

**PS**

**ARHIPRO S.R.L.**

## **PROIECT SCHITA**

**Reparatia trotuarului de pe strada Studentilor ( portiunea intre strazile Florilor - Nicolae Dimo) terenul nr. cad. 0100414.422**

**COMPARTIMENTUL: PLANUL GENERAL.**

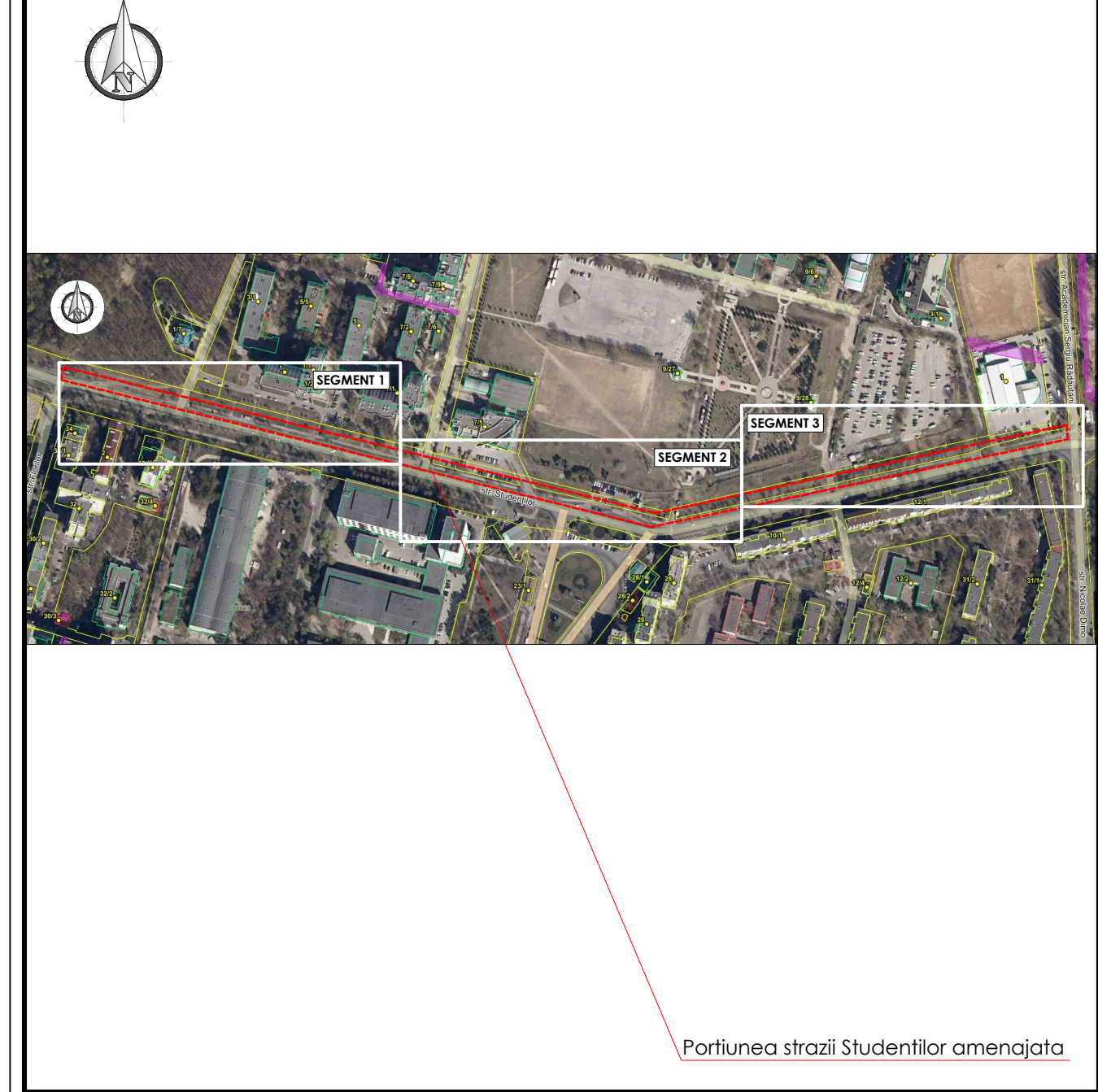
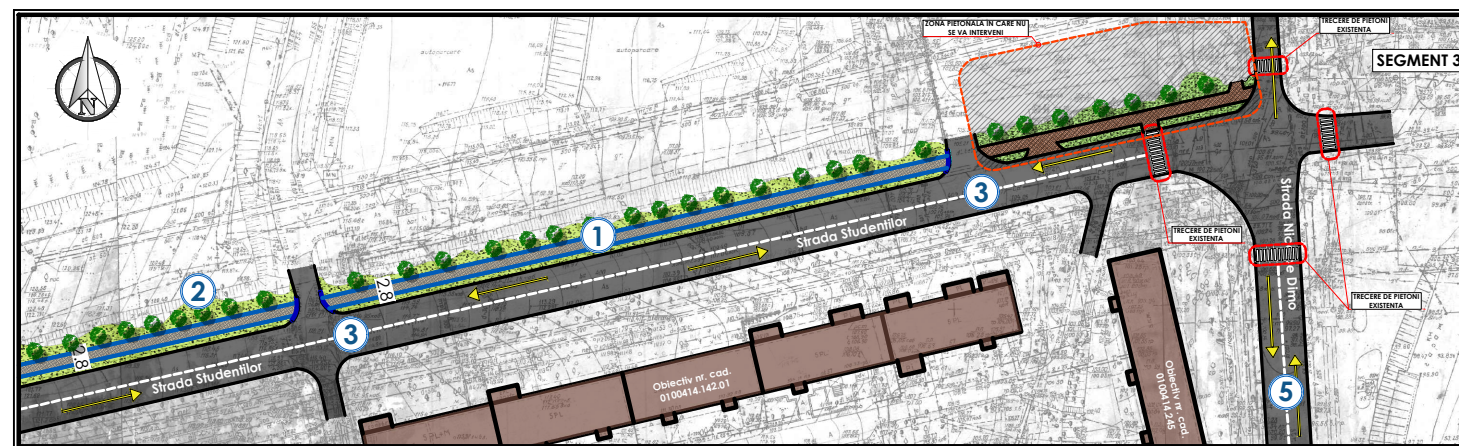
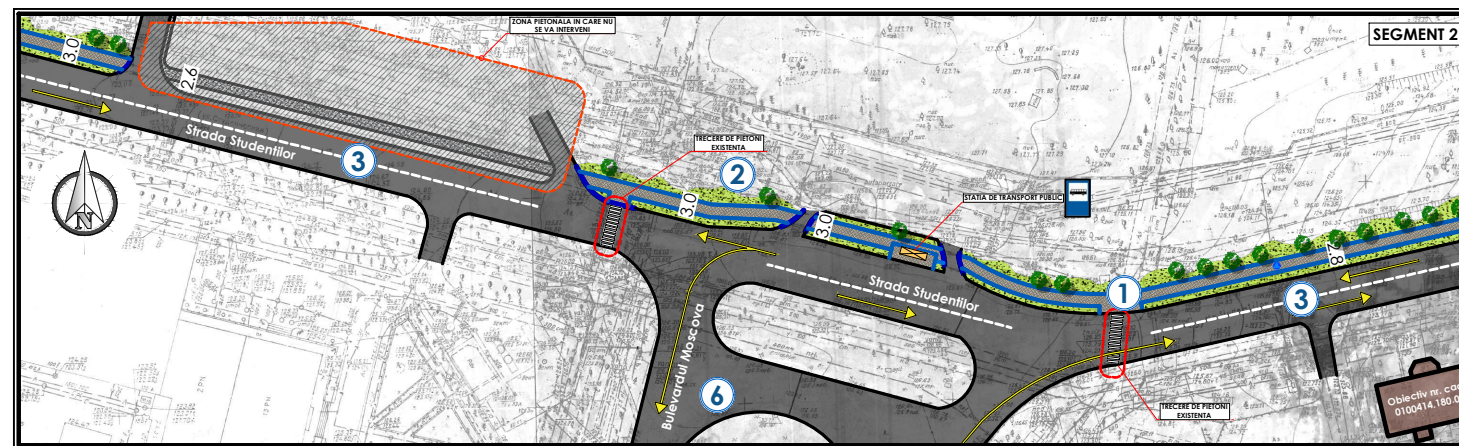
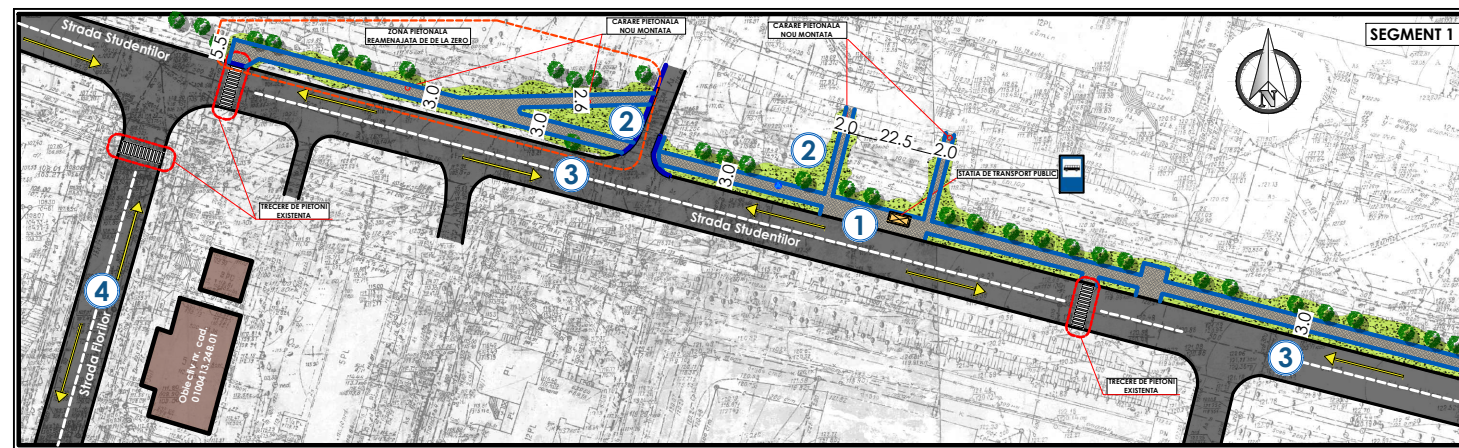
**OBIECT NR. 06-2026**

**BENEFICIAR: Pretura sectorului Riscani**

**CHISINAU 2026**

# PLAN GENERAL Sc.1:1000

# PLAN SITUATIE SC. 1:2000



## LEGENDA

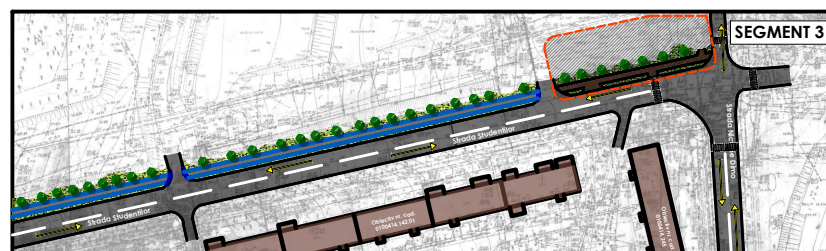
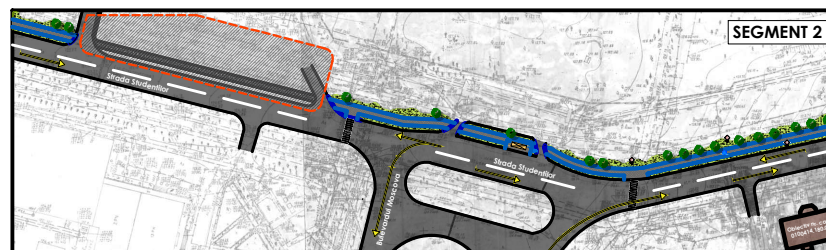
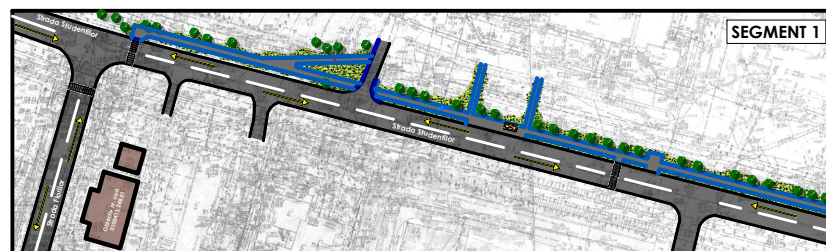
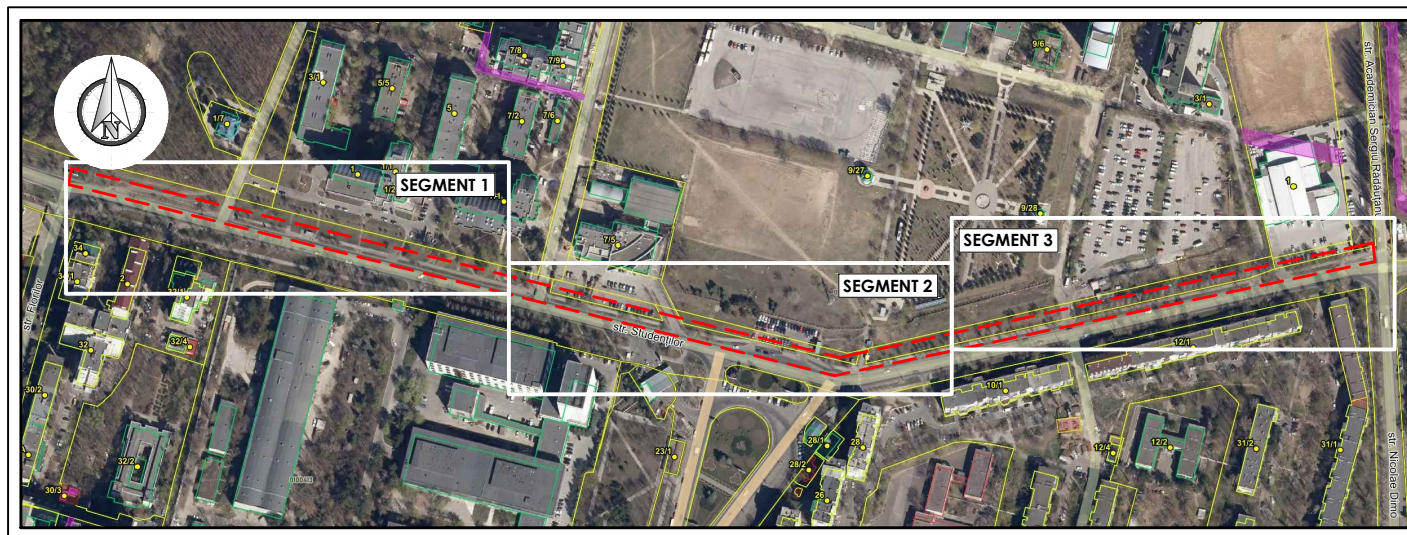
NP/P	DENUMIREA OBIECTIVELOR	NOTA	SUPRAFATA
1	SUPRAFATA TROTUARELOR AMENAJATA (PAVATA CU DALE PIETONALE)	PROIECT	2598.0 m.p
2	SUPRAFATA VERDE (GAZON AMENAJAT)	PROIECT	3740.0 m.p
3	STRADA STUDENTILOR	EXISTENT	-----
4	STRADA FLORILOR	EXISTENT	-----
5	STRADA NICOLAE DIMO	EXISTENT	-----
6	BL. MOSCOVA	EXISTENT	-----

## Proiectul a fost elaborat in baza:

- Sistemul de coordonate MOLDREF 99
  - Sistem de altitudini Baltic
  - Tema de proiectare, aprobata de beneficiar.
  - Contractul de proiectare incheiat cu beneficiarul.
- Beneficiarii constructiei - **Pretura sectorului Riscani.**

					06-2026 PG		BENEFICIAR: Pretura sectorului Riscani			
							Reparatia trotuarului de pe strada Studentilor ( portiunea intre strazile Florilor - Nicolae Dimo) terenul nr. cad. 0100414.422			
schimb					Ne sec.	plansa	Ne doc	semnat	data	
Manager.					S. Ciochina		Amenajarea teritoriului public			
Arh. sef.					S. Ciochina		Faza	Plansa	Planse	
Arhitect					L. Nichifor		PS	1		
							PLAN GENERAL Sc. 1 : 1000 PLAN SITUATIE Sc. 1 : 2000			
							<b>ARHIPRO</b>			

## SCHEMA ZONEI REAMENAJATE



Documentatia de lucru este elaborata in conformitate cu "CODUL URBANISMULUI SI CONSTRUCTIILOR" Nr. 434/2023 din 28.12.2023:

LA PREZENTUL PROIECT SE RESPECTA CERINTELE FUNDAMENTALE APLICABILE CONSTRUTIEI:

- CERINTA 1 - INTEGRITATEA STRUCTURALĂ A CONSTRUCȚIILOR;
- CERINTA 2 - PROTECȚIA CONSTRUCȚIILOR ÎMPOTRIVA INCENDIILOR;
- CERINTA 3 - PROTECȚIA LUCRĂTORILOR ȘI A UTILIZATORILOR CONSTRUCȚIILOR ÎMPOTRIVA EFECTELOR NEGATIVE ASUPRA CONDIȚIILOR DE IGIENĂ ȘI A SĂNĂȚĂȚII, DETERMINATE DE CONSTRUCȚII;
- CERINTA 4 - PROTECȚIA LUCRĂTORILOR ȘI UTILIZATORILOR CONSTRUCȚIILOR ÎMPOTRIVA VĂTĂMĂRILOR CORPORALE, DETERMINATE DE CONSTRUCȚII;
- CERINTA 5 - REZISTENȚA LA PROPAGAREA SUNETULUI ȘI PROPRIETĂȚILE ACUSTICE ALE CONSTRUCȚIILOR;
- CERINTA 6 - EFICIENȚA ENERGETICĂ ȘI PERFORMANȚA TERMICĂ A CONSTRUCȚIILOR;
- CERINTA 7 - PREVENIREA EMISIILOR PERICULOASE ÎN MEDIUL AMBIANT, DETERMINATE DE CONSTRUCȚII;
- CERINTA 8 - UTILIZAREA DURABILĂ A RESURSELOR NATURALE DIN CARE SUNT REALIZATE CONSTRUCȚIILE.

**ARHITECT SEF A PROIECTULUI**

**CIOCHINA SERGHEI**

## BORDEROUL SETURILOR DE BAZA

06/2026 - PG	Planul general.	
06/2026 - PG	Planul general in detaliu	

## BORDEROUL DOCUMENTELOR SI NORMATIVELOR FOLOSITE

Nomenclatura	Denumirea
NCM A.07.02-2012	"Procedura de elaborare, avizare, aprobare și conținutul-cadru al documentației de proiect pentru construcții. Cerințe și prevederi principale"
NCM F.02.02-2006	"Construcții din beton și beton armat"
NCM C.01.06-2014	"Cerințe generale de securitate pentru obiectele de construcție la folosirea și accesibilitatea lor pentru persoanele cu dizabilități"
NCM E.03.02-2014	"Protecția împotriva incendiilor a clădirilor și instalațiilor"
CP A.09.04-2014	"Gestionarea deșeurilor din construcții și demolări"

Proiectant: ARHIPRO S.R.L.						
ASP: Certificat calificativ pe numele Ciochina S. Certificat Nr.1009 din 21.06.2023						
<b>06/2026 Proiect Schita</b>						<b>BENEFICIAR:</b> Pretura sectorului Riscani
Reparatia trotuarului de pe strada Studentilor (portiuena intre strazile Florilor - Nicolae Dimo) terenul nr. cad. 0100414.422						
schimb	№ sec	plansa	№ doc	semnat	data	
Manager.		S. Ciochina				Faza
Arh.princ.		S. Ciochina				PS
Arhitect		L. Nichifor				Plansa
						01
DATE GENERALE (INCEPUT) SCHEMA ZONEI REAMENAJATE						<b>ARHIPRO</b>



## DISPOZITII GENERALE

Proiectul schita amenajare nr. **06/2026 PG** este destinat pentru **Reparatia trotuarului de pe strada Studentilor ( portiunea intre strazile Florilor - Nicolae Dimo) terenul nr. cad. 0100414.422**

### Proiectul a fost elaborat in baza:

- Sistemul de coordonate MOLDREF 99
- Sistem de altitudini Baltic
- Tema de proiectare, aprobata de beneficiar.
- Contractul de proiectare incheiat cu beneficiarul.  
Beneficiarii constructiei - **Pretura sectorului Riscani.**

## INDICATORII PROIECTULUI

nr.crt.	Indicatorul	Valoarea	Note
1	SUPRAFATA TROTUARELOR AMENAJATA (PAVATA CU DALE PIETONALE)	<b>2598.0 m.p</b>	
2	SUPRAFATA VERDE (GAZON AMENAJAT)	<b>3740.0 m.p</b>	

## CARACTERISTICILE CLIMATERICE ALE ZONEI DE CONSTRUCȚIE

Caracteristicile climaterice	Valorile de calcul	Note
Regiunea terenului de constructie conform СНИП 2.01.01-82	IIIБ	
Zona de umeditate a regiunii de constructie, conform СНИП II.3-79*	uscata	
Temperatura de calcul a aerului exterior pe timp de iarnă	-16°C	
Masa stratului de zăpadă (conform SM ER 1991-1-3 Eurocod)	1,00kPa	
Presiunea vântului (conform SM ER 1991-1-3 Eurocod)	0,70kPa	
Teren de fundare: praf argilos cenușiu, laminar, consistent sensibil la umezire categoria I	capacitate portantă > 100kPa	
Adâncimea normată de îngheț a pământului (zona mun. Chisinau)	0,9 m	
Adâncimea apelor freatice nu se cunoaste		
Gradul de seismicitate al terenului de construcție (în conformitate cu investigatiile geologice elaborate, de catre IP INGEOCAD)	7 grade	

## DATE GENERALE:

Proiectul este elaborat în conformitate cu exigențele compoziționale, sanitaro-igienice, antiincendiare și condițiile de exploatare a zonelor verzi si a terenurilor de recreere, și în conformitate cu caietul de sarcini eliberat de beneficiar.


În proiect este indicată soluția de sistematizare a terenului cu amplasarea concretă a zonelor verzi, elementelor proiectate, construcțiilor vecine și elementelor de amenajare.

## SOLUTII ARHITECTURALE:

Solutiile privind reconstructia zonei verde sunt elaborate în conformitate cu prevederile temei de proiectare si prevederile legislatiei in vigoare și in corespundere cu nivelul actual de confort.

### Lucrarile de reamenajare ale terenului public prevad urmatoarele volume:

1. Montarea trotuarelor pentru pietoni
2. Montarea bordurelor din beton a cararilor pietonale. Dimensiuni 1000 x 200 x 80.
3. Montarea bordurelor rutiere din beton. Dimensiuni 1000 x 300 x 150.

						<b>06/2026 Proiect Schita</b>	<b>BENEFICIAR:</b> Pretura sectorului Riscani				
						Reparatia trotuarului de pe strada Studentilor ( portiunea intre strazile Florilor - Nicolae Dimo) terenul nr. cad. 0100414.422					
schimb	Ne sec	plansa	Ne doc	semnat	data	Amenajarea teritoriului public			Faza	Plansa	Planse
Manager.	S. Ciochina					PS			03		
Arh.princ.	S. Ciochina					DATE GENERALE (CONTINUARE)					
Arhitect	L. Nichifor										



## DISPOZIȚII FINALE

Lucrările ce devin ascunse vor fi recepționate prin procese verbale de verificare a calității acestor lucrări în conformitate cu prevederile CP A.08.01-96

### LISTA ACTELOR DE RECEPȚIE A LUCRĂRILOR CE DEVIN ASCUNSE

nr.crt.	Procese verbale de recepție a lucrărilor ce devin ascunse	Note
1	Procesul verbal de recepție al lucrărilor de montare a pavajului pietonal.	
2	Procesul verbal de recepție al lucrărilor de montare a pavajului asfalt. (strat de uzura)	

### ALIMENTAREA CU APĂ

Nu va avea loc

### CANALIZAREA

Nu va avea loc

### ECHIPAMENTUL ELECTRIC


Nu va avea loc

### ALIMENTAREA CU GAZE

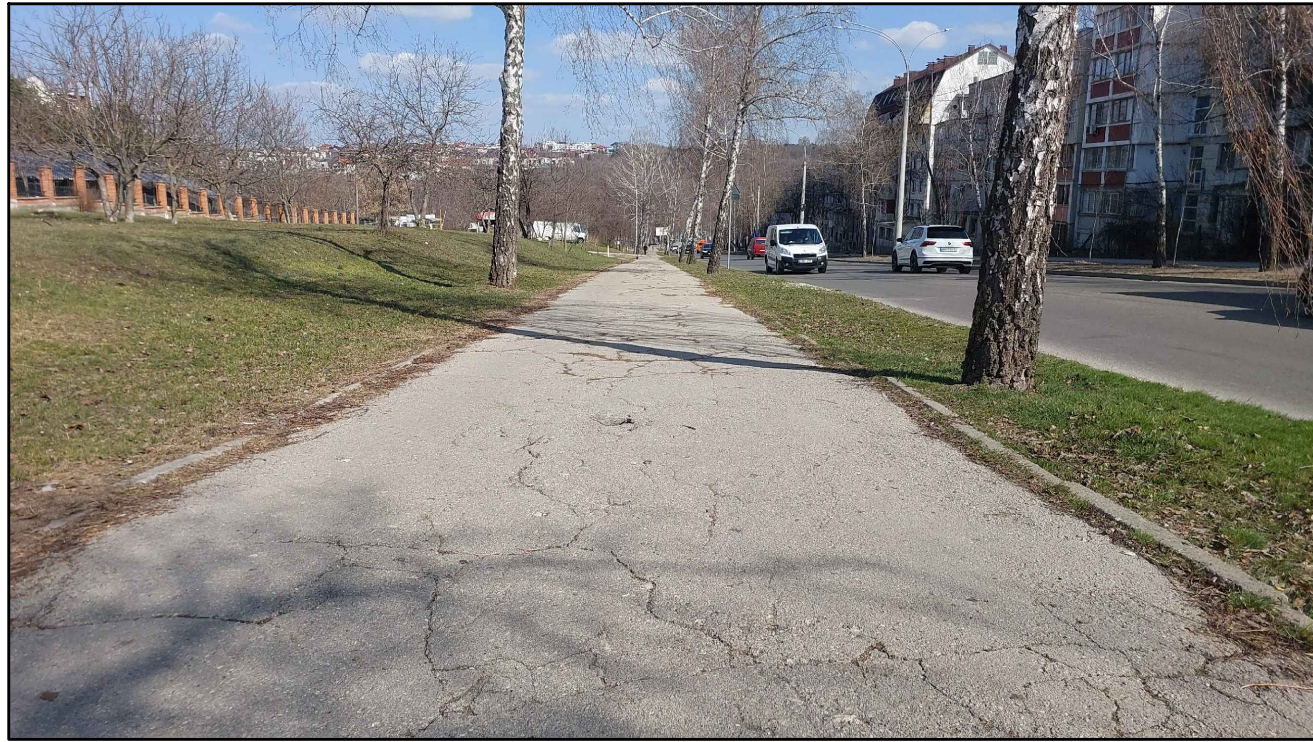
Nu va avea loc

### INSTALAȚII DE CURENȚI SLABI

Nu va avea loc

		06/2026 Proiect Schita				BENEFICIAR: Pretura sectorului Riscani		
		Reparatia trotuarului de pe strada Studentilor ( portiunea intre strazile Florilor - Nicolae Dimo) terenul nr. cad. 0100414.422						
		Amenajarea teritoriului public				Faza	Plansa	Planse
schimb	№ sec	plansa	№ doc	semnat	data	PS	05	
Manager.	S. Ciochina							
Arh.princ.	S. Ciochina							
Arhitect	L. Nichifor							
DATE GENERALE (SFIRSIT)								

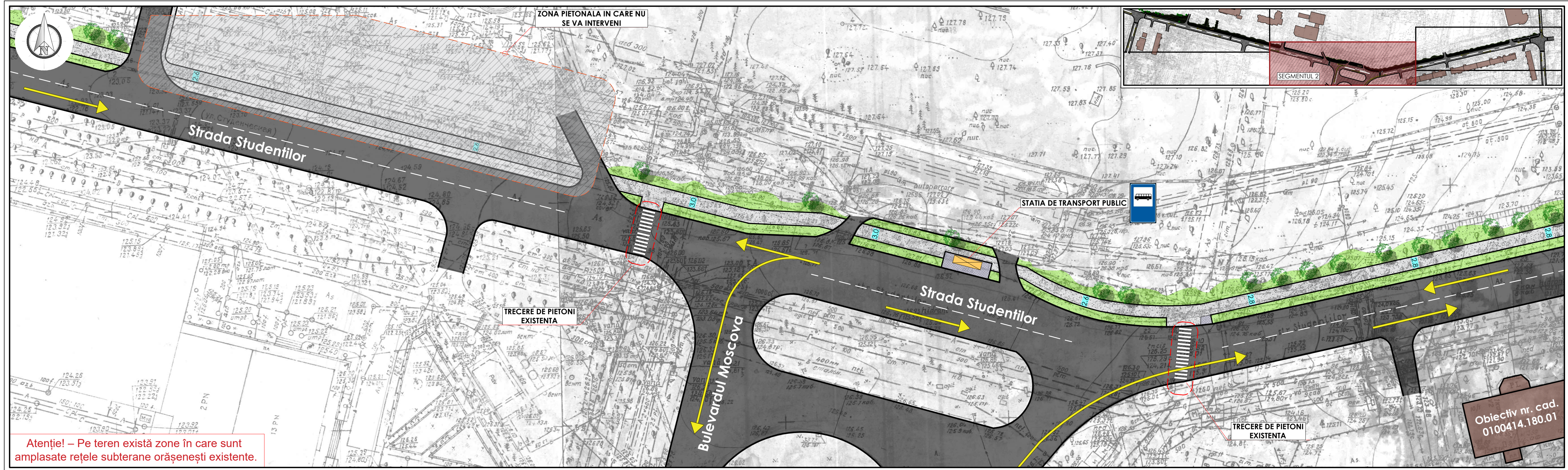
FOTOFIXARILE EXISTENTE



						<b>06/2026 Proiect Schita</b>		<b>BENEFICIAR:</b> Pretura sectorului Riscani			
						Reparatia trotuarului de pe strada Studentilor ( portiunea intre strazile Florilor - Nicolae Dimo) terenul nr. cad. 0100414.422					
schimb	№ sect	plansa	№ doc	semnat	data	Amenajarea teritoriului public			Faza	Plansa	Planse
									PS	06	
Manager.						S. Ciochina					
Arh.princ.						S. Ciochina					
Arhitect						L. Nichifor					
						FOTOFIXARILE EXISTENTE			<b>ARHIPRO</b>		



PLAN RELEVU SC. 1:500  
(Segmentul 2)



Atenție! – Pe teren există zone în care sunt amplasate rețele subterane orașenești existente.

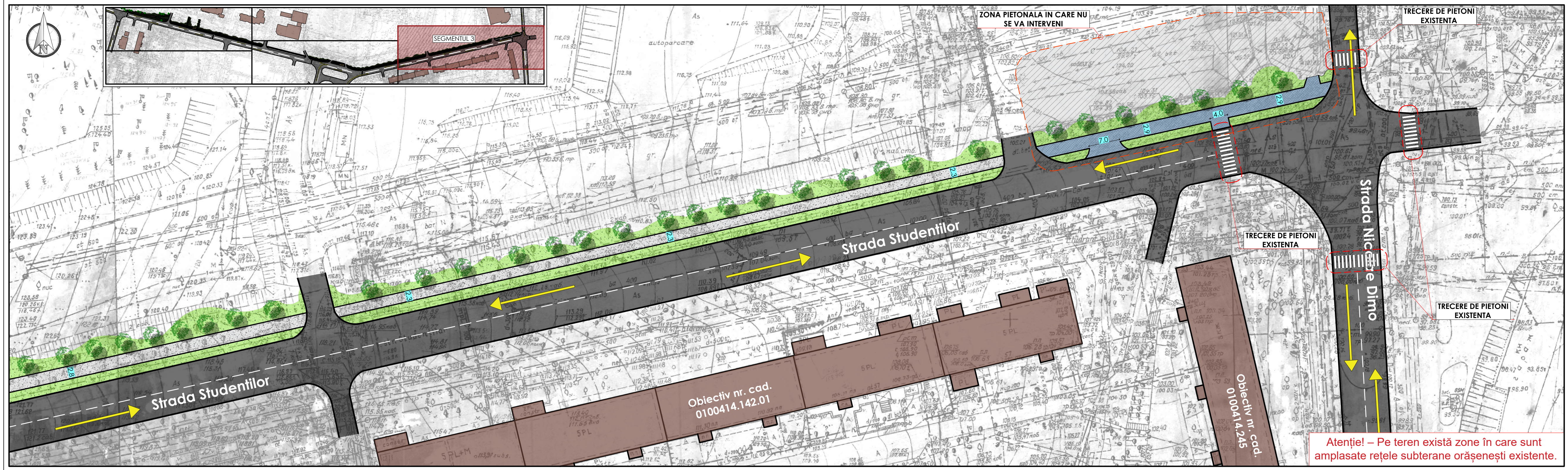
LEGENDA

- Pavajul existent (asfalt) al strazii Studentilor
- Carare pietonala improvizata
- Trotuarele existente din asfalt
- Arbori existenti
- Pavaj vibropresat existent
- Obiective existente
- Zonele verzi existente (gazon)
- Statia de transport public

				<b>06/2026 Proiect Schita</b>			BENEFICIAR: Pretura sectorului Riscani		
				Reparatia trotuarului de pe strada Studentilor ( portiunea intre strazile Florilor - Nicolae Dimo) terenul nr. cad. 0100414.422					
				Amenajarea teritoriului public			Faza	Plansa	Planse
							PS	08	
				PLAN RELEVU SC. 1:500 (SEGMENTUL 2)					

schimb	sec	plansa	nr doc	semnat	data
Manager:	S.Ciochina				
Arh.sef.	S.Ciochina				
Arh.	L.Nichifor				

PLAN RELEVU SC. 1:500  
(Segmentul 3)



**LEGENDA**

- Pavajul existent (asfalt) al strazii Studentilor	- Pavaj vibropresat existent
- Carare pietonala improvizata	- Obiective existente
- Trotuarele existente din asfalt	- Zonele verzi existente (gazon)
- Arbori existenti	- Statia de transport public

		<b>06/2026 Proiect Schița</b>	<b>BENEFICIAR:</b> Pretura sectorului Riscani	
Reparatia trotuarului de pe strada Studentilor ( portiunea intre strazile Florilor - Nicolae Dimeo) terenul nr. cad. 0100414.422				
schimb	Ne sec	plansa	Ne doc	semnat
Manager: S.Ciochina		Amenajarea teritoriului public		Faza
Arh.sef. S.Ciochina				PS
Arh. L.Nichifor		PLAN RELEVU SC. 1:500 (SEGMENTUL 3)		Planse
				09
				<b>ARHIPRO</b>

PLAN DEMONTARE SC. 1:500  
(Segmentul 1)



Atenție! – Pe teren există zone în care sunt amplasate rețele subterane orașenești existente.



6 Portiune de teren nivelata si compactata pentru montarea ulterioara a trotuarului nou



1 Stratul de pavaj (asfalt) existent demontat



2 Bordura existenta din beton demontata 1000 x 80 x 200 mm.



3 Bordura existenta din beton demontata 1000 x 150 x 300 mm.



5 Capacele canalizarilor demontate si ridicate la nivelul pavajului nou montat.

LEGENDA

- Pavajul existent (asfalt) al strazii Studentilor
- Bordurile existente demontate. Dimensiuni 80x200x1000 mm.
- Bordurile existente demontate. Dimensiuni 150x300x1000 mm.
- Portiune de asfalt demontata prin demontarea bordurii rutiere de acostament. Latime 500 mm.
- Asfaltul existent demontat de pe trotuare, (grosime 6 cm)
- Pavaj vibropresat demontat, grosime 6 cm.
- Portiuni de bordura care nu va fi demontata
- Pavaj vibropresat existent care nu va fi demontat
- Gazon existent
- Capacele canalizarilor demontate si ridicate la nivelul carosabilului nou montat.

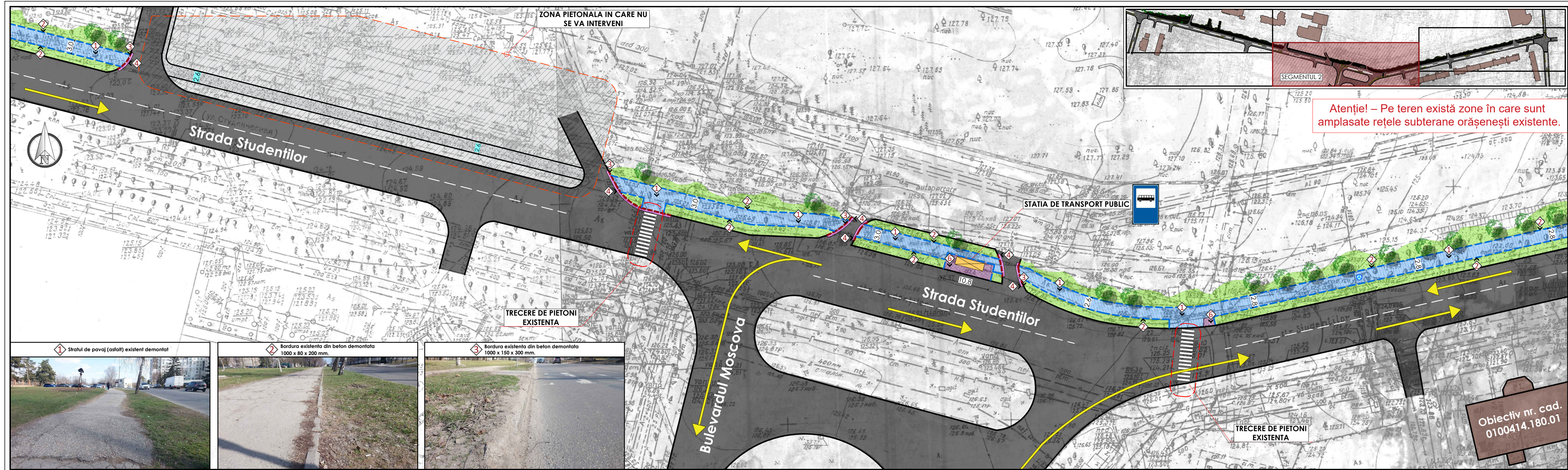
SPECIFICATIA LUCRARILOR DE DEMONTARE STRADA STUDENTILOR (SEGMENTUL 1)

Nr	Denumirea lucrarii	Un. de masura	Marcaj pe plan	Cantitatea	Nr	Denumirea lucrarii	Un. de masura	Marcaj pe plan	Cantitatea
1	Stratul de pavaj (asfalt) existent demontat, 6 cm. (prundisul existent ne se va evacua)	m.p.		710.0 m <sup>2</sup>	4	Portiune de asfalt demontata prin demontarea bordurii rutiere de acostament. Latime 500 mm.	m.p.		20.0 m <sup>2</sup>
2	Bordura existenta din beton demontata 1000 x 80 x 200 mm.	m.l.		416.0 m.l.	5	Capacele canalizarilor demontate si ridicate la nivelul pavajului nou montat.	buc.		1 buc.
3	Bordura existenta din beton demontata 1000 x 150 x 300 mm.	m.l.		45.0 m.l.	6	Portiune de teren nivelata si compactata pentru montarea ulterioara a trotuarului nou	m.p.		460.0 m <sup>2</sup>

				<b>06/2026 Proiect Schita</b>			BENEFICIAR: Pretura sectorului Riscani		
				Reparatia trotuarului de pe strada Studentilor ( portiunea intre strazile Florilor - Nicolae Dimo) terenul nr. cad. 0100414.422					
				Amenajarea teritoriului public			Faza	Plansa	Planse
							PS	10	
				PLAN DEMONTARE SC. 1:500 (SEGMENTUL 1)					

# PLAN DEMONTARE SC. 1:500

(Segmentul 2)



## LEGENDA

- Pavajul existent (asfalt) al strazii Studentilor
- Bordurile existente demontate. Dimensiuni 80x200x1000 mm.
- Bordurile existente demontate. Dimensiuni 150x300x1000 mm.
- Portiune de asfalt demontata prin demontarea bordurii rutiere de acostament. Latime 500 mm.
- Asfaltul existent demontat de pe trotuare, (grosime 6 cm)
- Pavaj vibropresat demontat, grosime 6 cm.
- Portiuni de bordura care nu va fi demontata
- Pavaj vibropresat existent care nu va fi demontat
- Gazon existent
- Capacele canalizarilor demontate si ridicate la nivelul carosabilului nou montat.

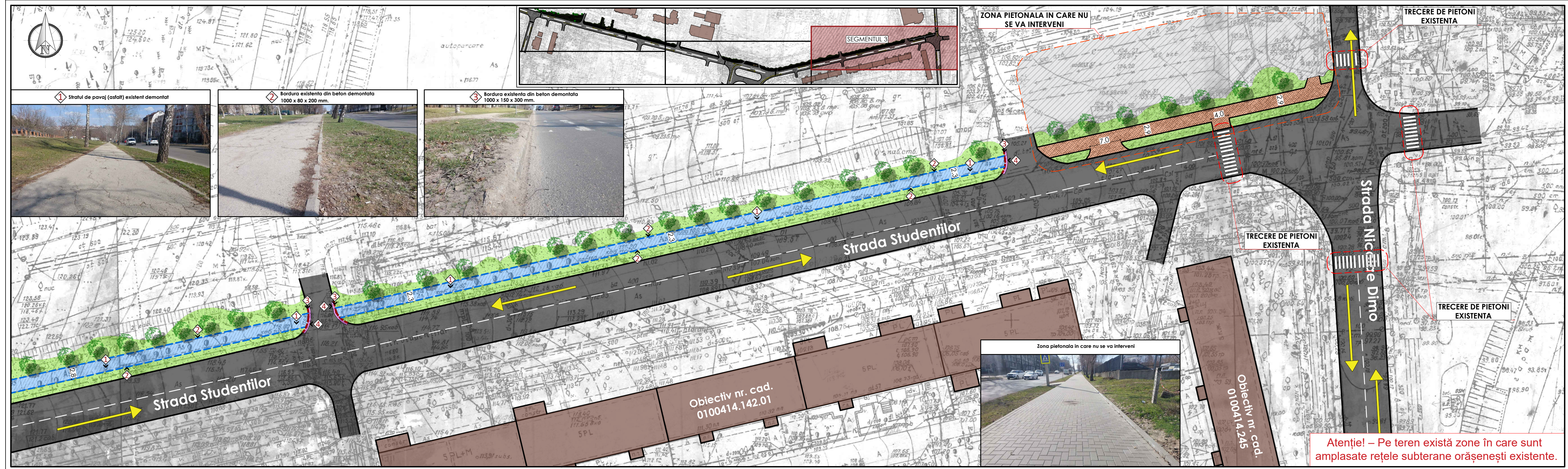
## SPECIFICATIA LUCRARILOR DE DEMONTARE STRADA STUDENTILOR (SEGMENTUL 2)

Nr	Denumirea lucrarii	Un. de masura	Marcaj pe plan	Cantitatea	Nr	Denumirea lucrarii	Un. de masura	Marcaj pe plan	Cantitatea
1	Stratul de pavaj (asfalt) existent demontat, 6 cm. (prundisul existent ne se va evacua)	m.p.		720.0 m <sup>2</sup>	4	Portiune de asfalt demontata prin demontarea bordurii rutiere de acostament. Latime 500 mm.	m.p.		28.0 m <sup>2</sup>
2	Bordura existenta din beton demontata 1000 x 80 x 200 mm.	m.l.		490.0 m.l.	5	Capacele canalizarilor demontate si ridicate la nivelul pavajului nou montat.	buc.		1 buc.
3	Bordura existenta din beton demontata 1000 x 150 x 300 mm.	m.l.		50.0 m.l.	6	Pavaj vibropresat existent demontat, grosime 6 cm.	m.p.		45.0 m <sup>2</sup>

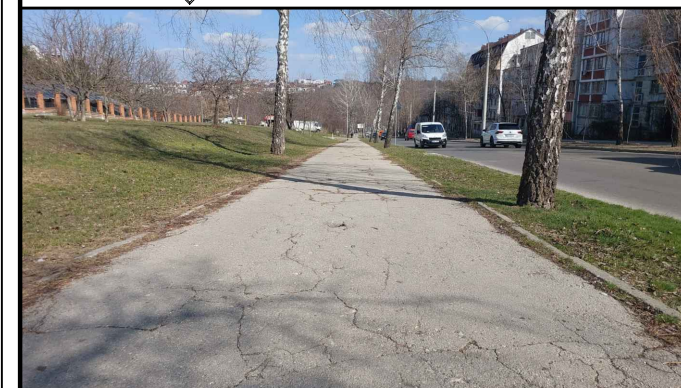
				<b>06/2026 Proiect Schita</b>			<b>BENEFICIAR:</b> Pretura sectorului Riscani		
				Reparatia trotuarului de pe strada Studentilor ( portiunea intre strazile Florilor - Nicolae Dimo) terenul nr. cad. 0100414.422					
				Amenajarea teritoriului public			Faza	Plansa	Planse
							PS	11	
				PLAN DEMONTARE SC. 1:500 (SEGMENTUL 2)					

Manager: S.Ciochina  
 Arh.sef. S.Ciochina  
 Arh. L.Nichifor

# PLAN DEMONTARE SC. 1:500 (Segmentul 3)



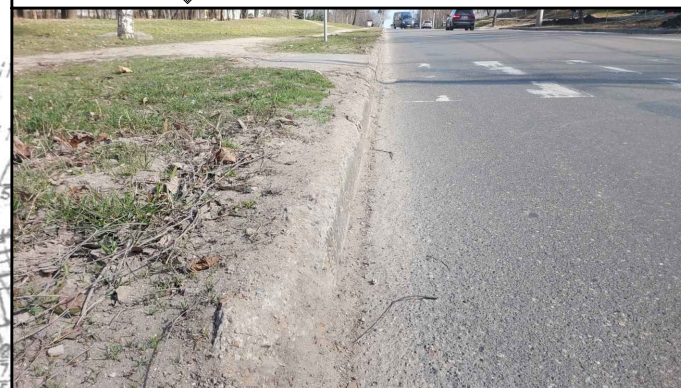
1 Stratul de pavaj (asfalt) existent demontat



2 Bordura existenta din beton demontata 1000 x 80 x 200 mm.



3 Bordura existenta din beton demontata 1000 x 150 x 300 mm.



Zona pietonala in care nu se va interveni



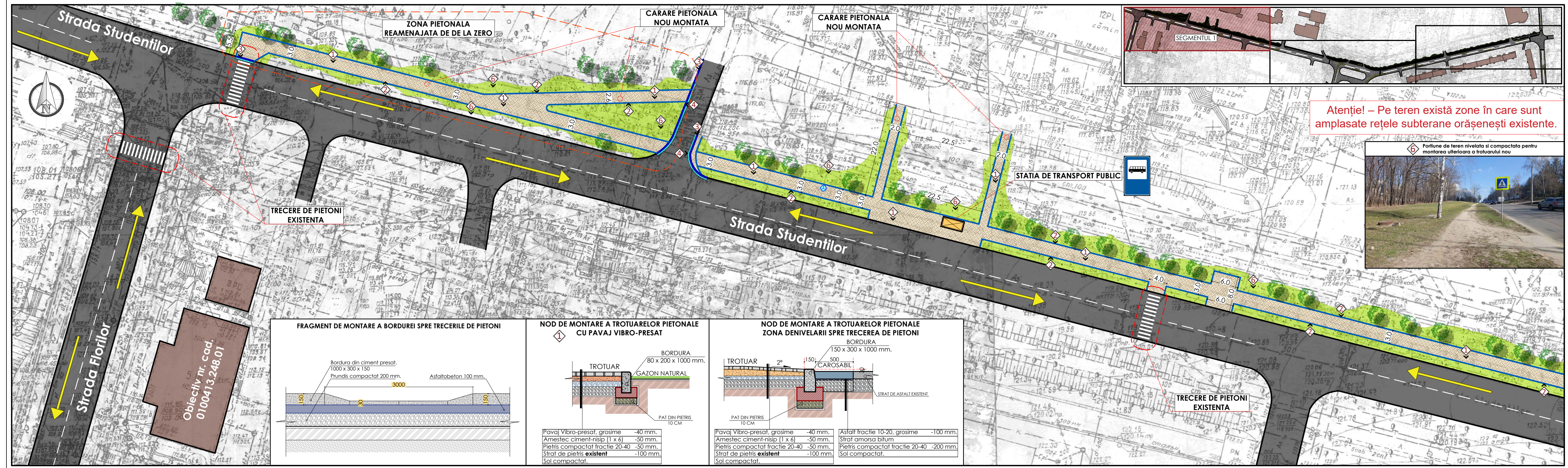
LEGENDA	
	- Pavajul existent (asfalt) al strazii Studentilor
	- Bordurile existente demontate. Dimensiuni 80x200x1000 mm.
	- Bordurile existente demontate. Dimensiuni 150x300x1000 mm.
	- Portiune de asfalt demontata prin demontarea bordurii rutiere de acostament. Latime 500 mm.
	- Asfaltul existent demontat de pe trotuare, (grosime 6 cm)
	- Pavaj vibropresat demontat, grosime 6 cm.
	- Portiuni de bordura care nu va fi demontata
	- Pavaj vibropresat existent care nu va fi demontat
	- Gazon existent
	- Capacele canalizarilor demontate si ridicate la nivelul carosabilului nou montat.

SPECIFICATIA LUCRARILOR DE DEMONTARE STRADA STUDENTILOR (SEGMENTUL 3)									
No	Denumirea lucrarii	Un. de masura	Marcaj pe plan	Cantitatea	No	Denumirea lucrarii	Un. de masura	Marcaj pe plan	Cantitatea
1	Stratul de pavaj (asfalt) existent demontat, 6 cm. (prundisul existent ne se va evacua)	m.p.		570.0 m <sup>2</sup>	3	Bordura existenta din beton demontata 1000 x 150 x 300 mm.	m.l.		17.0 m.l.
2	Bordura existenta din beton demontata 1000 x 80 x 200 mm.	m.l.		458.0 m.l.	4	Portiune de asfalt demontata prin demontarea bordurii rutiere de acostament. Latime 500 mm.	m.p.		14.0 m <sup>2</sup>

				<b>06/2026 Proiect Schița</b>			<b>BENEFICIAR:</b> Pretura sectorului Riscani		
				Reparatia trotuarului de pe strada Studentilor ( portiunea intre strazile Florilor - Nicolae Dimo) terenul nr. cad. 0100414.422					
				Amenajarea teritoriului public			Faza	Planșa	Planșe
							PS	12	
				PLAN DEMONTARE SC. 1:500 (SEGMENTUL 3)					

Manager: S.Ciochina  
Arh.sef. S.Ciochina  
Arh. L.Nichifor

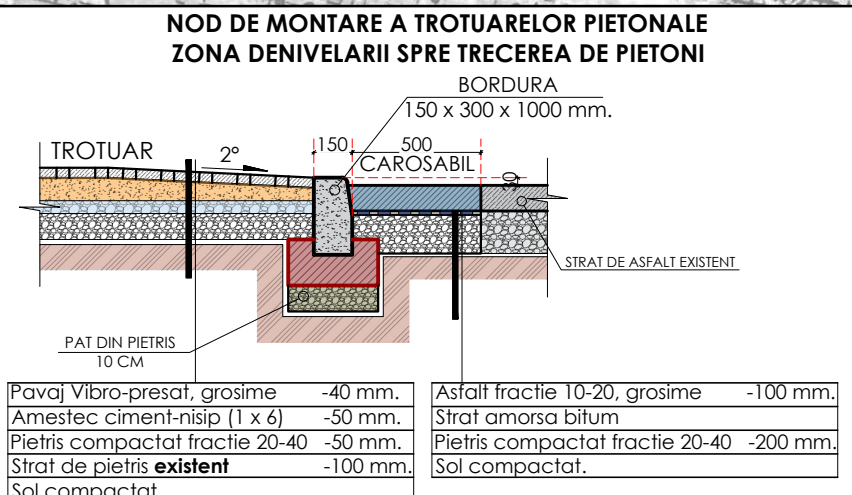
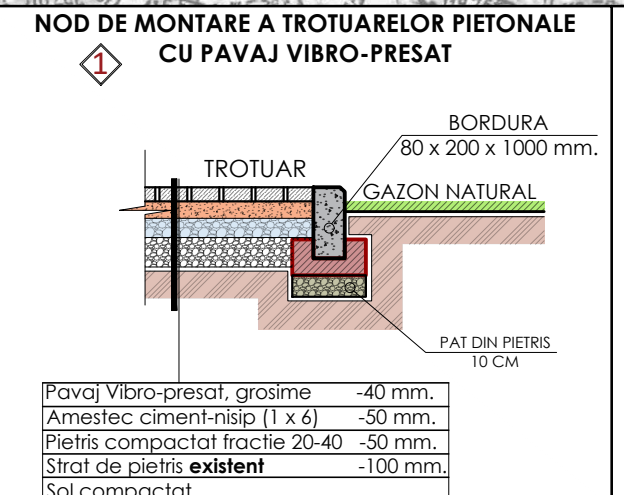
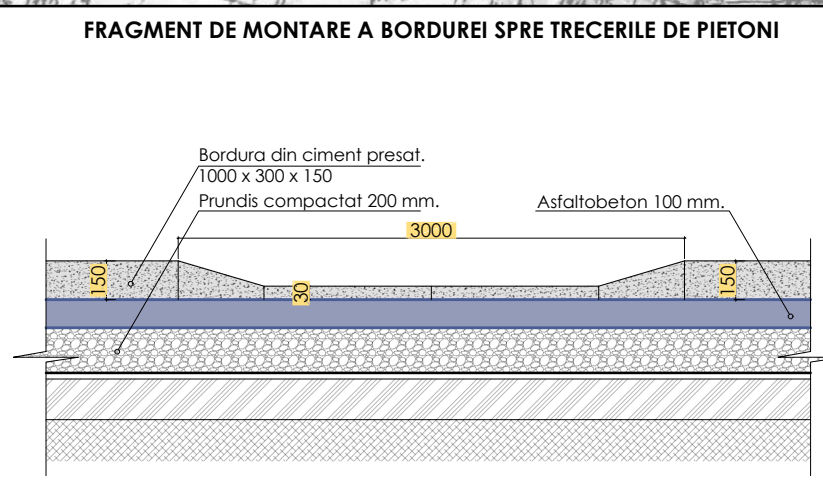
PLAN MONTARE SC. 1:500  
(Segmentul 1)



Atenție! – Pe teren există zone în care sunt amplasate rețele subterane orașenești existente.



6 Portiune de teren nivelata si compactata pentru montarea ulterioara a trotuarului nou



- Pavaj Vibro-presat, grosime -40 mm.
- Amestec ciment-nisip (1 x 6) -50 mm.
- Pietris compactat fracție 20-40 -50 mm.
- Strat de pietris **existent** -100 mm.
- Sol compactat.

**LEGENDA**

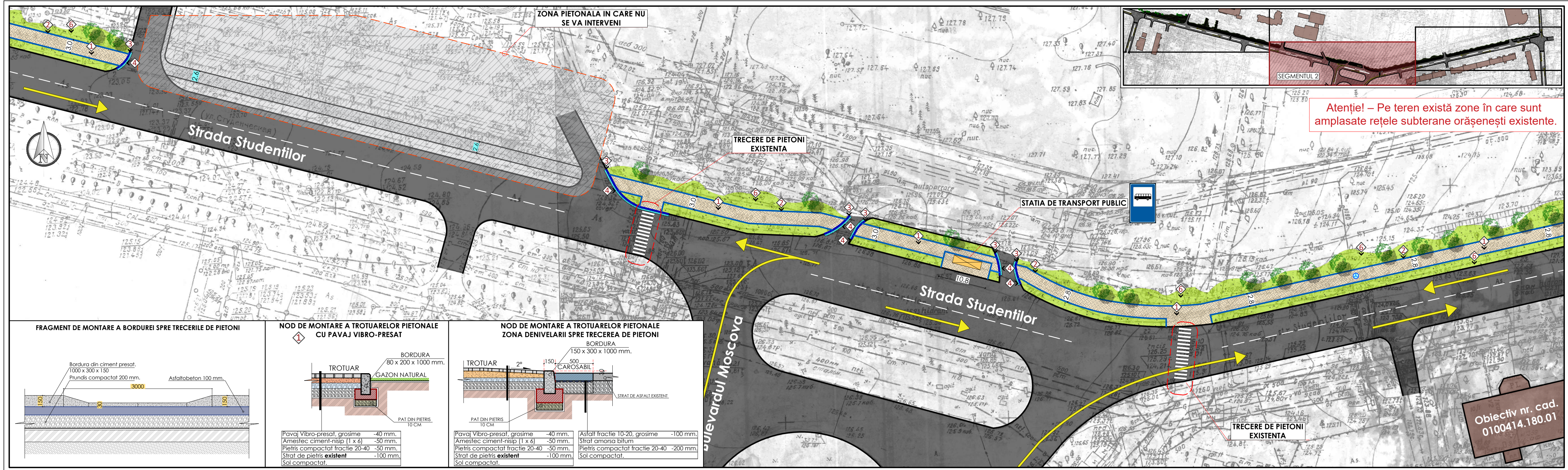
	- Pavajul existent (asfalt) al strazii Studentilor		- Portiuni de bordura care nu va fi demontata
	- Bordurile montate. Dimensiuni 80x200x1000 mm. pe pat de beton si prundis		- Pavaj vibropresat existent care nu va fi demontat
	- Bordurile montate. Dimensiuni 150x300x1000 mm. pe pat de beton si prundis		- Gazonul plantat
	- Strat de asfalt montat 10 cm. cu strat de prundis, in urma montarii bordurei carosabile. Latime 500 mm.		- Trotuarul reparat finisat cu placaj vibropresat 40x100x200 mm.
	- Capacele canalizarilor demontate si ridicate la nivelul carosabilului nou montat.		- Obiective existente

**SPECIFICATIA LUCRARILOR DE MONTARE STRADA STUDENTILOR (SEGMENTUL 1)**

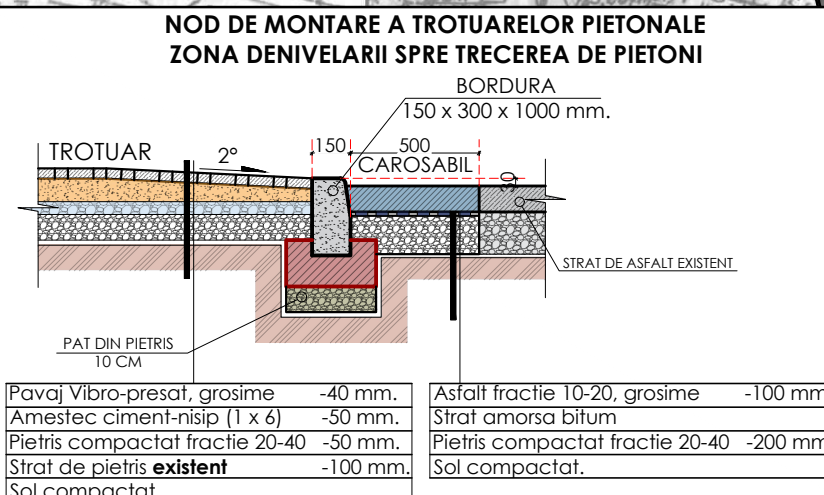
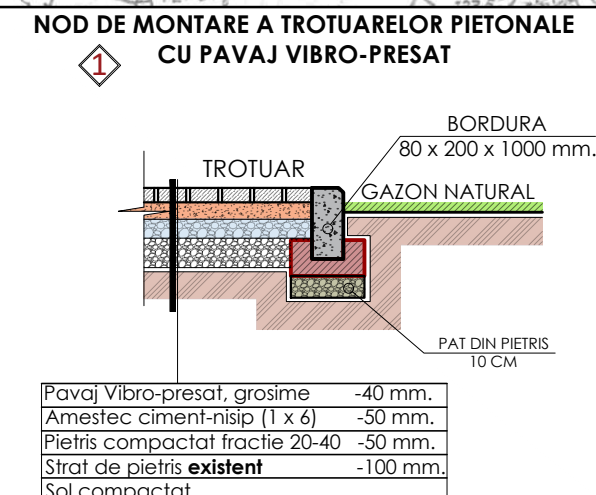
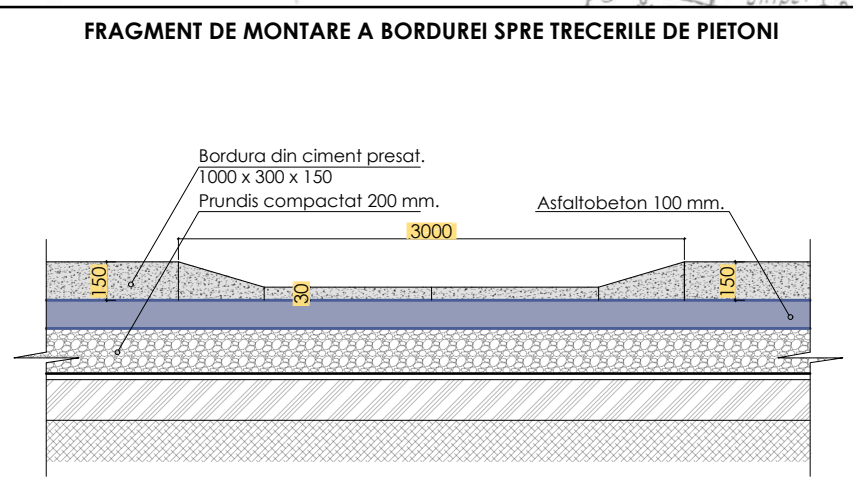
Nr	Denumirea lucrarii	Un. de masura	Marcaj pe plan	Cantitatea	Nr	Denumirea lucrarii	Un. de masura	Marcaj pe plan	Cantitatea
1	Trotuar montat cu placaj vibropresat 40x100x200 mm. culoarea sura (nodul de montare vezi mai jos)	m.p.		1210.0 m <sup>2</sup>	4	Strat de asfalt montat 10 cm. cu strat de prundis, in urma montarii bordurei de acostament. Latime 500 mm.	m.p.		19.0 m <sup>2</sup>
2	Bordura din beton montata 1000 x 80 x 200 mm. pe pat de beton si prundis.	m.l.		758.0 m.l.	5	Capacele canalizarilor demontate si ridicate la nivelul pavajului nou montat.	buc.		1 buc.
3	Bordura din beton montata 1000 x 150 x 300 mm. pe pat de beton si prundis.	m.l.		45.0 m.l.	6	Portiune de teren nivelata si compactata pentru montarea ulterioara a trotuarului nou	m.p.		1590.0 m <sup>2</sup>

				<b>06/2026 Proiect Schita</b>			<b>BENEFICIAR:</b> Pretura sectorului Riscani		
				Reparatia trotuarului de pe strada Studentilor ( portiunea intre strazile Florilor - Nicolae Dimo) terenul nr. cad. 0100414.422					
				Amenajarea teritoriului public			Faza	Plansa	Planse
							PS	13	
				PLAN MONTARE SC. 1:500 (SEGMENTUL 1)					

# PLAN MONTARE SC. 1:500 (Segmentul 2)



Atenție! – Pe teren există zone în care sunt amplasate rețele subterane orășenești existente.



**LEGENDA**

	- Pavajul existent (asfalt) al strazii Studentilor		- Portiuni de bordura care nu va fi demontata
	- Bordurile montate. Dimensiuni 80x200x1000 mm. pe pat de beton si prundis		- Pavaj vibropresat existent care nu va fi demontat
	- Bordurile montate. Dimensiuni 150x300x1000 mm. pe pat de beton si prundis		- Gazonul plantat
	- Strat de asfalt montat 10 cm. cu strat de prundis, in urma montarii bordurei carosabile. Latime 500 mm.		- Trotuarul reparat finisat cu placaj vibropresat 40x100x200 mm.
	- Capacele canalizariilor demontate si ridicate la nivelul carosabilului nou montat.		- Obiective existente

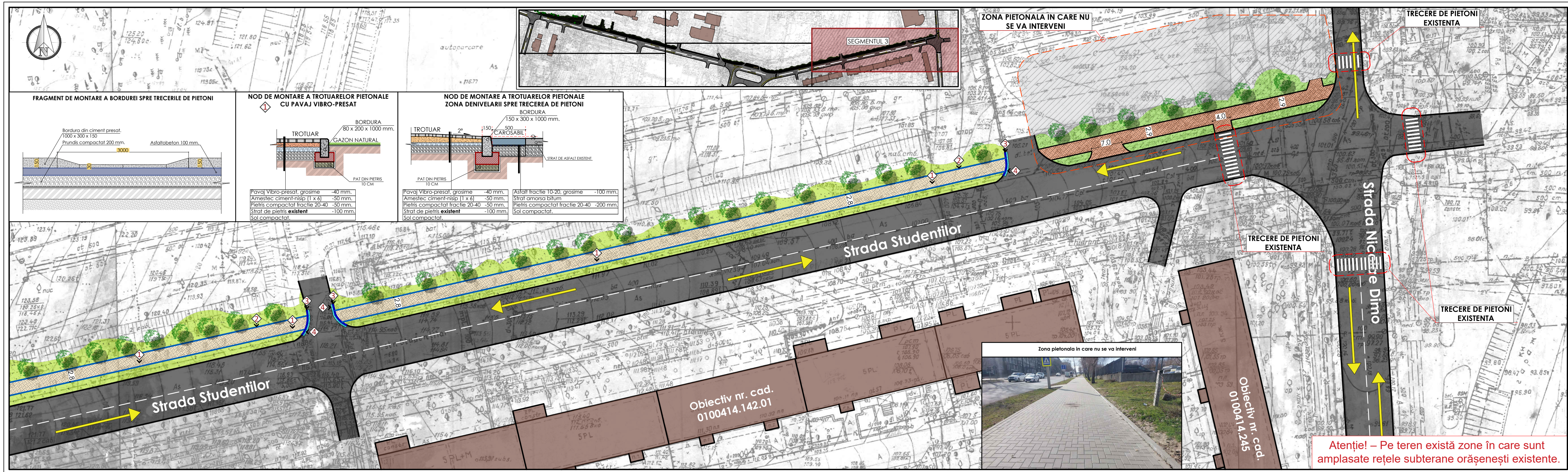
**SPECIFICATIA LUCRARILOR DE MONTARE STRADA STUDENTILOR (SEGMENTUL 2)**

Nr	Denumirea lucrarii	Un. de masura	Marcaj pe plan	Cantitatea	Nr	Denumirea lucrarii	Un. de masura	Marcaj pe plan	Cantitatea
1	Trotuar montat cu placaj vibropresat 40x100x200 mm. culoarea sura (nodul de montare vezi mai jos)	m.p.		750.0 m <sup>2</sup>	4	Strat de asfalt montat 10 cm. cu strat de prundis, in urma montarii bordurei de acostament. Latime 500 mm.	m.p.		28.0 m <sup>2</sup>
2	Bordura din beton montata 1000 x 80 x 200 mm. pe pat de beton si prundis.	m.l.		490.0 m.l.	5	Capacele canalizariilor demontate si ridicate la nivelul pavajului nou montat.	buc.		1 buc.
3	Bordura din beton montata 1000 x 150 x 300 mm. pe pat de beton si prundis.	m.l.		52.0 m.l.	6	Portiune de teren nivelata si compactata pentru montarea ulterioara a trotuarului nou	m.p.		1010.0 m <sup>2</sup>

<b>06/2026 Proiect Schita</b>				<b>BENEFICIAR:</b> Pretura sectorului Riscani		
schimb	Ne sec	plansa	Ne doc	semnat	data	Reparatia trotuarului de pe strada Studentilor ( portiunea intre strazile Florilor - Nicolae Dimo) terenul nr. cad. 0100414.422
Manager: S.Ciochina				Amenajarea teritoriului public		
Arh.sef. S.Ciochina						
Arh. L.Nichifor				PLAN MONTARE SC. 1:500 (SEGMENTUL 2)		
				Faza	Planşa	Planşe
				PS	14	

# PLAN MONTARE SC. 1:500

(Segmentul 3)



## LEGENDA

- Pavajul existent (asfalt) al strazii Studentilor
- Portiuni de bordura care nu va fi demontata
- Pavaj vibropresat existent care nu va fi demontat
- Bordurile montate. Dimensiuni 80x200x1000 mm. pe pat de beton si prundis
- Bordurile montate. Dimensiuni 150x300x1000 mm. pe pat de beton si prundis
- Strat de asfalt montat 10 cm. cu strat de prundis, in urma montarii bordurei carosabile. Latime 500 mm.
- Gazonul plantat
- Trotuarul reparat finisat cu placaj vibropresat 40x100x200 mm.
- Obiective existente
- Capacele canalizarii demontate si ridicate la nivelul carosabilului nou montat.

## SPECIFICATIA LUCRARILOR DE MONTARE STRADA STUDENTILOR (SEGMENTUL 3)

Nr	Denumirea lucrarii	Un. de masura	Marcaj pe plan	Cantitatea	Nr	Denumirea lucrarii	Un. de masura	Marcaj pe plan	Cantitatea
1	Trotuar montat cu placaj vibropresat 40x100x200 mm. culoarea sura (nodul de montare vezi mai jos)	m.p.		638.0 m <sup>2</sup>	4	Strat de asfalt montat 10 cm. cu strat de prundis, in urma montarii bordurei de acostament. Latime 500 mm.	m.p.		14.0 m <sup>2</sup>
2	Bordura din beton montata 1000 x 80 x 200 mm. pe pat de beton si prundis.	m.l.		458.0 m.l.	5	Capacele canalizarii demontate si ridicate la nivelul pavajului nou montat.	buc.		1 buc.
3	Bordura din beton montata 1000 x 150 x 300 mm. pe pat de beton si prundis.	m.l.		17.0 m.l.	6	Portiune de teren nivelata si compactata pentru montarea ulterioara a trotuarului nou	m.p.		1140.0 m <sup>2</sup>

				<b>06/2026 Proiect Schita</b>			<b>BENEFICIAR:</b> Pretura sectorului Riscani		
				Reparatia trotuarului de pe strada Studentilor ( portiunea intre strazile Florilor - Nicolae Dimo) terenul nr. cad. 0100414.422					
				Amenajarea teritoriului public			Faza	Plansa	Planse
							PS	15	
				PLAN MONTARE SC. 1:500 (SEGMENTUL 3)					