr. 15870/20-OLC

Reproiectare a punctului de trecere a frontierei de stat Sculeni.

Proiect de organizarea lucrarilor constructie

Plan organizare santier (demolare) Constructia lit. D Plan acoperis

Nr. part	Plansa	Nr. doc.	Semnatura	Data
ASP	Povar O			05.20
CSP	Cretu V			05.20
Elaborat	Jerep Tv			05.20



INCP
URBANPROIECT
mun. Chisinau