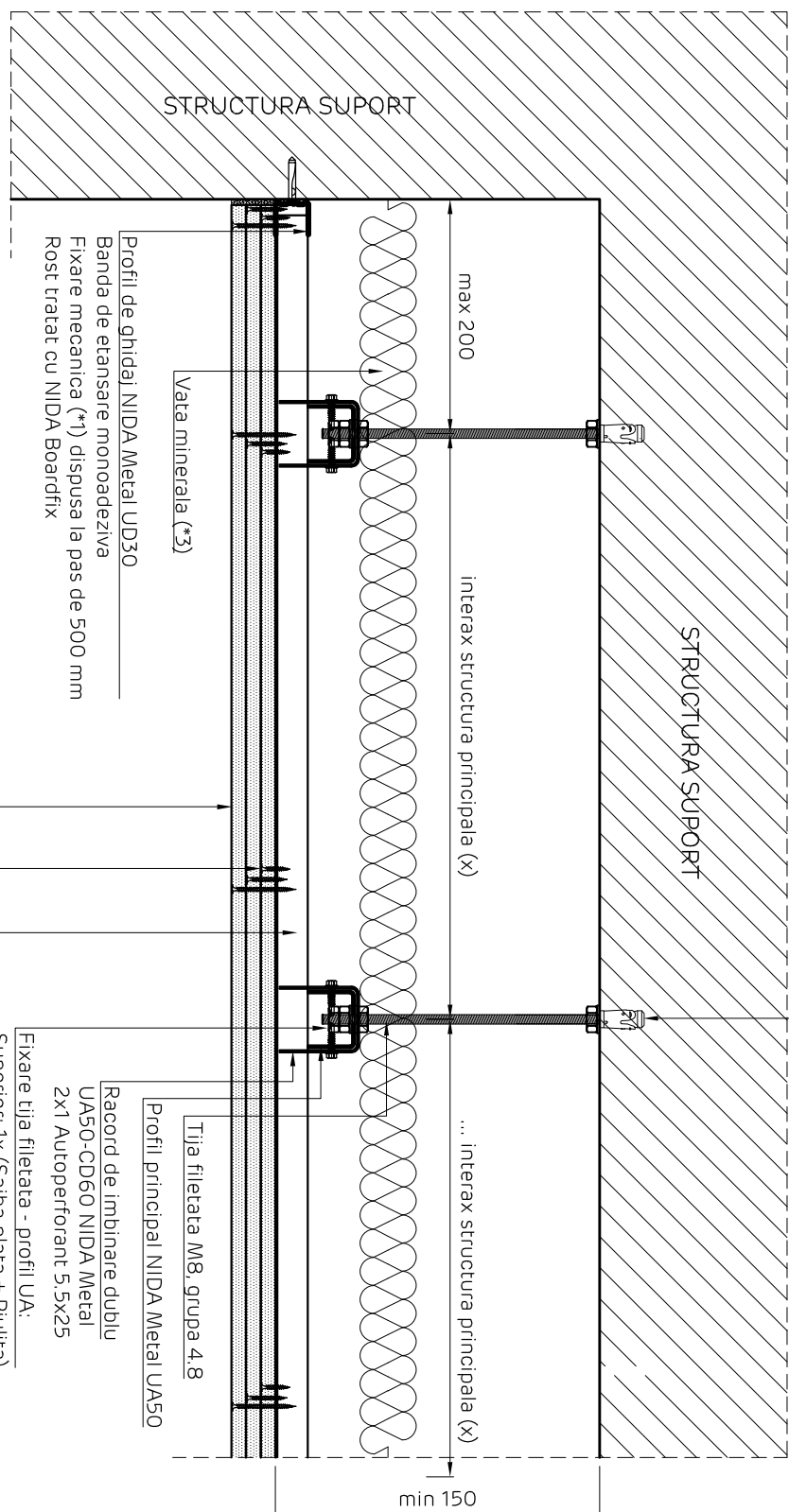


Plafon suspendat NIDA System triplu placat
Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60
Imbinare rigida cu element masiv

Sectiune transversala

Ancora ingropata
(Exemplu: Hilti HKD M8x25)
Saiba + Piulita



NIDA System P

Detalii tehnice prezente in aceasta documentatie sunt detalii tip de sistem, adaptarea lor la situatiile din proiect se va realiza de catre proiectantul cladirii in colaborare cu departamentul

tehnic SINIAT.

Denumire capitol:

Plafon NIDA System triplu placat, Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60

Denumire subcapitol:

Imbinare rigida cu element masiv. Sectiune transversala

Nr. planșă:

P3_S2.UC.001

Nr. ediție:

1

Scara:

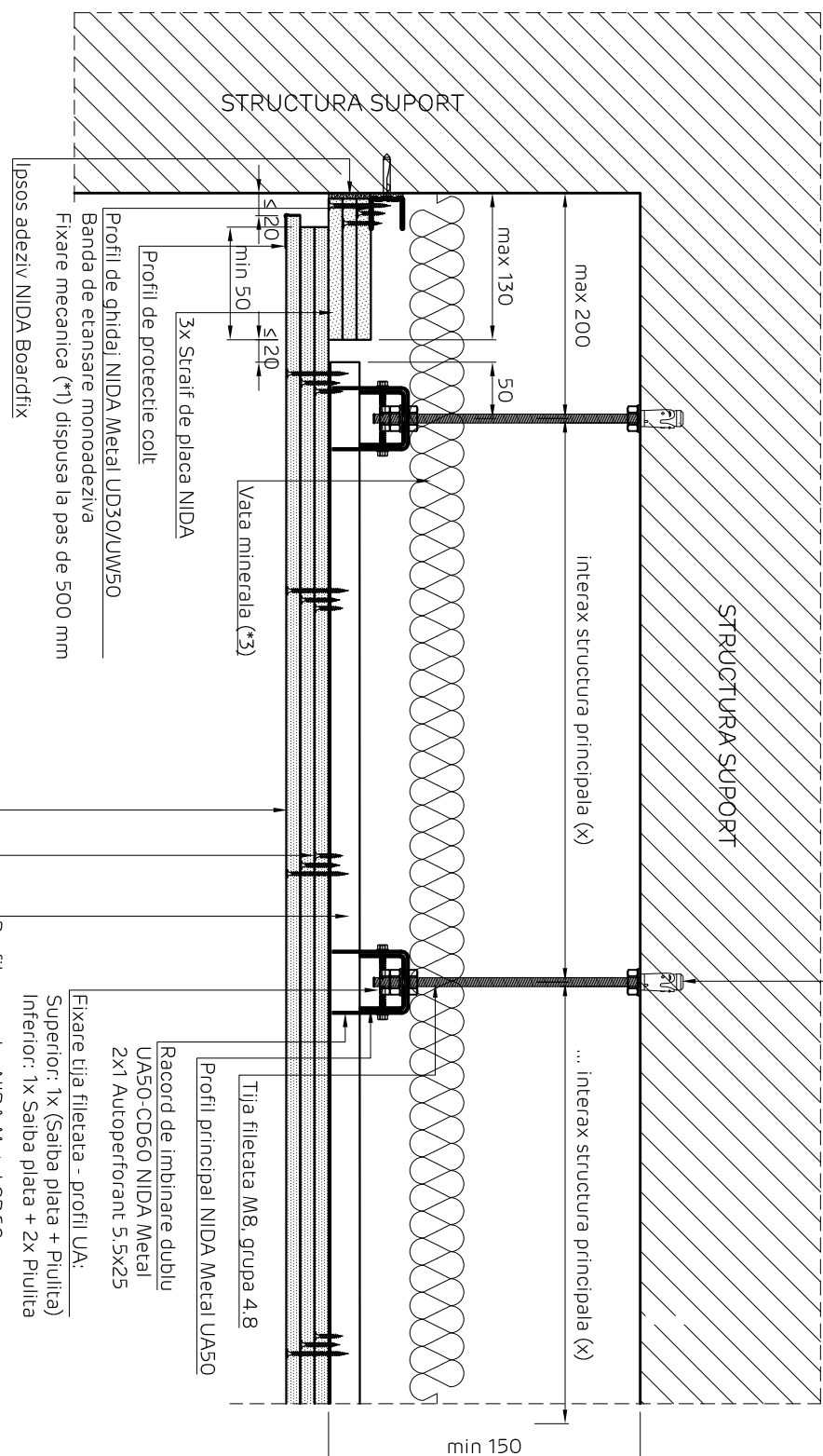
1:5

Data:

2019

Plafon suspendat NIDA System triplu placat
 Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60
 Imbinare glisanta cu element masiv cu element masiv
 Sectiune transversala

Ancora ingropata
 (Exemplu: Hilti HKD M8x25)
 Saiba + Piulita



NIDA System P

Detaliile tehnice prezente in aceasta documentatie sunt detalii tip de sistem, adaptarea lor la situatiile din proiect se va realiza de catre proiectantul cladirii in colaborare cu departamentul

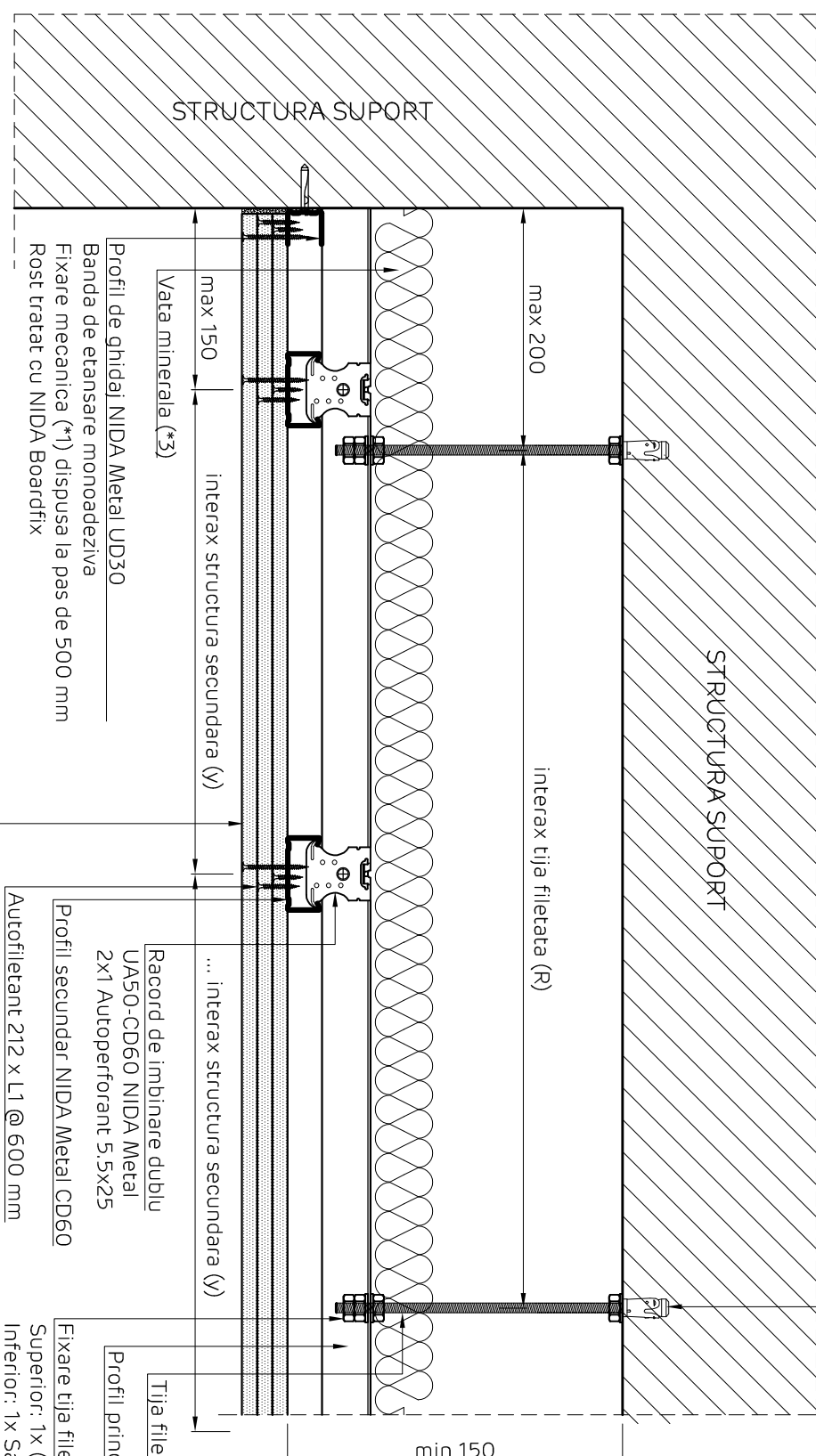
tehnic SINIAT.

Denumire capitol:
Plafon NIDA System triplu placat, Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60

Denumire subcapitol:
Imbinare glisanta cu element masiv, Sectiune transversala

Nr planșă:	Nr ediție:	Scara:	Data:
P3_S2.UC.002	1	1:5	2019

Plafon suspendat NIDA System triplu placat
 Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60
 Imbinare rigida cu element masiv
 Secțiune longitudinală



Ancora îngropată
 (Exemplu: Hilti HKD M8x25)
 Saiba + Piulita

Detaliile tehnice prezente în această documentație sunt detalii tip de sistem, adaptarea lor la situațiile din proiect se va realiza de către proiectantul clădirii în colaborare cu departamentul tehnic SINIAT.

NIDA System P

Denumire capitol:

Plafon NIDA System triplu placat, Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60

Denumire subcapitol:

Imbinare rigida cu element masiv. Secțiune longitudinală

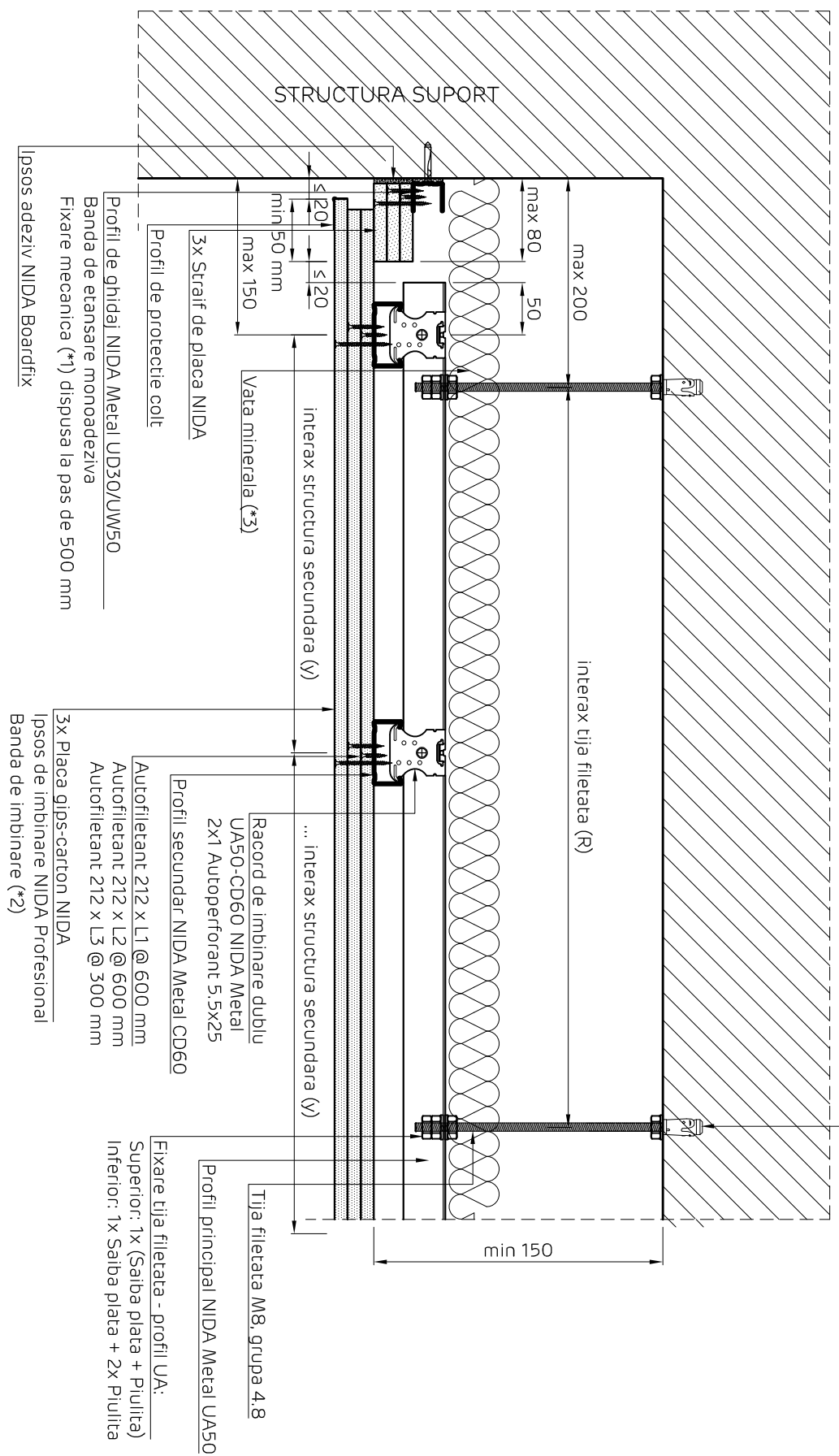
- 3x Placa gips-carton NIDA
- Ipsos de imbinare NIDA Profesional
- Banda de imbinare (*)²

Nr planșă:	Nr ediție:	Scara:	Data:
P3.S2.UC.003	1	1:5	2019

Plafon suspendat NIDA System triplu placat
Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60
Imbinare glisanta cu element masiv

Sectiune longitudinala

Ancora ingropata
(Exemplu: Hilti HKD M8x25)
Saiba + Piulita

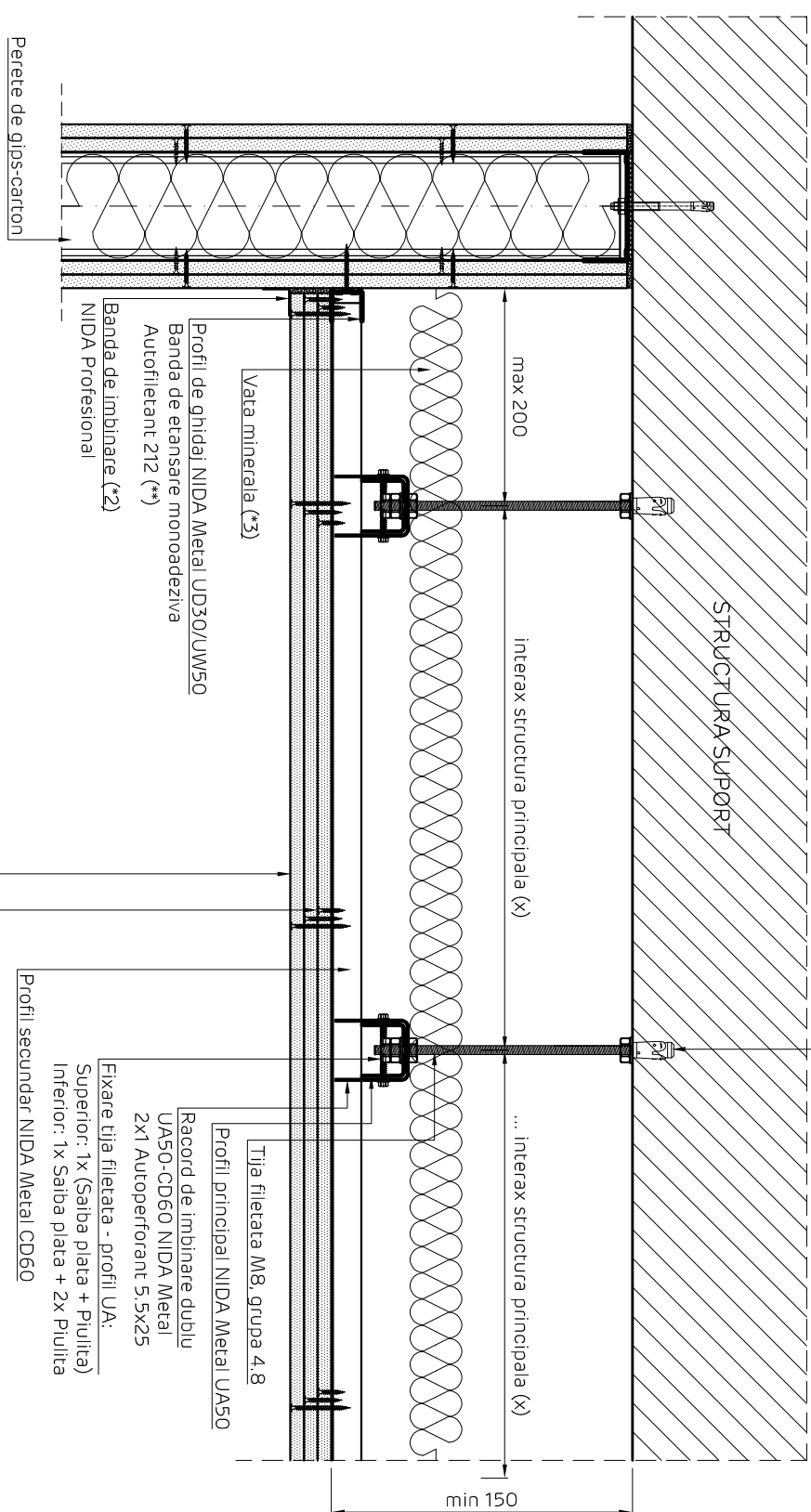


Detaliile tehnice prezente in aceasta documentatie sunt detalii tip de sistem, adaptarea lor la situatiile din proiect se va realiza de catre proiectantul cladirii in colaborare cu departamentul tehnic SINIAT.

NIDA System P	
Denumire capitol:	Plafon NIDA System triplu placat, Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60
Denumire subcapitol:	Imbinare glisanta cu element masiv: Sectiune longitudinala

Plafon suspendat NIDA System triplu placat
 Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60
 Imbinare cu perete de gips-carton
 Secțiune transversală

Ancora ingropata
 (Exemplu: Hilti HKD M8x25)
 Saiba + Piulita



NOTA:

(**) Surubul autofiletant se va fixa de structura metalica a peretelui de gips-carton, lungimea alegandu-se in functie de grosimea pachetului de fixare (grosimea straturilor de placi ale peretelui)

Detaliile tehnice prezente in aceasta documentatie sunt detalii tip de sistem, adaptarea lor la situatiile din proiect se va realiza de catre proiectantul cladirii in colaborare cu departamentul tehnic SINIAT.

NIDA System P

Denumire capitol:

Plafon NIDA System triplu placat. Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60

Denumire subcapitol:

Imbinare cu perete de gips-carton. Secțiune transversală

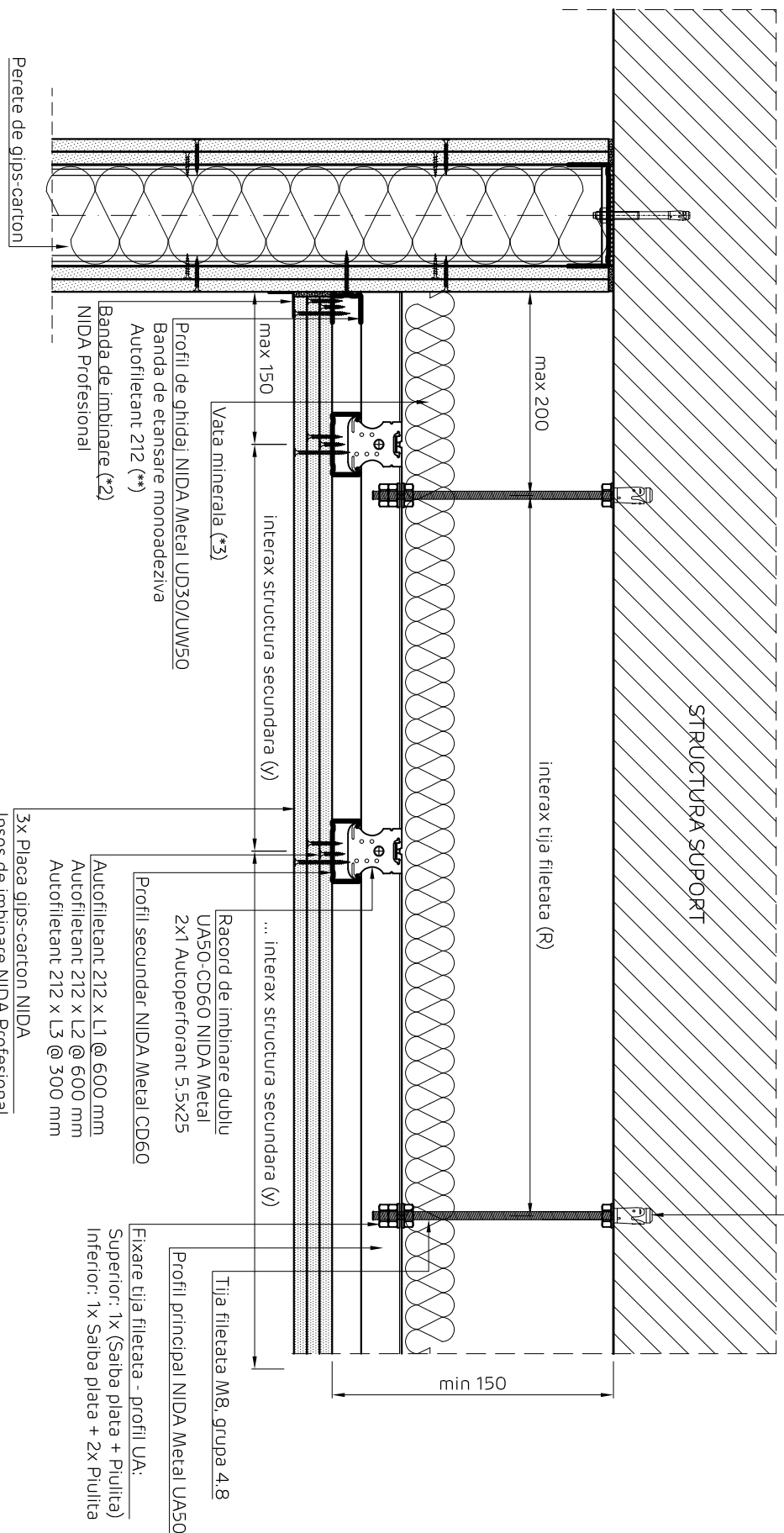
Nr. planșă:	Nr. ediție:	Scara:	Data:
P3_S2.UC.005	1	1:5	2019

Plafon suspendat NIDA System triplu placat
Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60
Imbinare cu perete de gips-carton

Sectiune longitudinala

Ancora ingropata
(Exemplu: Hilti HKD M8x25)
Saiba + Piulita

STRUCTURA SUPORT



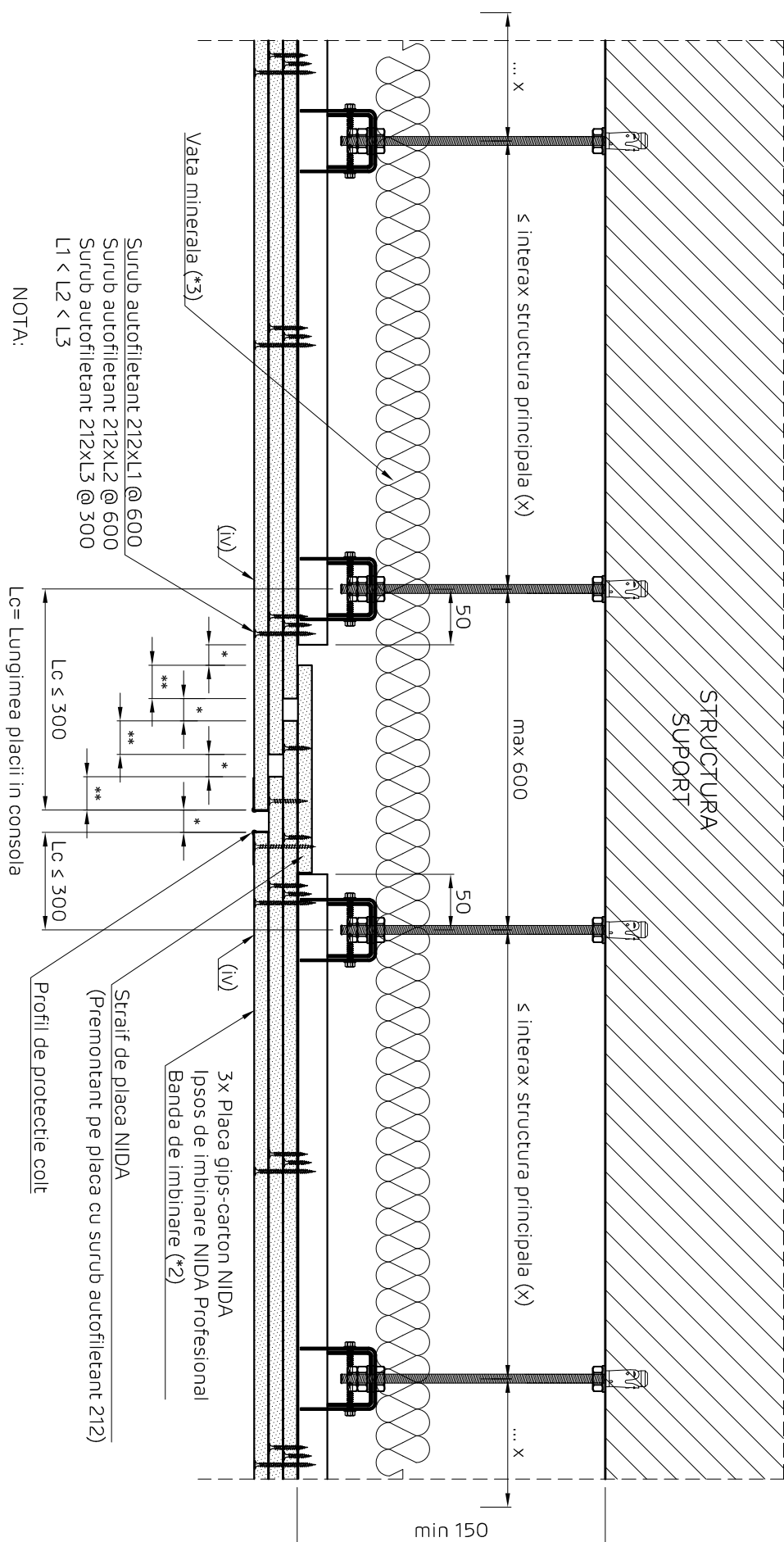
NOTA:

(**) Surubul autofiletant se va fixa de structura metalica a peretelui de gips-carton, lungimea alegandu-se in functie de grosimea pachetului de fixare (grosimea straturilor de placi ale peretelui)

Detaliile tehnice prezente in aceasta documentatie sunt detalii tip de sistem, adaptarea lor la situatiile din proiect se va realiza de catre proiectantul cladirii in colaborare cu departamentul tehnic SINIAT.

NIDA System P			
Denumire capitol: Plafon NIDA System triplu placat, Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60			
Denumire subcapitol: Imbinare cu perete de gips-carton, Sectiune longitudinala	Nr planșă: P3_S2.UC.006	Nr ediție: 1	Scara: 1:5
Data: 2019			

Plafon suspendat NIDA System triplu placat
 Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60
 Rost de dilatare
 Secțiune transversală



NOTA:

- (iv) Pentru ultimul rand de placi de gips-carton nu se acceptă realizarea de rost în dreptul profilului indicat;
- * Rostul se va amplasa și în dreptul rosturilor structurale;
- * Dimensiunea rostului se va stabili și în funcție de dimensiunea rostului structural, dar nu mai puțin de 20 mm;
- ** Suprapunerea placilor va avea dimensiunea minima de (* + 10 mm).

NIDA System P

Detaliile tehnice prezente în această documentație sunt detalii tip de sistem, adaptarea lor la situațiile din proiect se va realiza de către proiectantul clădirii în colaborare cu departamentul tehnic SINIAT.

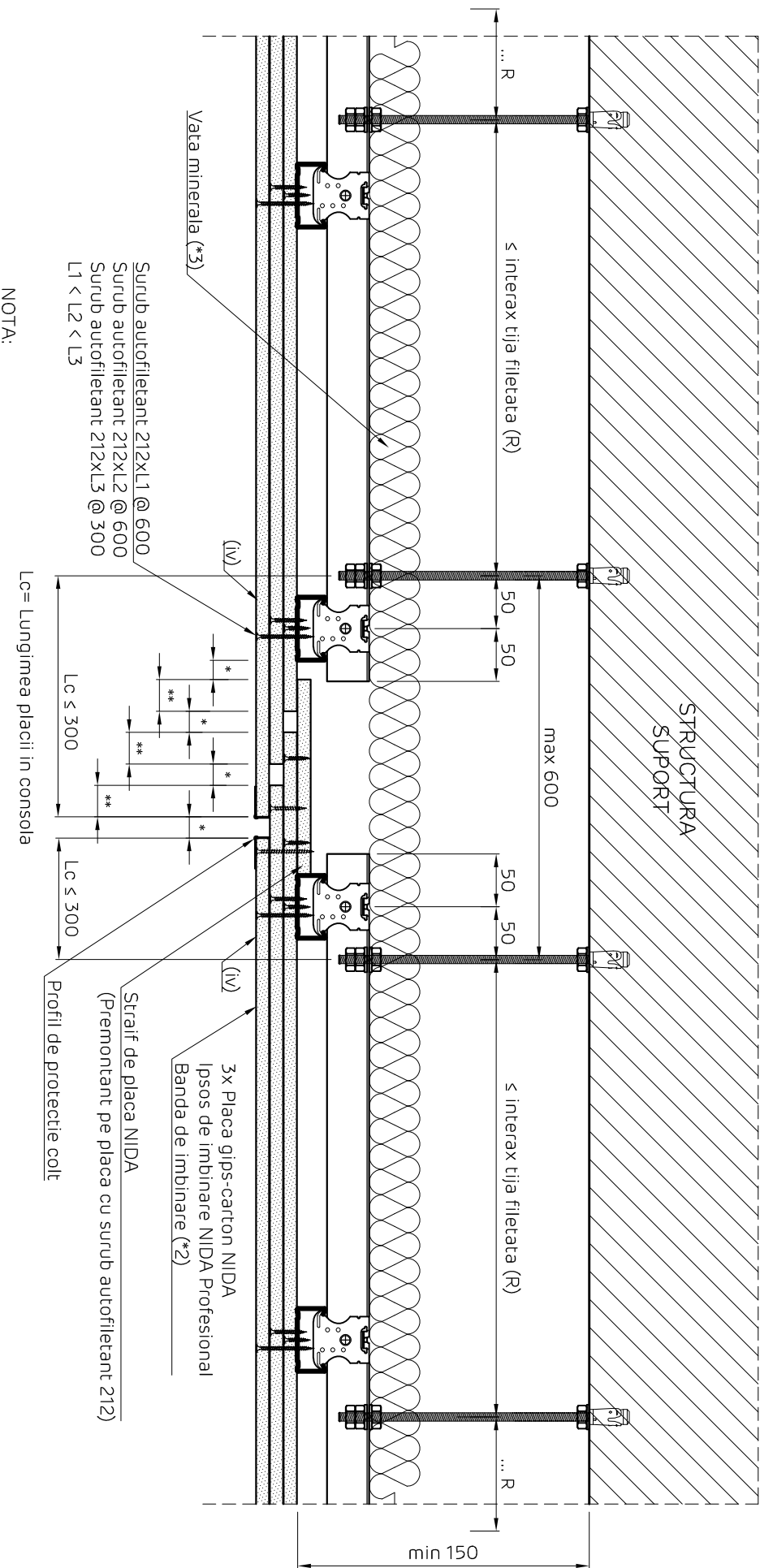
NIDA System triplu placat, Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60

Denumire capitol:
Plafon NIDA System triplu placat, Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60

Denumire subcapitol:
Rost de dilatare Secțiune transversală

Nr planșă:	Nr ediție:	Scara:	Data:
P3_S2.UC.007	1	1:5	2019

Prafon suspendat NIDA System triplu placat
 Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60
 Rost de dilatare
 Secțiune longitudinală



Detaliile tehnice prezente în această documentație sunt detalii tip de sistem, adaptarea lor la situațiile din proiect se va realiza de către proiectantul clădirii în colaborare cu departamentul tehnic SINIAT.

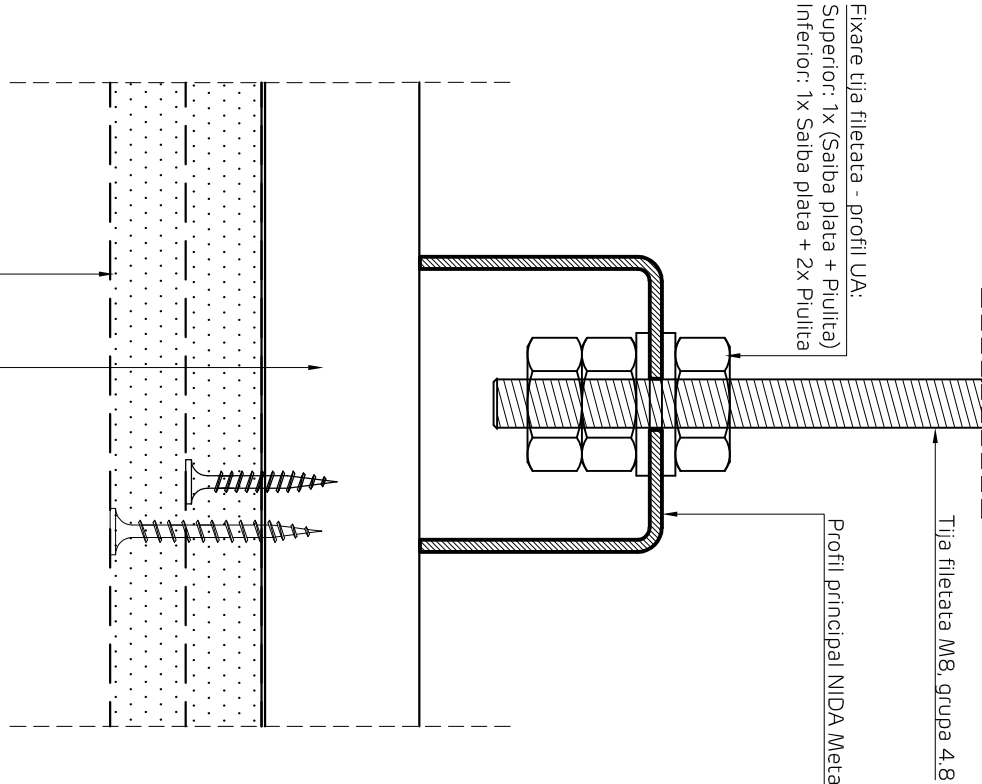
NIDA System P

Denumire capitol:
 Plafon NIDA System triplu placat, Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60

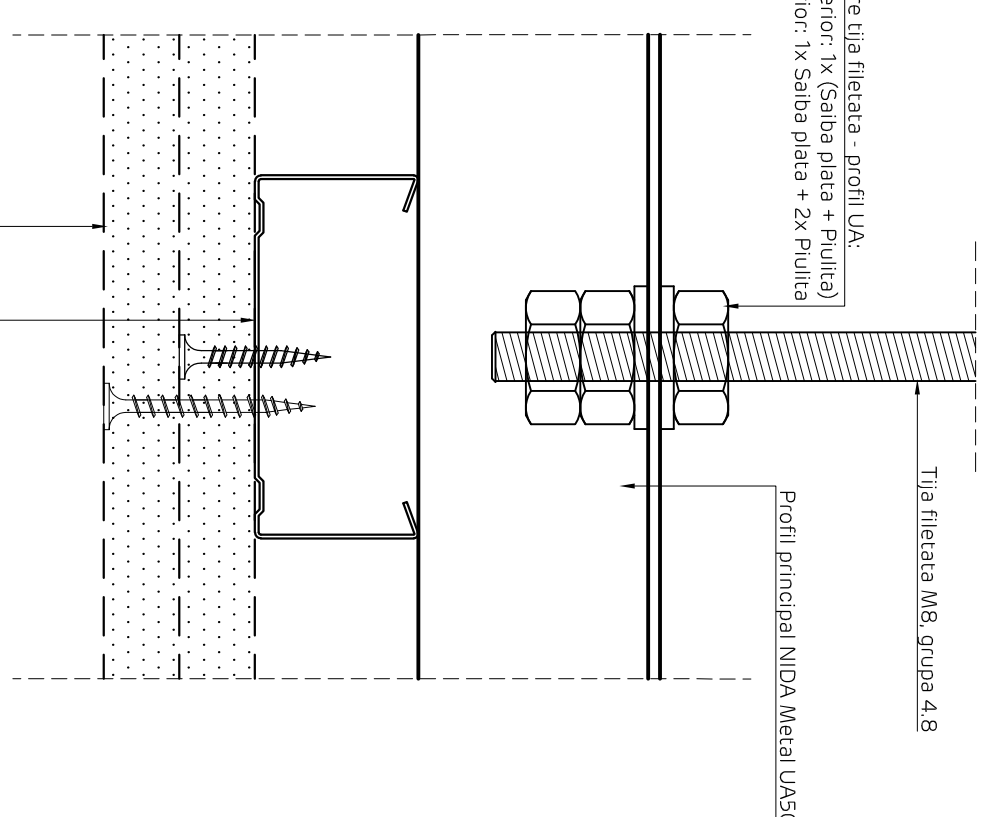
Denumire subcapitol:
 Rost de dilatare, Secțiune longitudinală

Nr planșă:	Nr ediție:	Scara:	Data:
P3_S2.UC.008	1	1:5	2019

Plafon suspendat NIDA System
Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60
Detaliu de fixare tija filetata
Sectiune transversala



Plafon suspendat NIDA System dublu placat
Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60
Detaliu de fixare tija filetata
Sectiune longitudinala

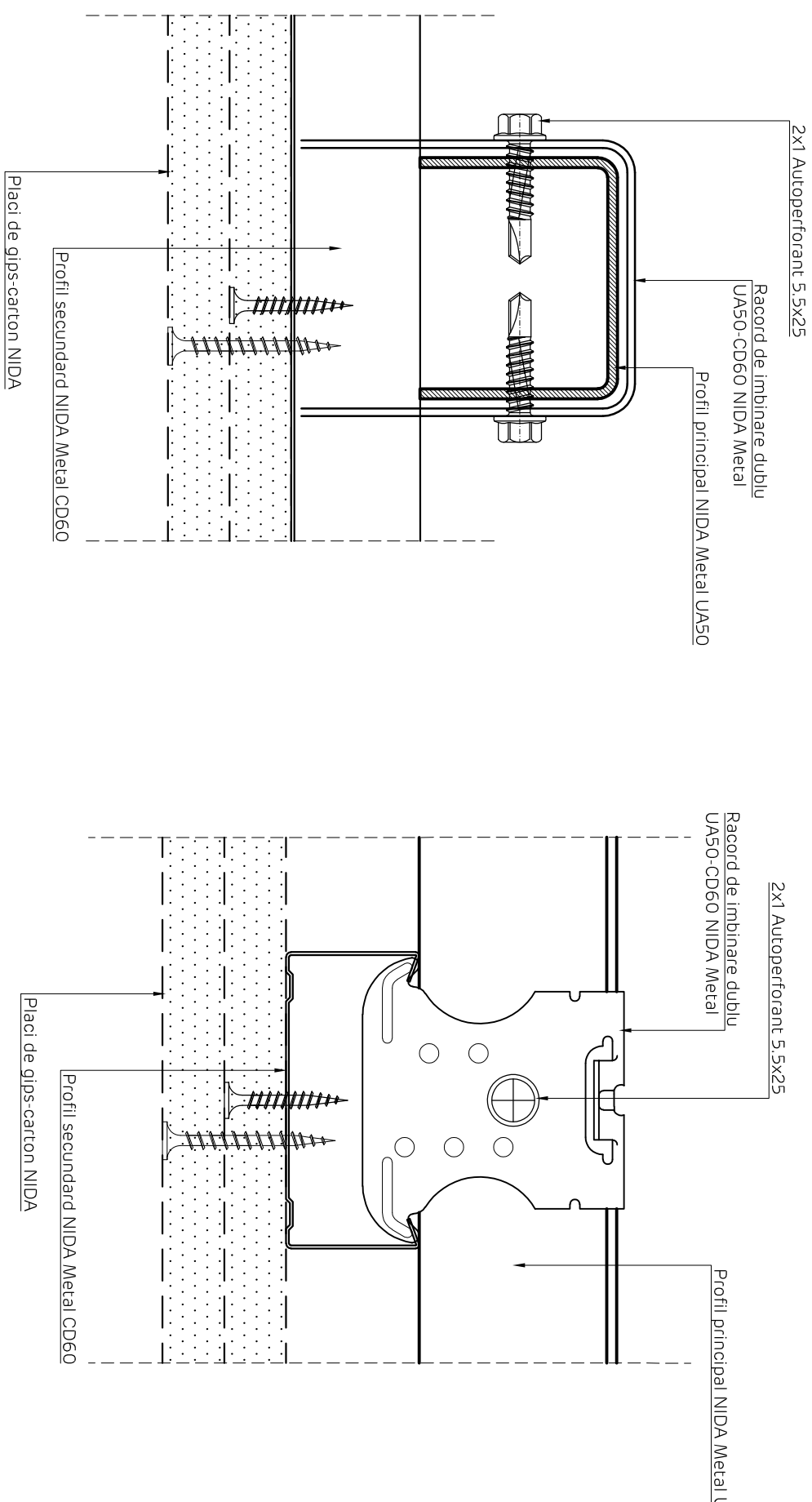


Detaliile tehnice prezente in aceasta documentatie sunt detalii tip de sistem, adaptarea lor la situatiile din proiect se va realiza de catre proiectantul cladirii in colaborare cu departamentul tehnic SINIAT.

NIDA System P			
Denumire capitol:			
Plafon suspendat NIDA System, Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60			
Denumire subcapitol:			
Detaliu de fixare tija filetata. Sectiune transversala si sectiune longitudinala			
Nr. planșă:	Nr. ediție:	Scara:	Data:
P3_S2.UC.009	1	1:5	2019

Plafon suspendat NIDA System
 Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60
 Detaliu de fixare UA50 - CD60
 Sectiune transversala

Plafon suspendat NIDA System dublu placat
 Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60
 Detaliu de fixare UA50 - CD60
 Sectiune longitudinala



Detaliile tehnice prezente in aceasta documentatie sunt detalii tip de sistem, adaptarea lor la situatiile din proiect se va realiza de catre proiectantul cladirii in colaborare cu departamentul tehnic SINIAT.

NIDA System P

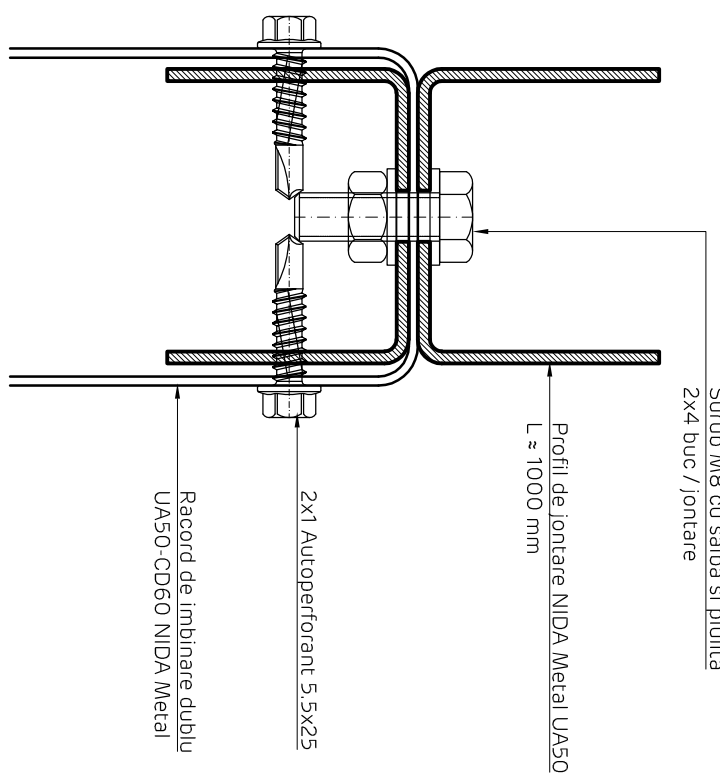
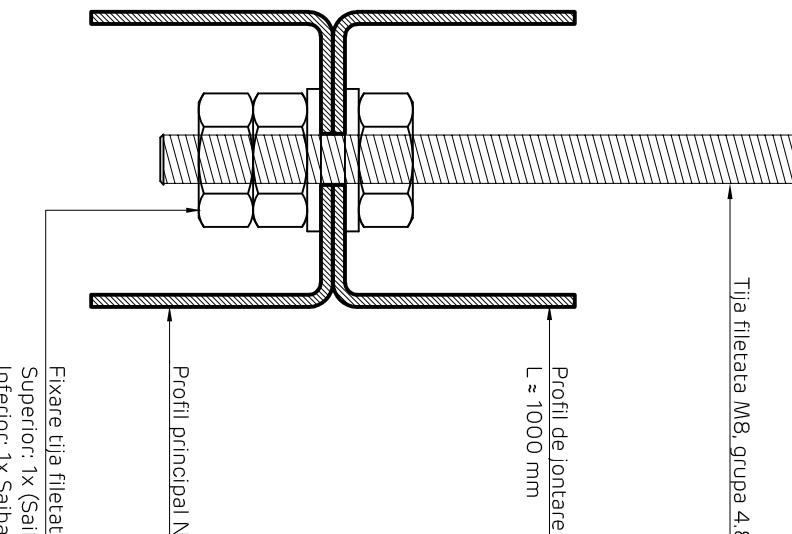
Denumire capitol:
Plafon suspendat NIDA System, Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60

Denumire subcapitol:
Detaliu de fixare UA50 - CD60. Sectiune transversala si sectiune longitudinala

Nr. planșă:	Nr. ediție:	Scara:	Data:
P3_S2.UC.010	1	1:5	2019

Plafon suspendat NIIDA System
 Structura dubla NIIDA Metal UA50/CD60
 Detaliu de prelungire profile NIIDA Metal UA50
 Secțiune A - A

Plafon suspendat NIIDA System
 Structura dubla NIIDA Metal UA50/CD60
 Detaliu de prelungire profile NIIDA Metal UA50
 Secțiune B - B

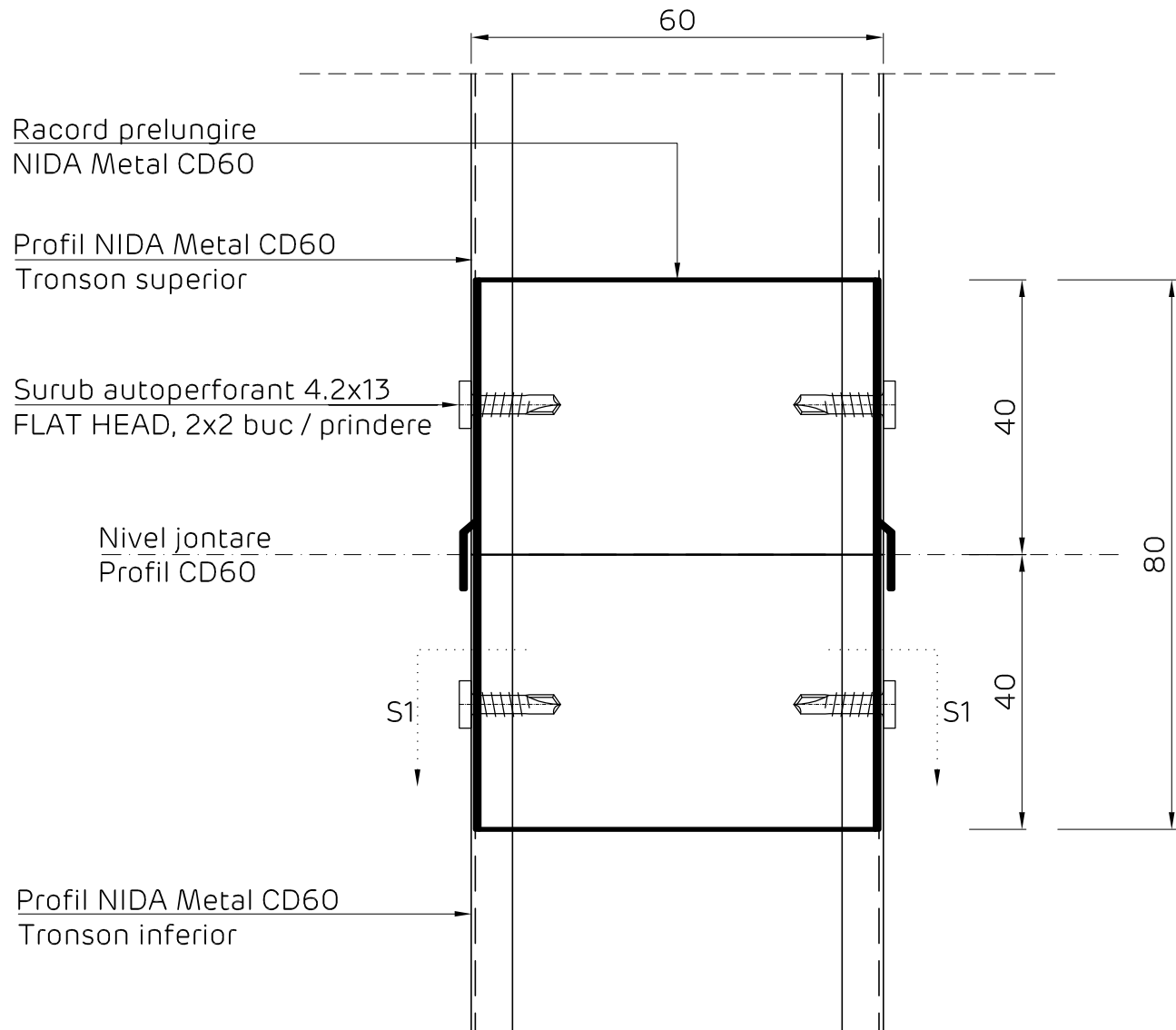


NIIDA System P

Detaliile tehnice prezente în această documentație sunt detalii tip de sistem, adaptarea lor la situațiile din proiect se va realiza de către proiectantul clădirii în colaborare cu departamentul tehnic SINIAT.

Denumire capitol:	Plafon suspendat NIIDA System. Structura dubla NIIDA Metal UA50/CD60		
Denumire subcapitol:	Detaliu de prelungire profile NIIDA Metal UA50. Secțiune A-A și secțiune B-B		
Nr. planșă:	Nr. ediție:	Scara:	Data:
P1.S2.UC.012	1	1:5	2019

Detaliu de prelungire profile NIDA Metal CD60



Sectiune S1 - S1

Surub autoperforant 4.2x13
FLAT HEAD, 2x2 buc / prindere

Profil NIDA Metal CD60

Racord prelungire
NIDA Metal CD60

Detaliile tehnice prezente in aceasta documentatie sunt detalii tip de sistem, adaptarea lor la situatiile din proiect se va realiza de catre proiectantul cladirii in colaborare cu departamentul tehnic SINIAT.

NIDA System P

Denumire capitol:

Plafon NIDA System triplu placat. Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60

Denumire subcapitol:

Detaliu de prelungire profile NIDA Metal CD60

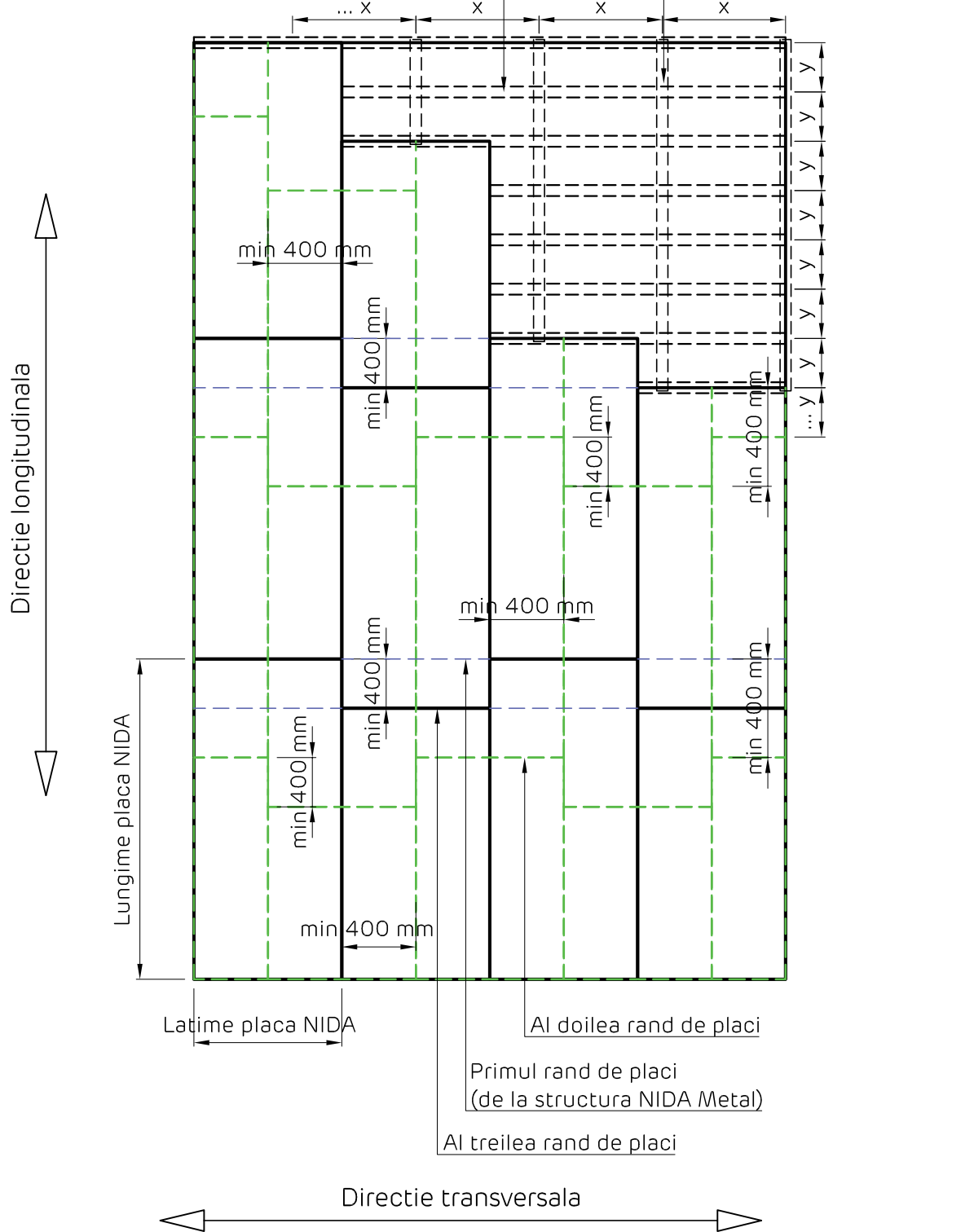
Nr planșă:	Nr ediție:	Scara:	Data:
P3.S2.UC.013	1	1:5	2019

Decalarea rosturilor placilor

Elevatie sistem

Structura metalica secundara NIDA Metal CD60

Structura metalica principală NIDA Metal UA50



Placile se monteaza cu lungimea perpendiculara pe profilele NIDA Metal CD60. Suprapunerea placilor pe directie longitudinala si transversala este de minim 400 mm.

Detaliile tehnice prezente in aceasta documentatie sunt detalii tip de sistem, adaptarea lor la situatiile din proiect se va realiza de catre proiectantul cladirii in colaborare cu departamentul tehnic SINIAT.

NIDA System P

Denumire capitol:

Plafon NIDA System triplu placat. Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60

Denumire subcapitol:

Decalarea placilor. Elevatie sistem

Nr planșa:	Nr editie:	Scara:	Data:
P3.S2.UC.014	1	1:5	2019

