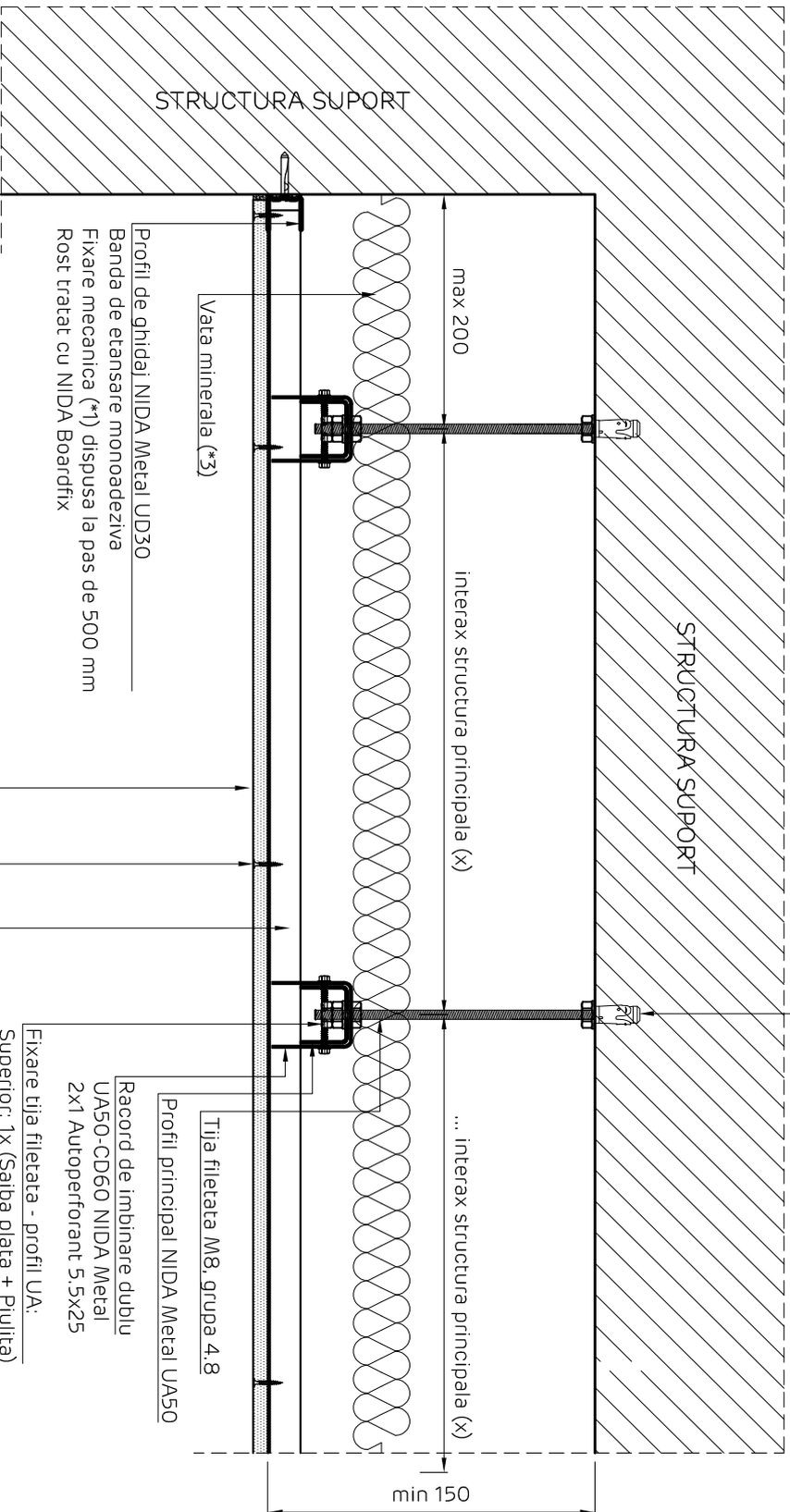


Plafon suspendat NIDA System simplu placat
 Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60
 Imbinare rigida cu element masiv
 Sectiune transversala



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

Profil de ghidaj NIDA Metal UD30
 Banda de etansare monoadeziva
 Fixare mecanica (*1) dispusa la pas de 500 mm
 Rost tratat cu NIDA Boardfix

1x Placa gips-carton NIDA
 Ipsos de imbinare NIDA Professional
 Banda de imbinare (*2)
 Surub autofiletant 212xL1 @ 300
 Profil secundar NIDA Metal CD60
 Fixare tia filetata - profil UA:
 Superior: 1x (Saiba plata + Piulita)
 Interior: 1x Saiba plata + 2x Piulita
 Racord de imbinare dublu
 UA50-CD60 NIDA Metal
 2x1 Auto perforant 5.5x25
 Profil principal NIDA Metal UA50
 Tia filetata M8, grupa 4.8

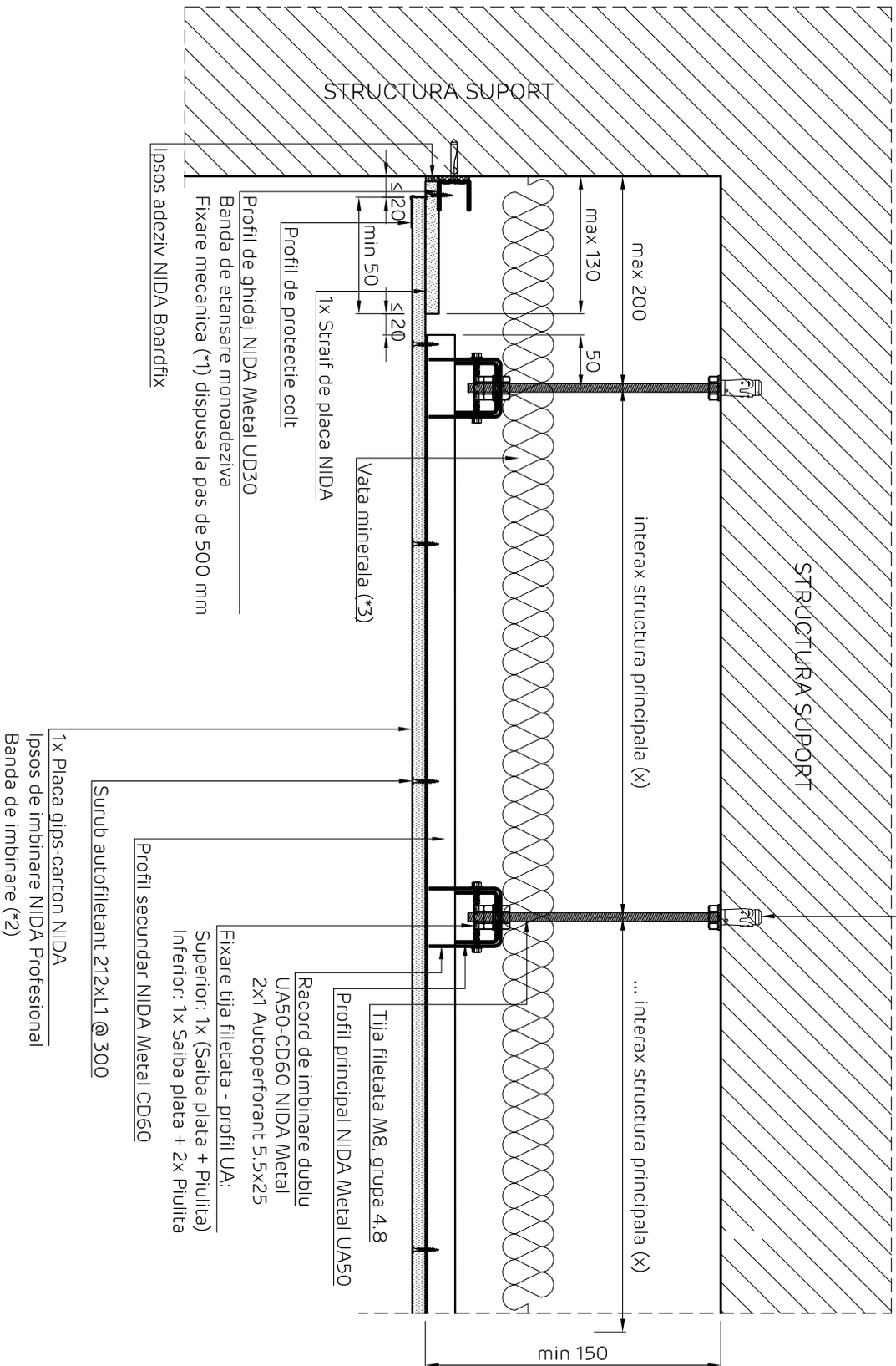
Detaliile tehnice prezente in aceasta documentatie sunt detalii tip de sistem, adaptarea lor la situatiile din proiect se va realiza de catre proiectantul cladirii in colaborare cu departamentul tehnic SINIAT.

NIDA System P

| | | | |
|--|------------|--------|-------|
| Denumire capitol: | | | |
| Plafon NIDA System simplu placat, Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60 | | | |
| Denumire subcapitol: | | | |
| Imbinare rigida cu element masiv, Sectiune transversala | | | |
| Nr planșă: | Nr editie: | Scara: | Data: |
| P1,S2,U,C,001 | 1 | 1:5 | 2019 |



Plafon suspendat NIDA System simplu 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

Denumire capitol:

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

Denumire subcapitol:

Imbinare glisanta cu element masiv, Sectiune transversala

Nr plansa:

P1,S2,U.C.002_1

Nr editie:

1

Scara:

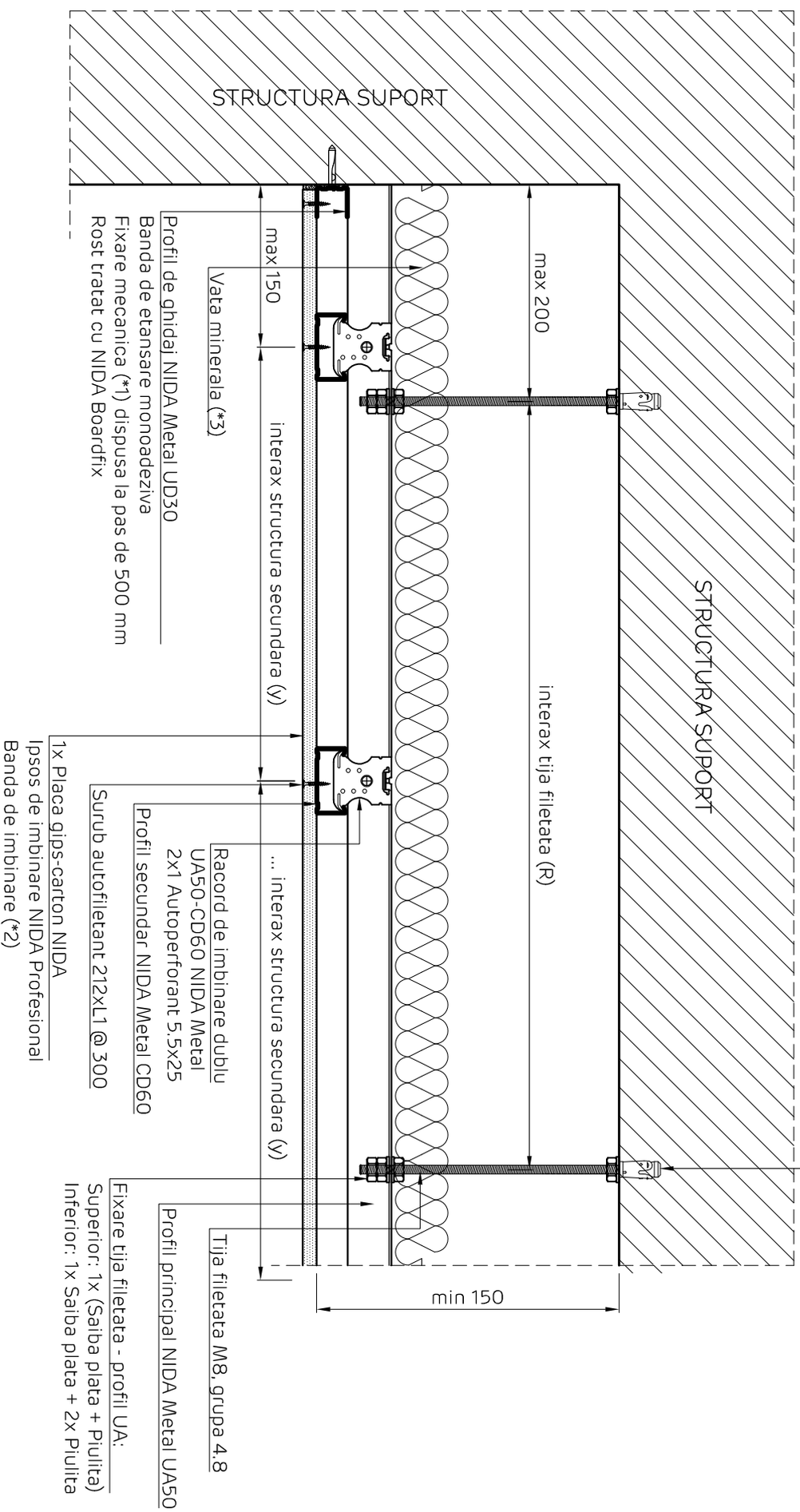
1:5

Data:

2019

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.

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



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

NIDA System P

Denumire capitol:

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

Denumire subcapitol:

Imbinare rigida cu element masiv, Sectiune longitudinala

Nr planșă:

P1, S2, UC, 003

Nr editie:

1

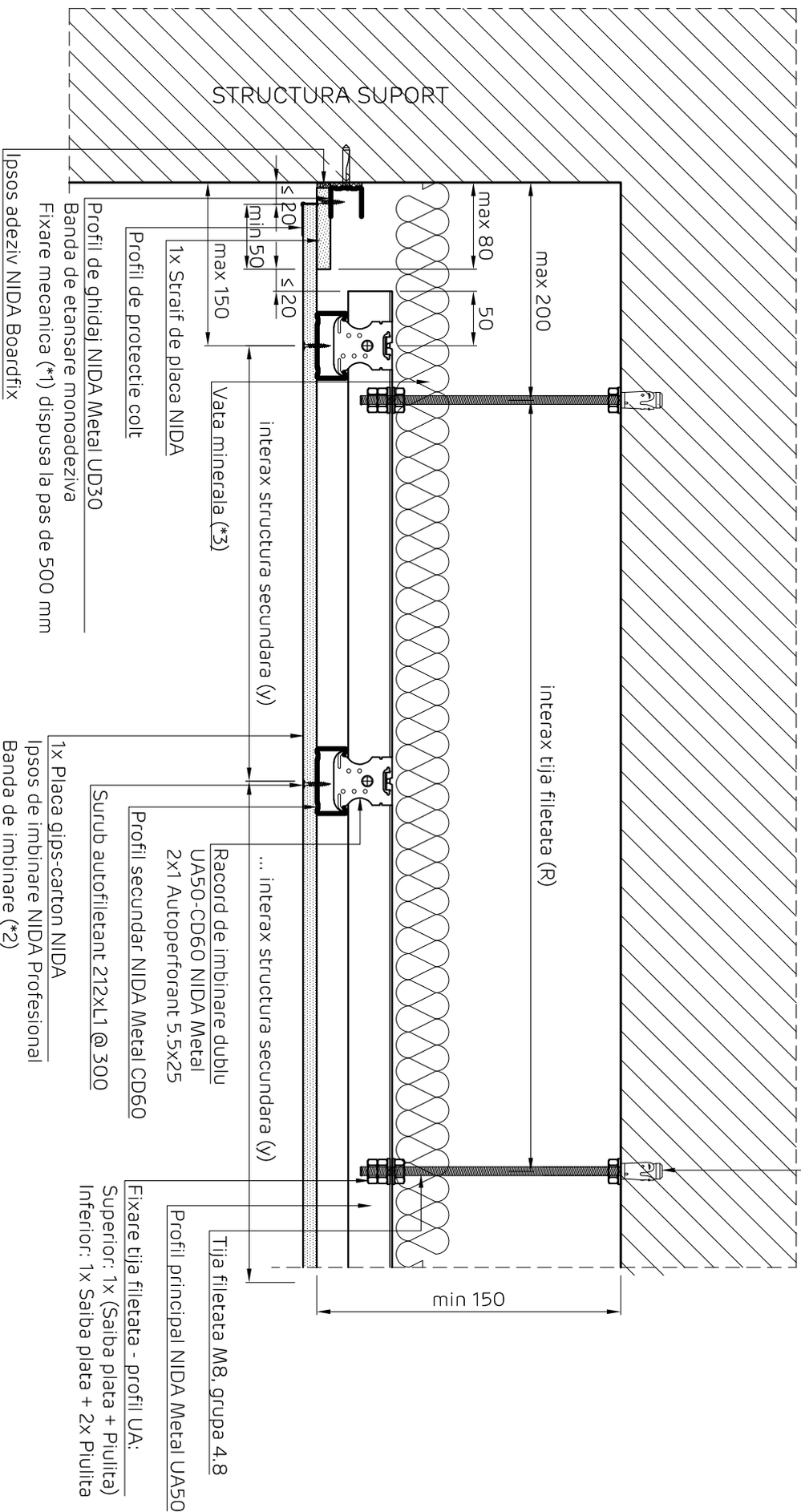
Scara:

1:5

Data:

2019

Plaфон suspendat NIDA System simplu placat
 Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60
 Imbinare glisanta cu element masiv
 Sectiune longitudinala



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

NIDA System P

Denumire capitol:

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

Denumire subcapitol:

Imbinare glisanta cu element masiv, Sectiune longitudinala

Nr planșă:

P1,S2,UC,004 1

Nr editură:

1

Scara:

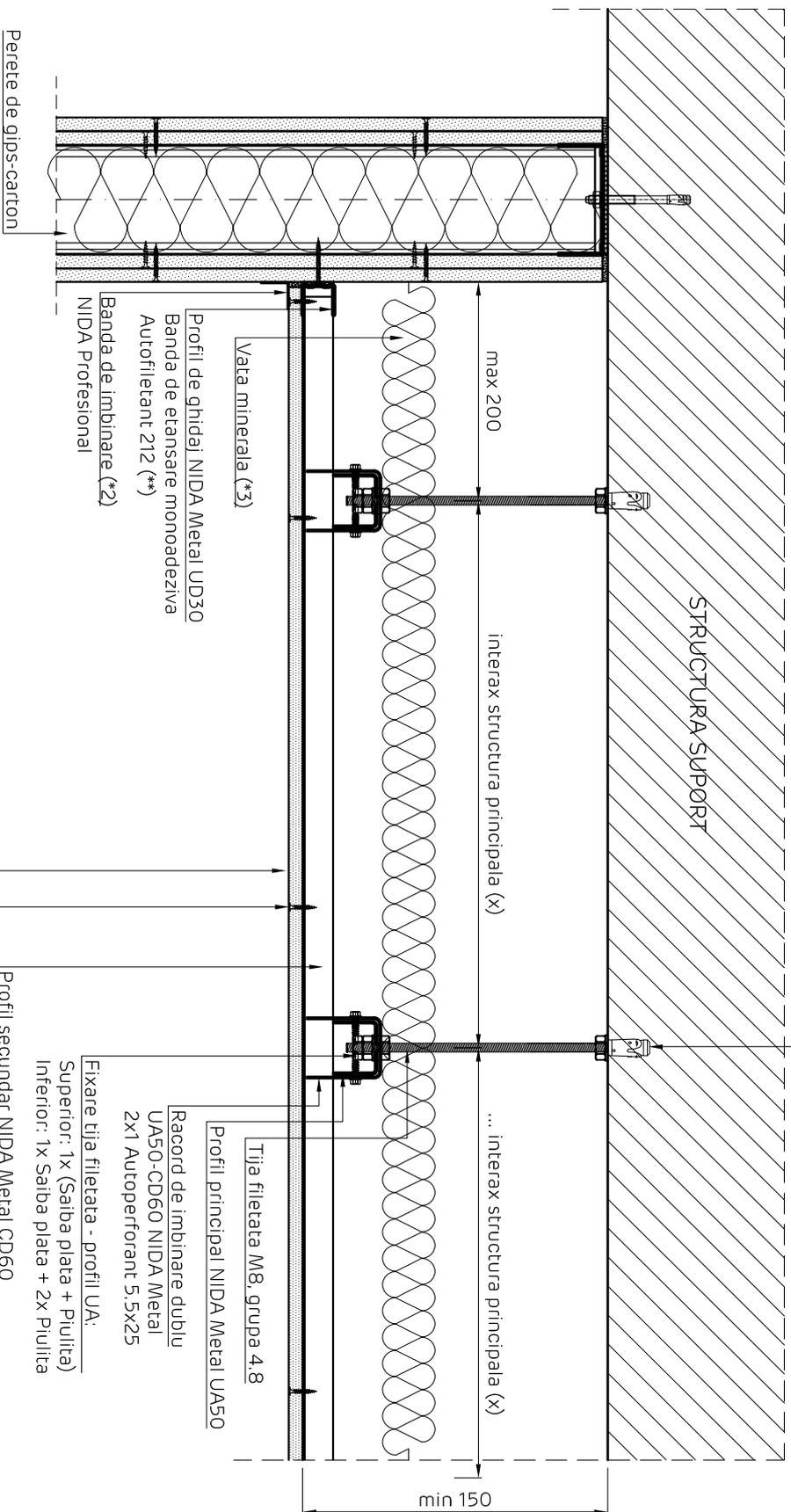
1:5

Data:

2019

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.

P plafon suspendat NIDA System simplu placat
 Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60
 Imbinare cu perete de gips-carton
 Sectiune transversala



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 simplu placat, Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60

Denumire subcapitol:

Imbinare cu perete de gips-carton, Sectiune transversala

Nr planșă:

P1,S2,U.C.005 1

Nr editie:

1

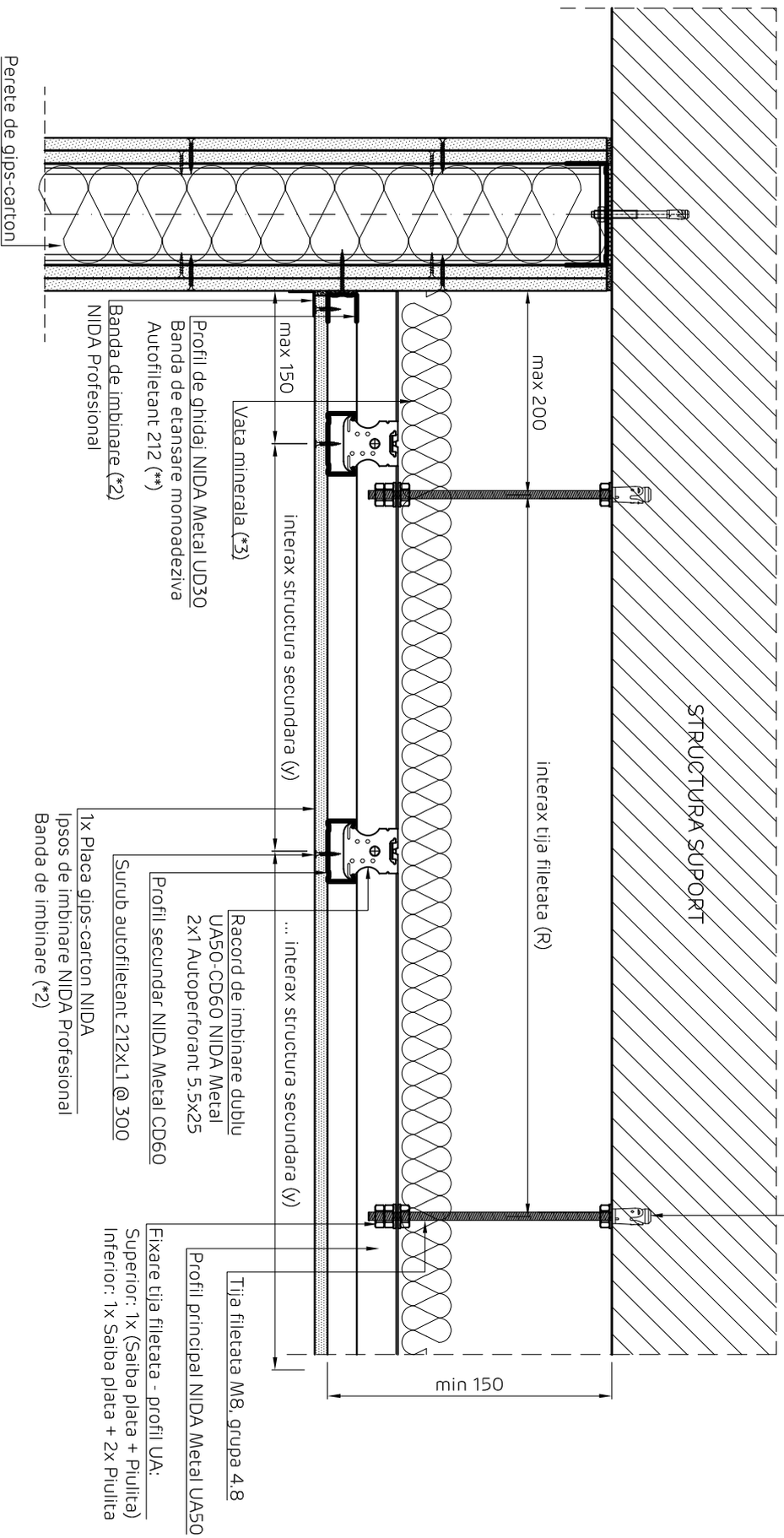
Scara:

1:5

Data:

2019

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



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)

NIDA System P

Denumire capitol:

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

Denumire subcapitol:

Imbinare cu perete de gips-carton, Sectiune longitudinala

Nr planșă:

P1,S2,U.C.006_1

Nr editie:

1

Scara:

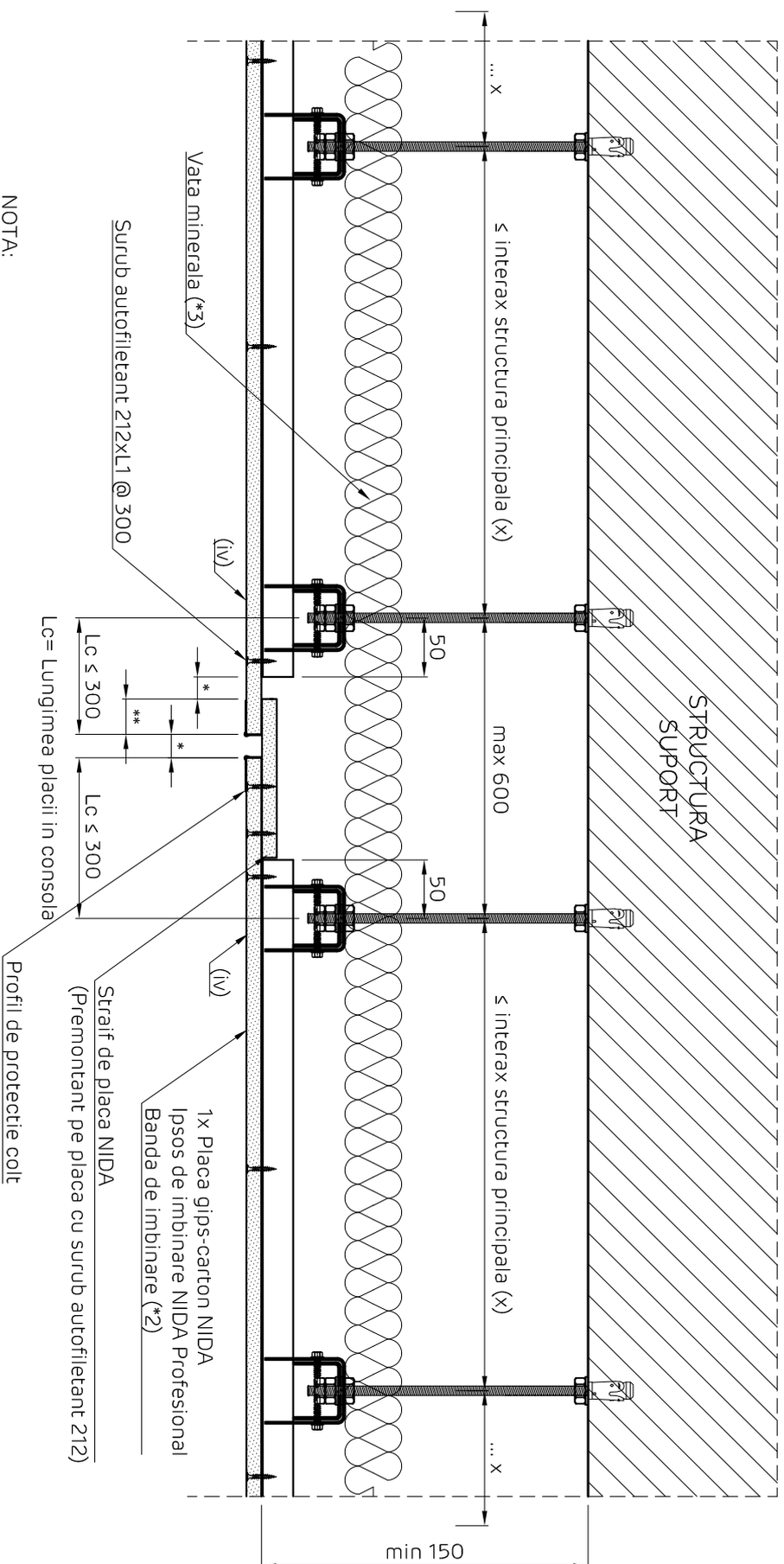
1:5

Data:

2019

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.

Plafon suspendat NIDA System simplu placat
 Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60
 Rost de dilatare
 Sectiune transversala



NOTA:

- (iv) Pentru ultimul rand de placi de gips-carton nu se accepta realizarea de rost in dreptul profilului indicat:
 Rostul se va amplasa si in dreptul rosturilor structurale;
- * Dimensiunea rostului se va stabili si in functie de dimensiunea rostului structural, dar nu mai putin de 20 mm;
- ** Suprapunerea placiilor va avea dimensiunea minima de (* + 10 mm).

NIDA System P

Denumire capitol:

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

Denumire subcapitol:

Rost de dilatare, Sectiune transversala

Nr planșă:

P1,S2,U.C.007 1

Nr editie:

1

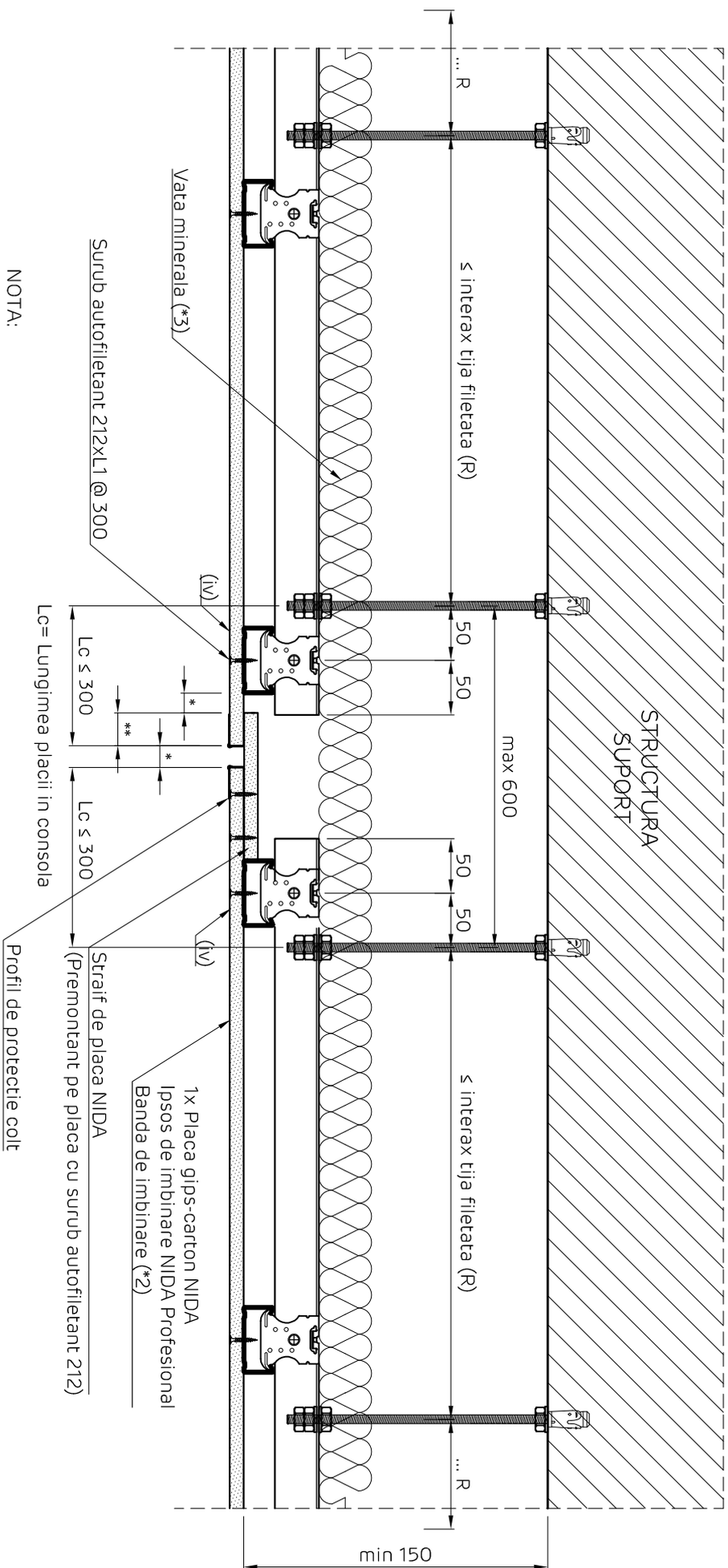
Scara:

1:5

Data:

2019

Plafon suspendat NIDA System simplu placat
 Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60
 Rost de dilatare
 Sectiune longitudinala

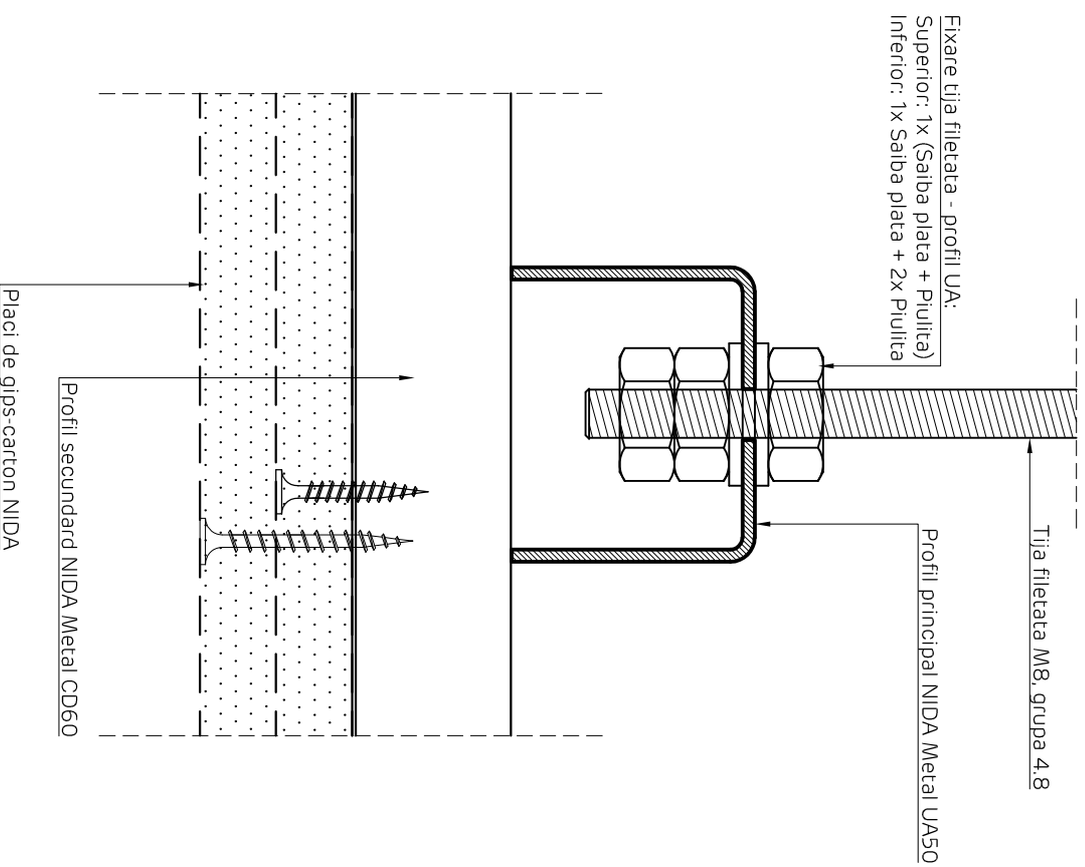


- NOTA:
- (iv) Pentru ultimul rand de placi de gips-carton nu se accepta realizarea de rost in dreptul profilului indicat;
 Rostul se va amplasa si in dreptul rosturilor structurale;
 - * Dimensiunea rostului se va stabili si in functie de dimensiunea rostului structural, dar nu mai putin de 20 mm;
 - ** Suprapunerea placiilor va avea dimensiunea minima de (* + 10 mm).

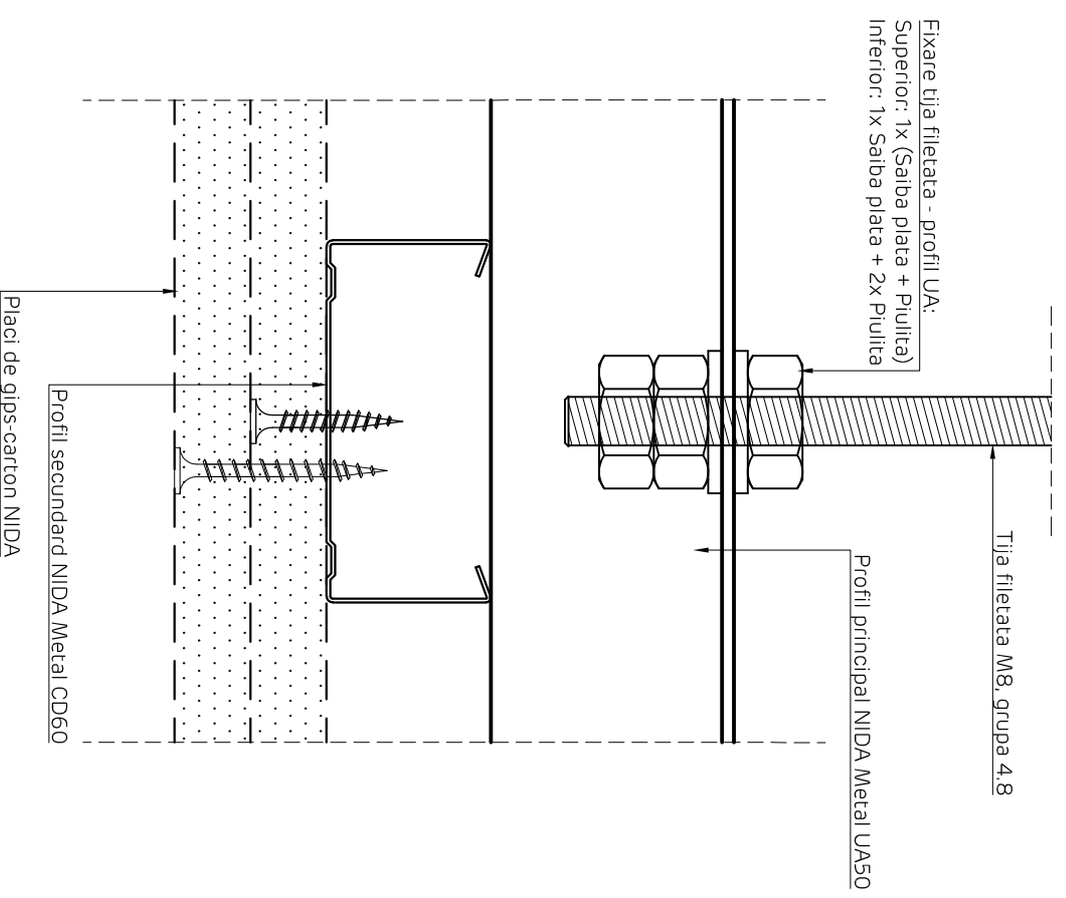
Detaliile tehnice prezente in aceasta documentatie sunt detalii tip de sistem, adaptarea lor la situatiile din proiect se va realiza de catre proiectantul cladirii in colaborare cu departamentul tehnic SINIAT.

| | | | |
|--|-------------|------------------------------|-------|
| NIDA System P | | | |
| Denumire capitol: Plafon NIDA System simplu placat, Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60 | | | |
| Denumire subcapitol: Rost de dilatare, Sectiune longitudinala | | | |
| Nr planșă: | Nr editură: | Scara: | Data: |
| P1,S2,U,C,008 | 1 | 1:5 | 2019 |
|  | | Shaping the way people build | |

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:

P1,S2,U.C.009

Nr editie:

1

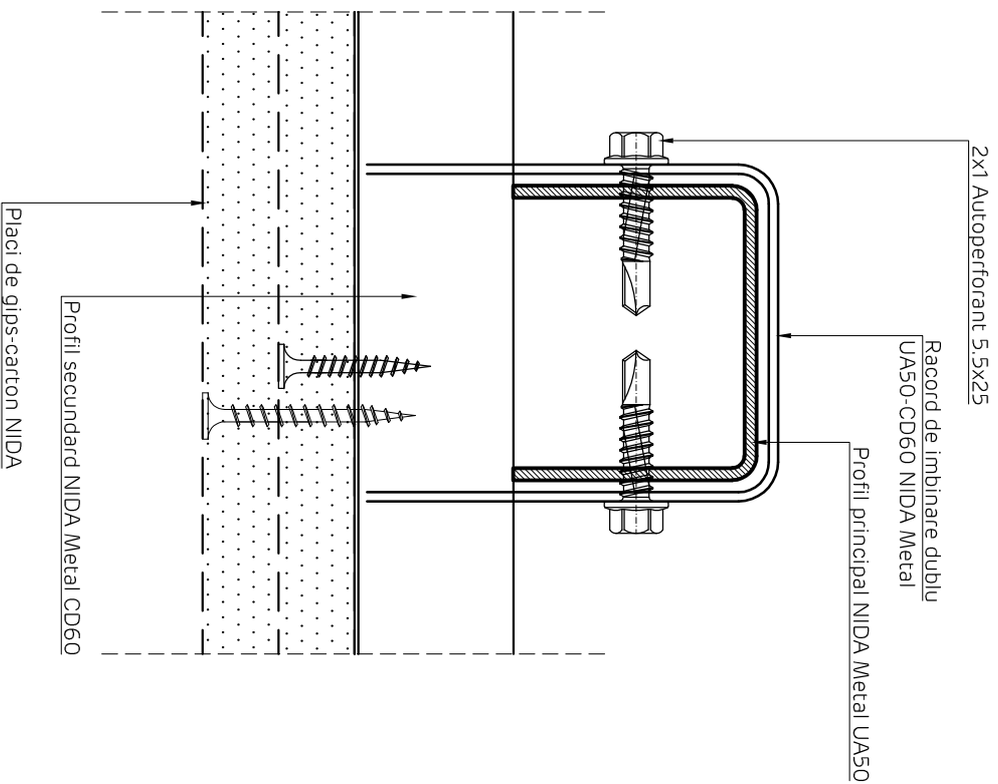
Scara:

1:5

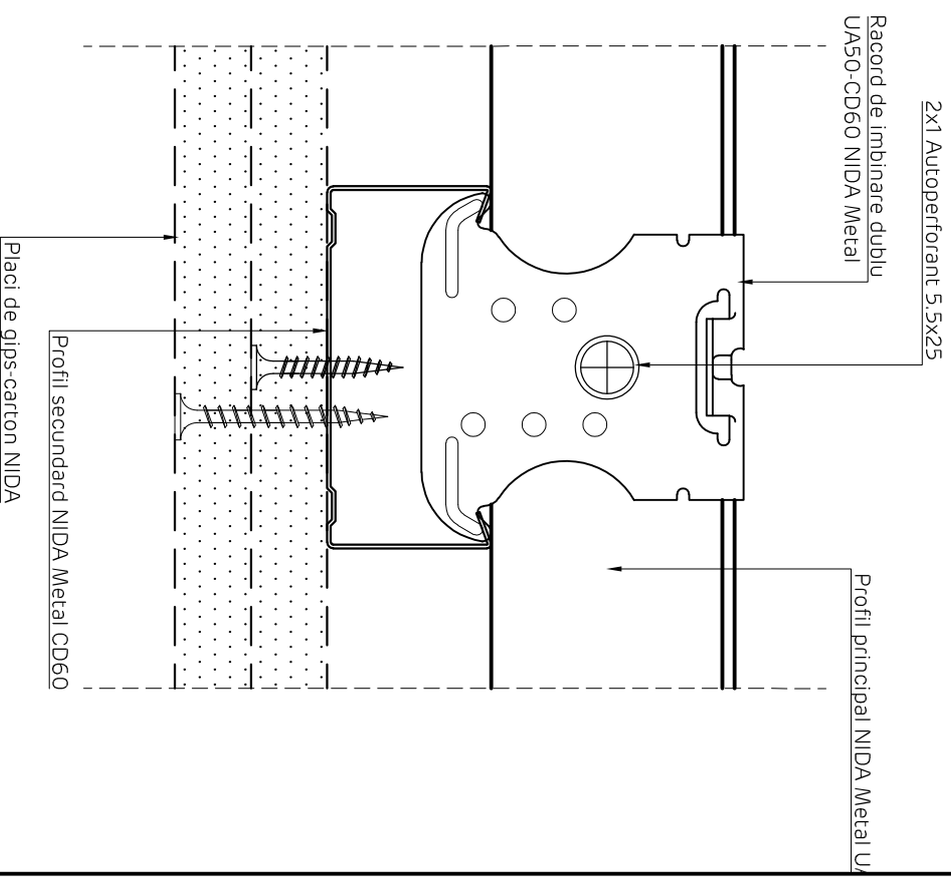
Data:

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



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:

P1,S2,U.C.010

Nr editie:

1

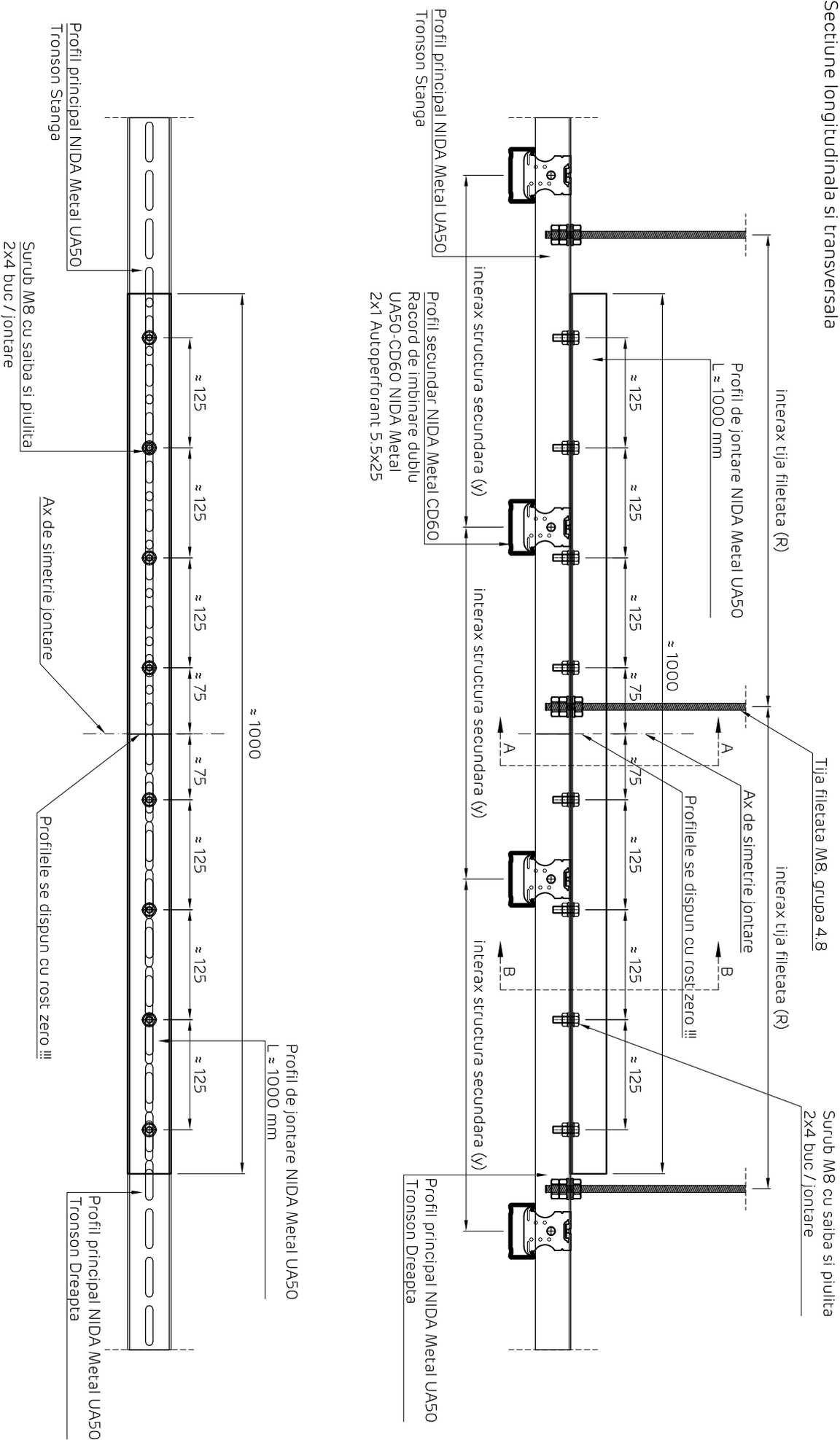
Scara:

1:5

Data:

2019

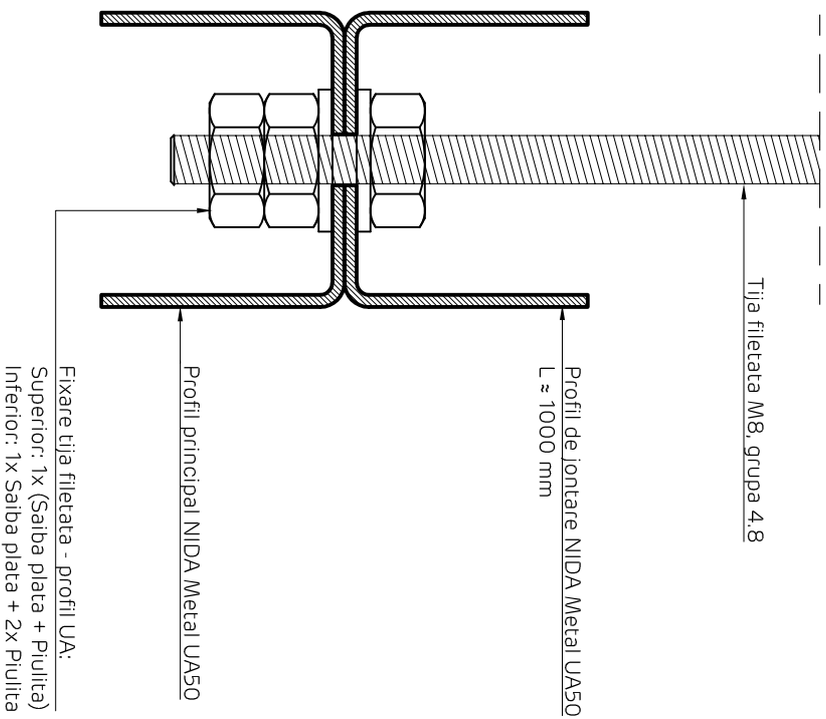
Plafon suspendat NIDA System
 Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60
 Detaliu de prelungire profile NIDA Metal UA50
 Sectiune longitudinala si transversala



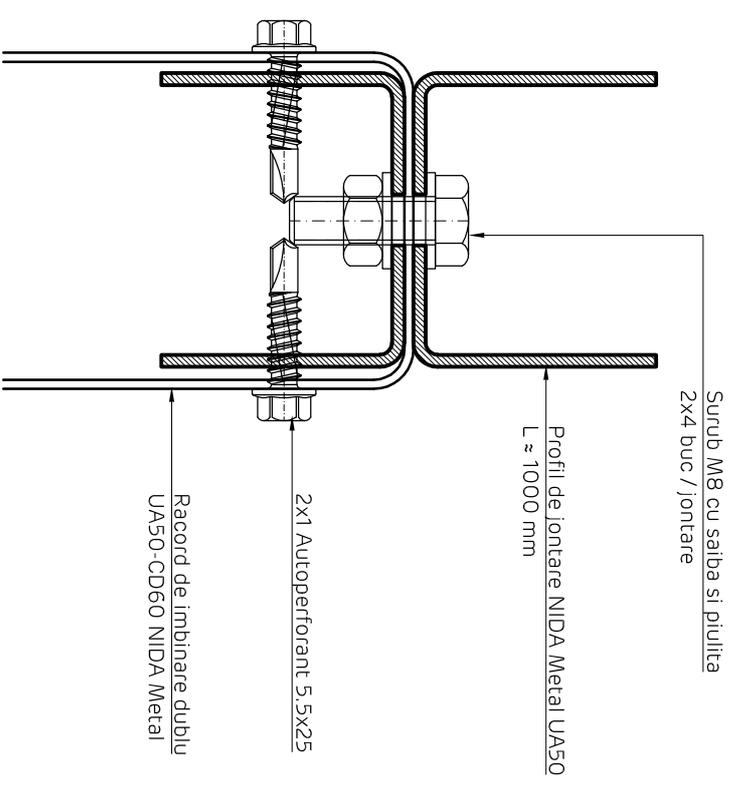
Detaliile tehnice prezente in aceasta documentatie sunt detalii tip de sistem, adaptarea lor la situatiile din proiect se va realiza de catre proiectantul cladirii in colaborare cu departamentul tehnic SINIAT.

| | | | |
|--|-------------|------------------------------|-------|
| NIDA System P | | | |
| Denumire capitol: | | | |
| Plafon suspendat NIDA System. Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60 | | | |
| Denumire subcapitol: | | | |
| Detaliu de prelungire profile NIDA Metal UA50. Sectiune transversala si sectiune longitudinala | | | |
| Nr planșă: | Nr editură: | Scara: | Data: |
| P1,S2,UC,011 | 1 | 1:5 | 2019 |
|  | | Shaping the way people build | |

Plafon suspendat NIDA System
 Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60
 Detaliu de prelungire profile NIDA Metal UA50
 Sectiune A - A



Plafon suspendat NIDA System
 Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60
 Detaliu de prelungire profile NIDA Metal UA50
 Sectiune B - B



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 prelungire profile NIDA Metal UA50. Sectiune A-A si sectiune B-B

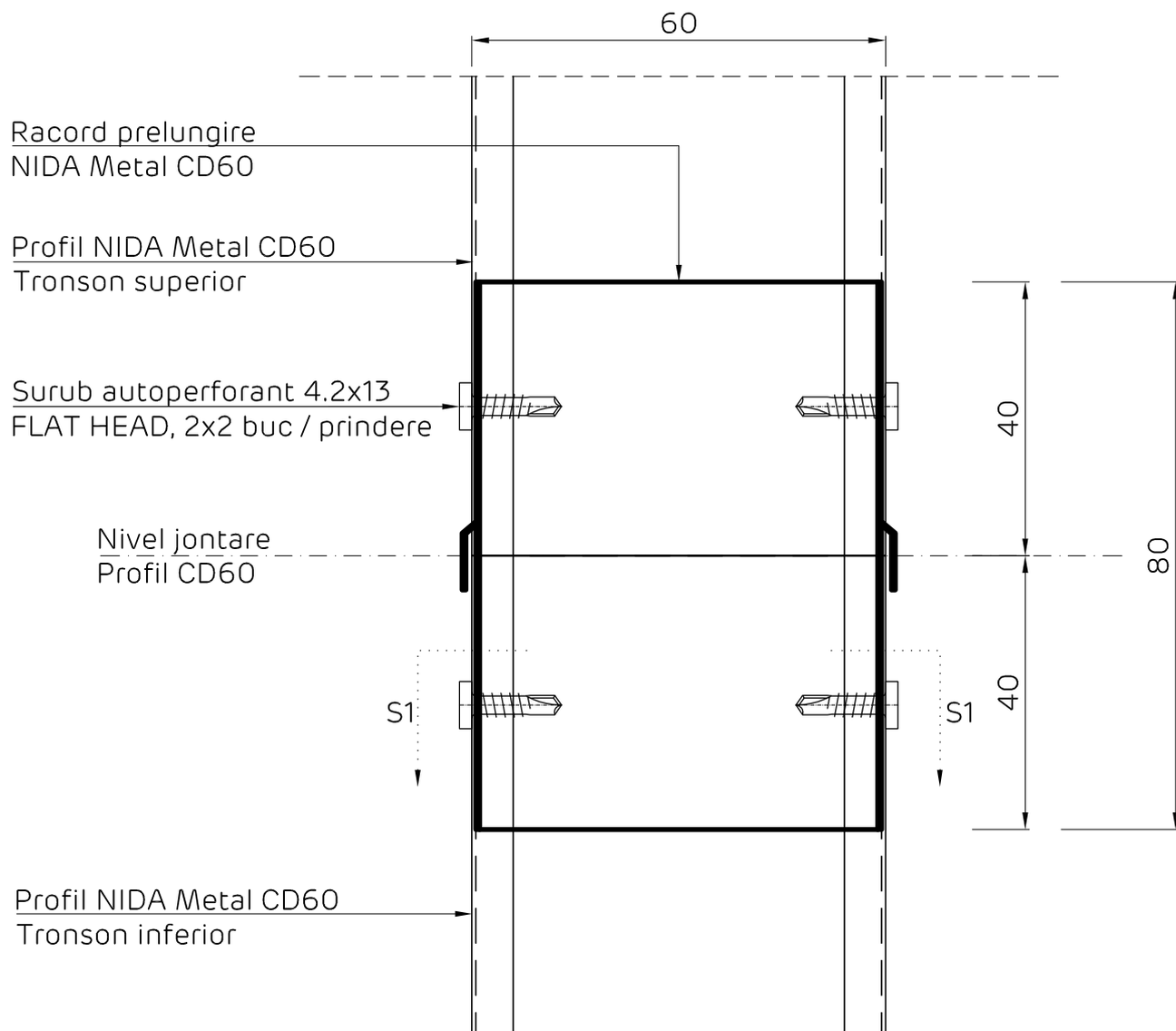
Nr planșă: P1,S2,U.C.012

Nr editie: 1

Scara: 1:5

Data: 2019

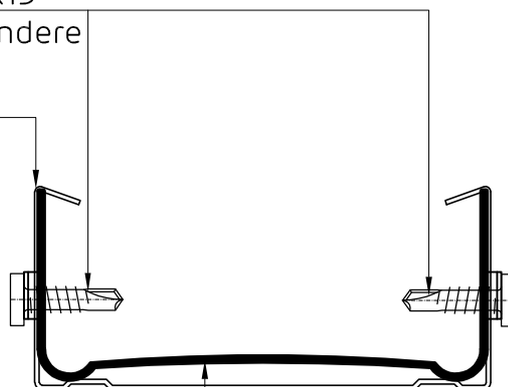
Detaliu de prelungire profile NIDA Metal CD60



Secțiune 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 simplu placat. Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60

Denumire subcapitol:

Detaliu de prelungire profile NIDA Metal CD60

Nr plansa:

P1.S2.UC.013

Nr editie:

1

Scara:

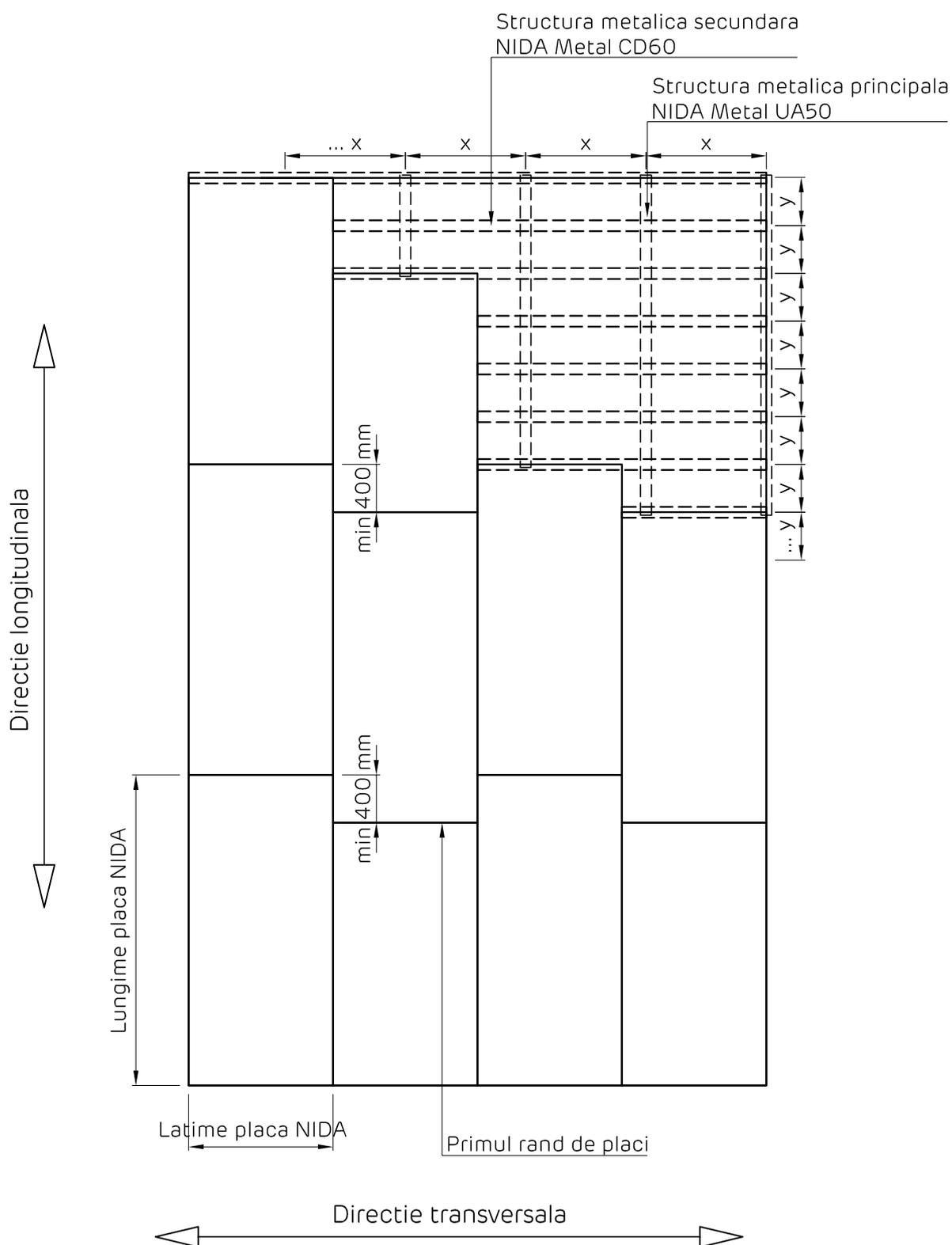
1:5

Data:

2019



Decalarea rosturilor placilor
Elevatie sistem



Placile se monteaza cu lungimea perpendiculara pe profilele NIDA Metal CD60.
Suprapunerea placilor pe directie longitudinala 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 simplu placat. Structura dubla NIDA Metal UA50/CD60

Denumire subcapitol:

Decalarea placilor. Elevatie sistem

Nr plansa:

P1.S2.UC.014

Nr editie:

1

Scara:

1:5

Data:

2019

