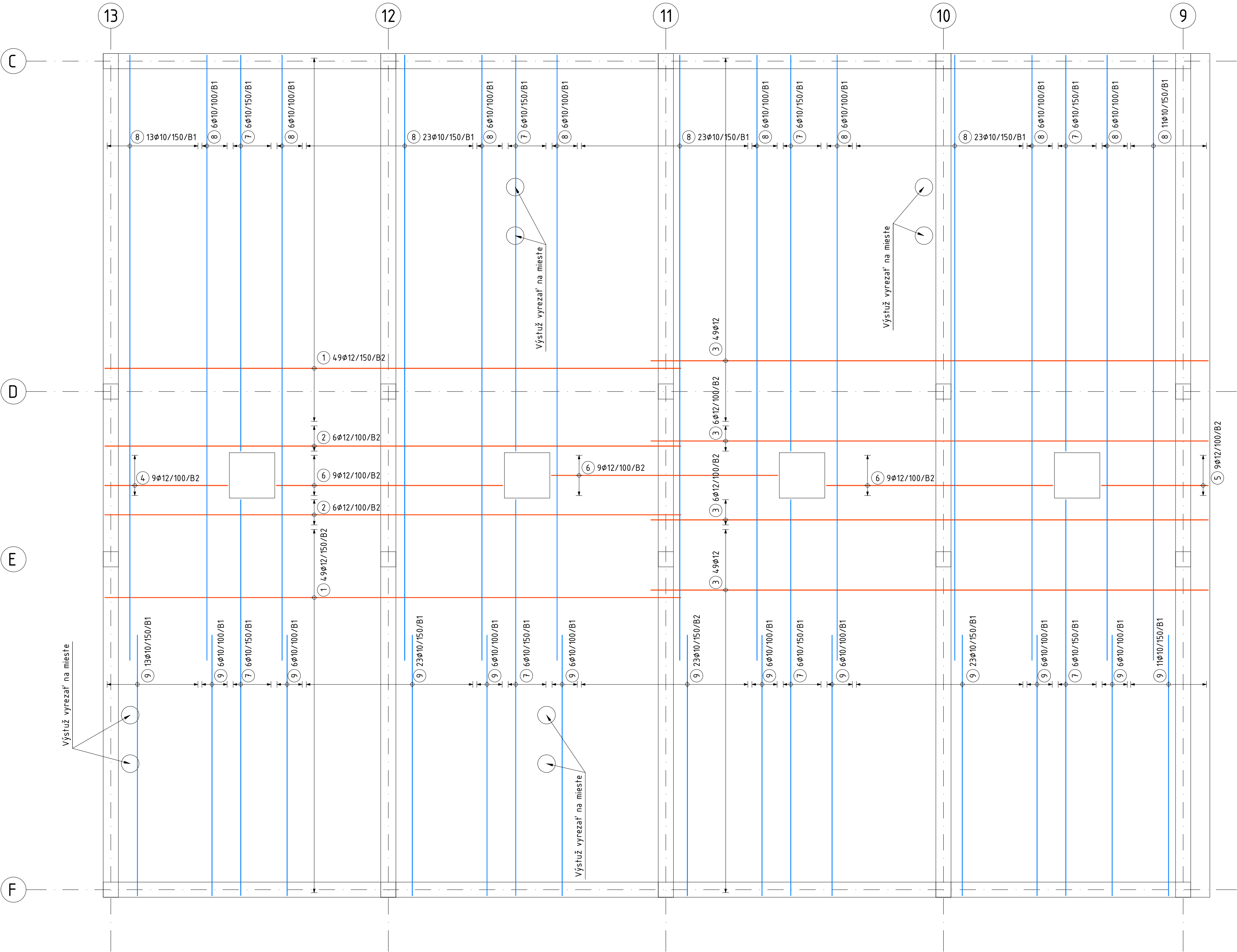


Výstuž stropu +6,200 - spodný povrch

1:50



POZNÁMKA:

- Výkaz a tabuľka výstuže je spoločný pre výkresy S-10 a S-11 a nachádza na výkrese S-11!

-Dištančné "kozičky" je možné nahradiť za dištančné pásy (dištančné hady).
Raster dištančných pásov max. 500 mm
-Koncové háky hornej alebo spodnej výstuže prestýkovať do tej istej vrstvy pri opačnom povrchu B1 - T1, resp. B2 - T2 Koncový hák musí byť osadený stále zvislo!
-Nezrovnalosti vo výkrese tvaru, vo výkrese výstuže alebo nejasnosti v samotnej výstuži je nutné okamžite konzultovať s projektantom statiky a stavebnej časti.
-V prípade nepochopenia kladenia výstuže je nutné obratom kontaktovať projektanta pre vysvetlenie, kontaktné údaje sú uvedené v rozpiske.

Označenie vrstiev výstuže:

Dosky Slabs
Pohľad View
Steny Walls
N2
N1
F2
F1
Pohľad View

T1
T2
B2
B1

T - TOP (HORNÝ POVRCH)
B - BOTTOM (DOLNÝ POVRCH)
N - NEAR (BLIŽŠÍ POVRCH)
F - FAR (VZDIALENEJŠÍ POVRCH)

Uvedené rozmery prútov sú vonkajšie rozmery

Pečiatka:

ZNAČKY:
● - PRACOVNÝ ZÁBER

Materiály:

Betón: STN EN 206+A2-C25/30-XC1(SK)-CL 0,4-Dmax 16 S3
Betónárska výstuž: B500B

Krytie výstuže/Povrchová úprava:
Stropná doska - 30 mm

MD
STATIKA s.r.o.
Trieda SNP 2336/61B, 040 11 Košice
Telefón: 0911 094 806
e-mail: mdstatika@gmail.com
www.mdstatika.sk

Investor: ZŠ Hroncova 23, Košice

Stavba: REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA ZÁKLADNEJ ŠKOLY HRONCOVA 23

Objekt: SO 100 - PAVILÓN IV.

Zodp. projektant: Ing. M. Dragošek

Vypracoval: Ing. J. Filínský

Profesia: statika

Dátum: 03 / 2025

Stupeň: RP

Mierka: 1:50

Č. výkresu: S-10