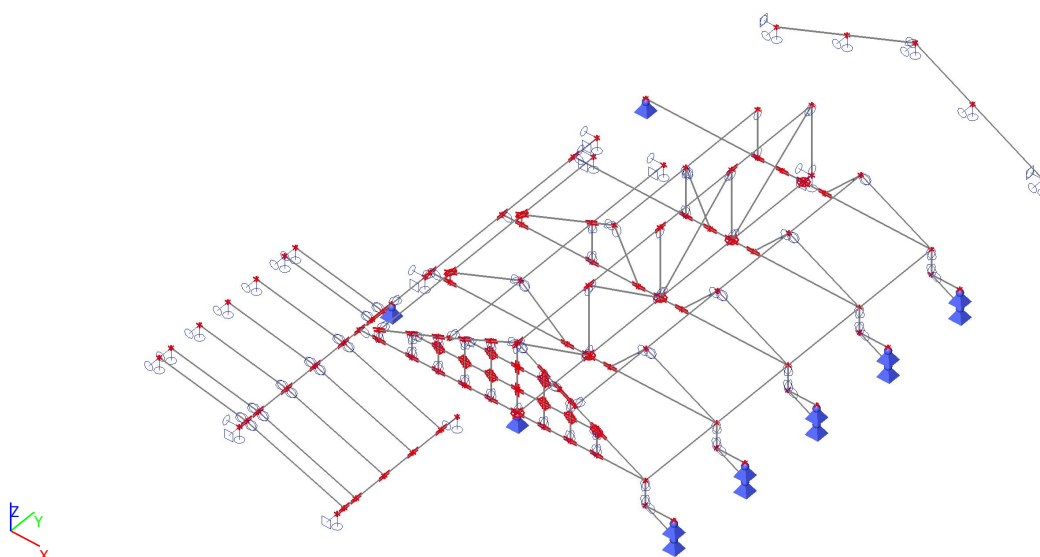


1. Obsah

1. Obsah	1
2. Výpočtový model	1
3. Zatěžovací stavy	1
3.1. Zatěžovací stavy - ZS1	1
3.1.1. ZS1 / Hodnota pro výpočet	2
3.2. Zatěžovací stavy - ZS2	2
3.2.1. ZS1 / Hodnota pro výpočet	2
3.3. Zatěžovací stavy - ZS3	2
3.3.1. ZS1 / Hodnota pro výpočet	3
3.4. Zatěžovací stavy - ZS4	3
3.4.1. ZS1 / Hodnota pro výpočet	3
4. Kombinace	3
5. Deformace nezesílené kce	4
5.1. 1D deformace; U_total	4
5.2. 1D deformace; U_total	4
6. Posouzení nezesílené kce	5
6.1. Posudek ocelových prvků na MSÚ EC-EN 1993; Souhrnný posudek	5
7. Zesílení kce	5
8. Deformace zesílené kce	6
8.1. 1D deformace; U_total	6
9. Posouzení zesílené kce	6
9.1. Posudek ocelových prvků na MSÚ EC-EN 1993; Souhrnný posudek	6
10. Posudek dřeva podle MSÚ; Jedn. posudek	7
11. Reakce; R_z	7
12. Reakce; R_x	8
13. Reakce; R_y	8

2. Výpočtový model

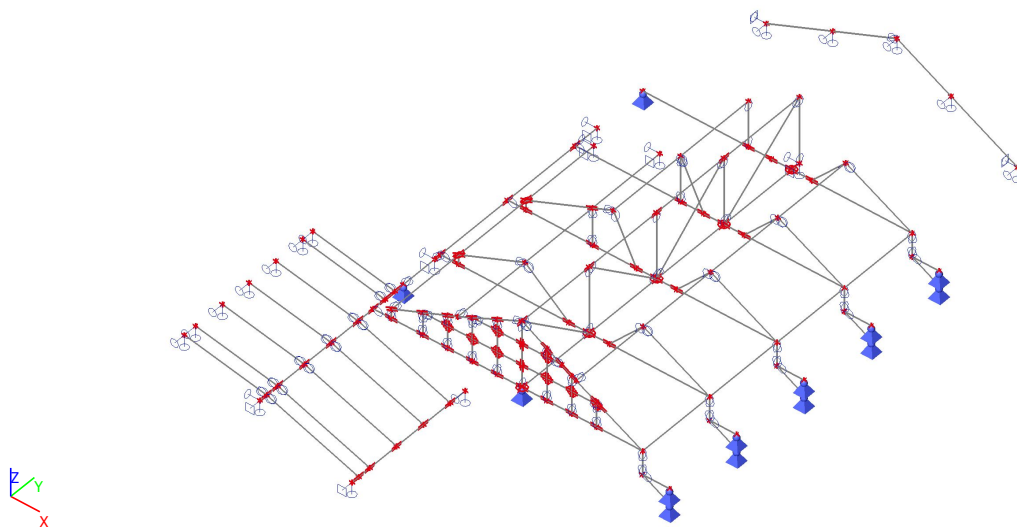


3. Zatěžovací stavy

3.1. Zatěžovací stavy - ZS1

Jméno, Popis, Typ působení, Typ zatížení	ZS1	Vlastní tíha	Stálé	Vlastní tíha
--	-----	--------------	-------	--------------

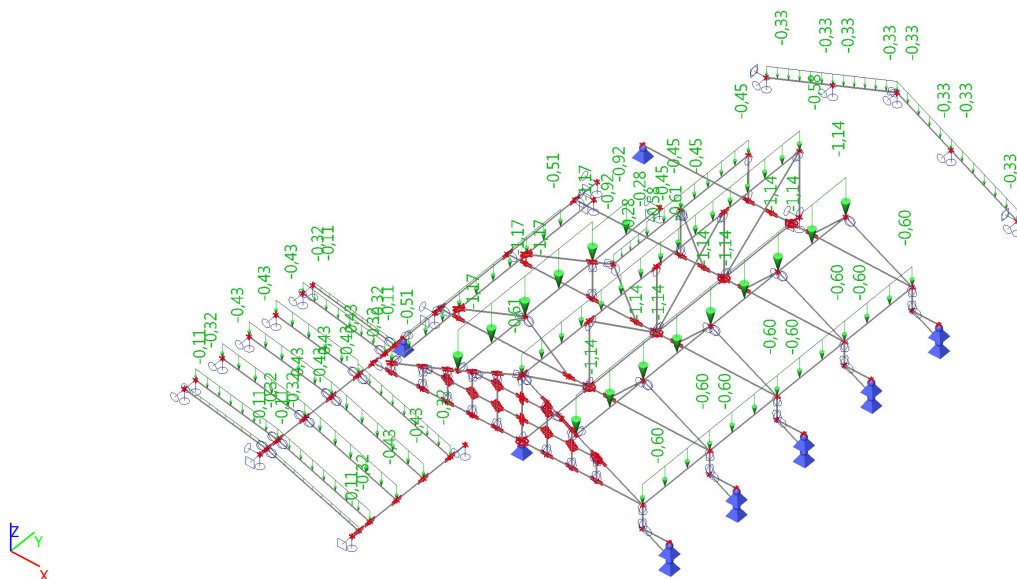
3.1.1. ZS1 / Hodnota pro výpočet



3.2. Zatěžovací stavy - ZS2

Jméno, Popis, Typ působení, Typ zatížení	ZS2	ost.st_střecha	Stálé	Standard
--	-----	----------------	-------	----------

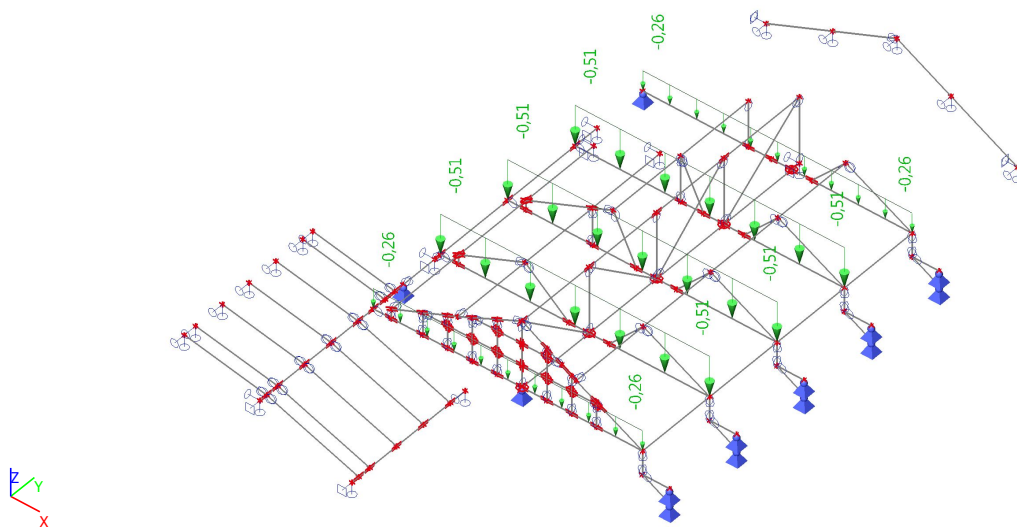
3.2.1. ZS1 / Hodnota pro výpočet



3.3. Zatěžovací stavy - ZS3

Jméno, Popis, Typ působení, Typ zatížení	ZS3	ost.st_sklo	Stálé	Standard
--	-----	-------------	-------	----------

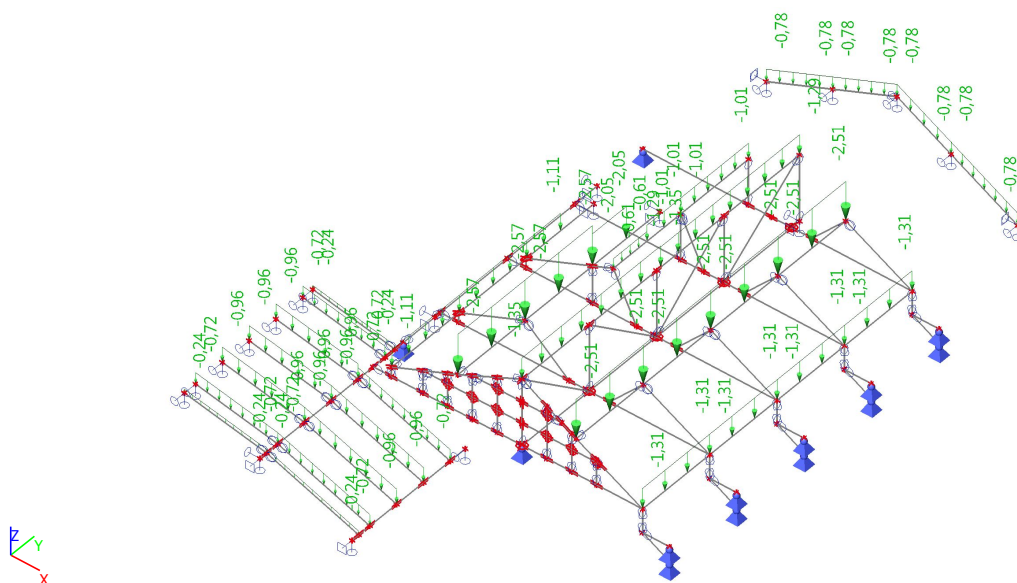
3.3.1. ZS1 / Hodnota pro výpočet



3.4. Zatěžovací stavy - ZS4

Jméno, Popis, Typ působení, Typ zatížení	ZS4	sníh	Proměnné	Statické
--	-----	------	----------	----------

3.4.1. ZS1 / Hodnota pro výpočet



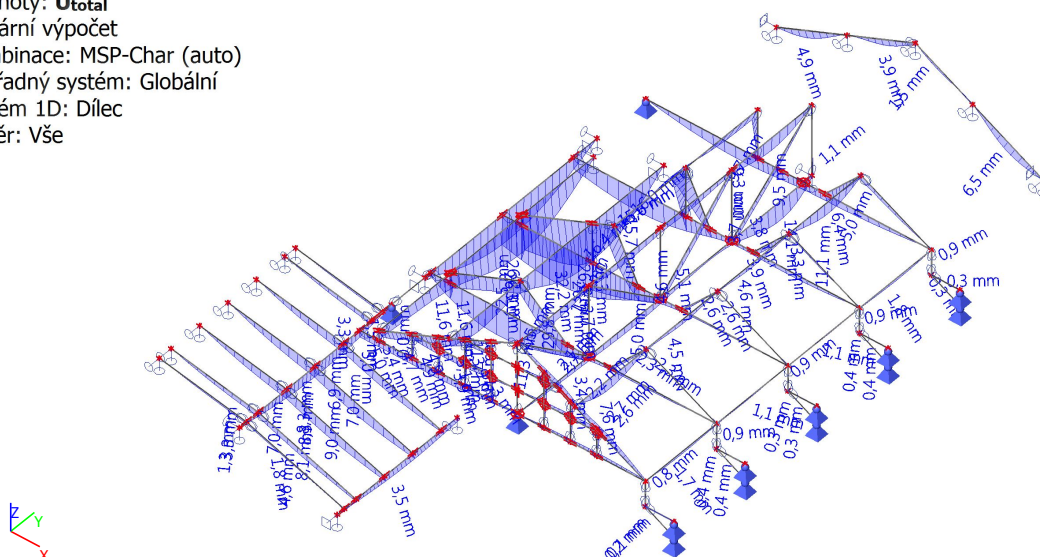
4. Kombinaace

Jméno, Popis, Typ	MSÚ-Sada B (auto)	EN-MSÚ (STR/GEO) Soubor B
Jméno, Popis, Typ	MSP-Char (auto)	EN-MSP charakteristická

5. Deformace nezesílené kce

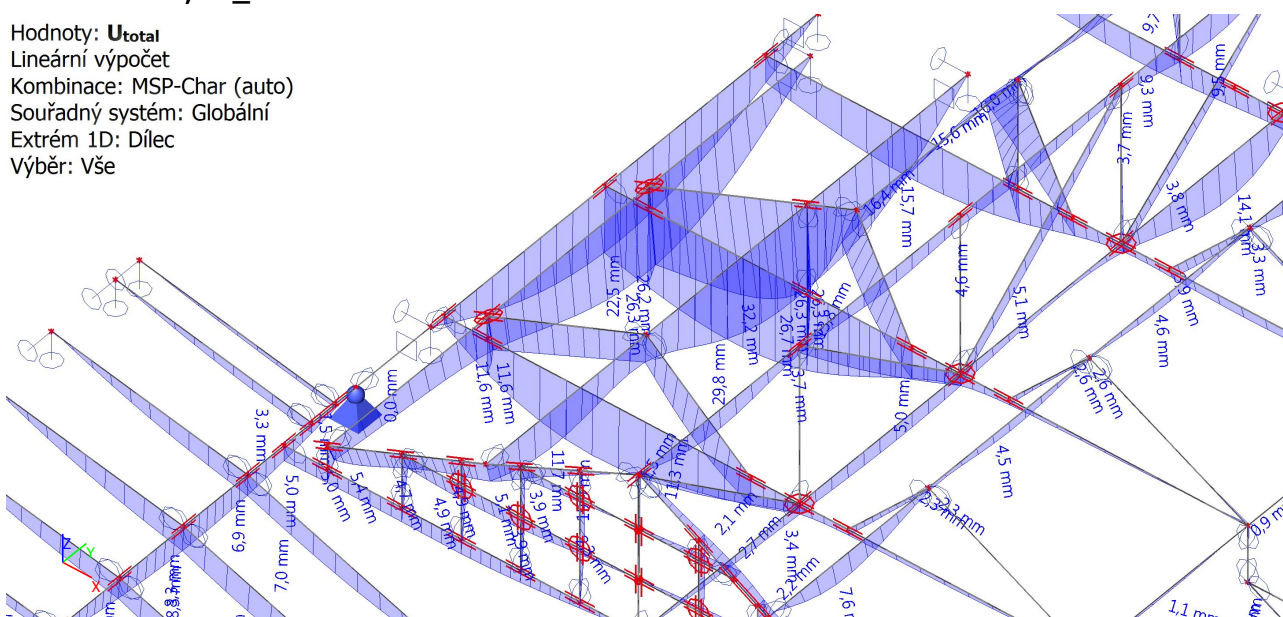
5.1. 1D deformace; U_{total}

Hodnoty: U_{total}
Lineární výpočet
Kombinace: MSP-Char (auto)
Souřadný systém: Globální
Extrém 1D: Dílec
Výběr: Vše



5.2. 1D deformace; U_{total}

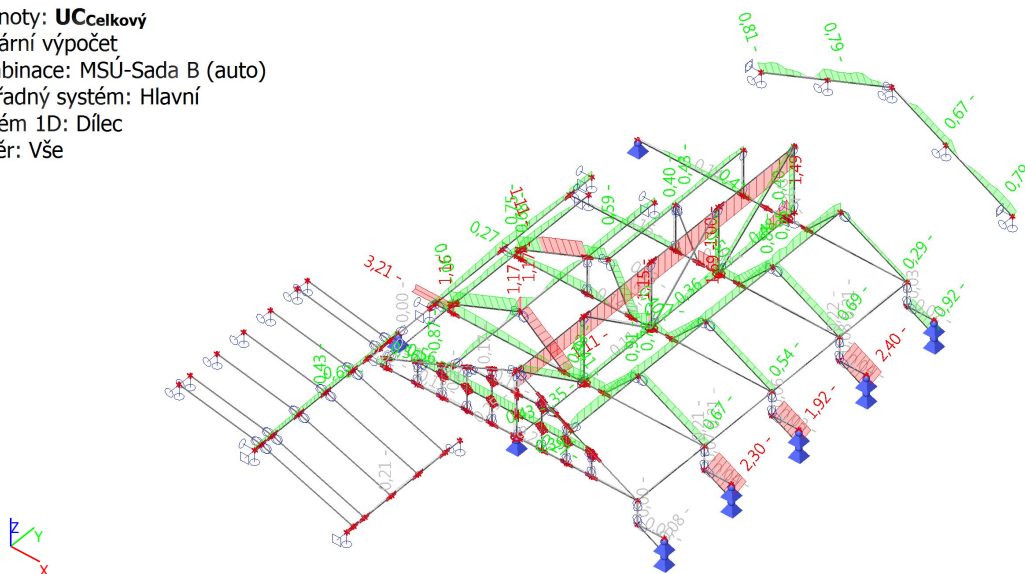
Hodnoty: U_{total}
Lineární výpočet
Kombinace: MSP-Char (auto)
Souřadný systém: Globální
Extrém 1D: Dílec
Výběr: Vše



6. Posouzení nezesílené kce

6.1. Posudek ocelových prvků na MSÚ EC-EN 1993; Souhrnný posudek

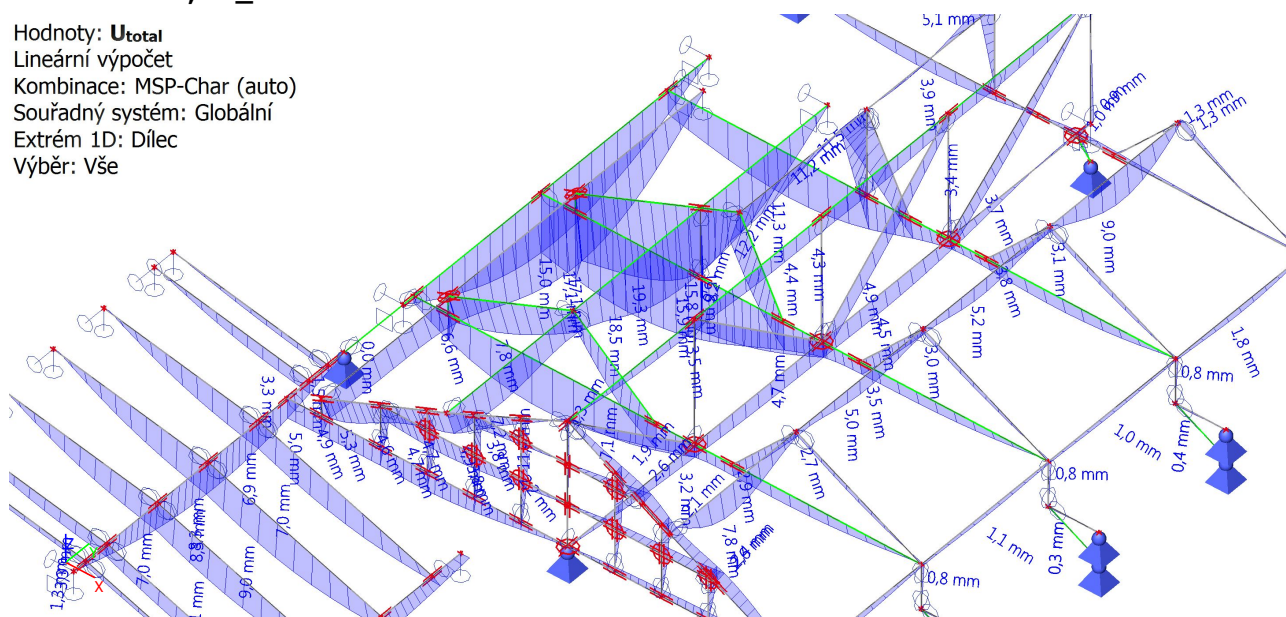
Hodnoty: **UC_{celkový}**
Lineární výpočet
Kombinace: MSÚ-Sada B (auto)
Souřadný systém: Hlavní
Extrém 1D: Dílec
Výběr: Vše



8. Deformace zesílené kce

8.1. 1D deformace; U_{total}

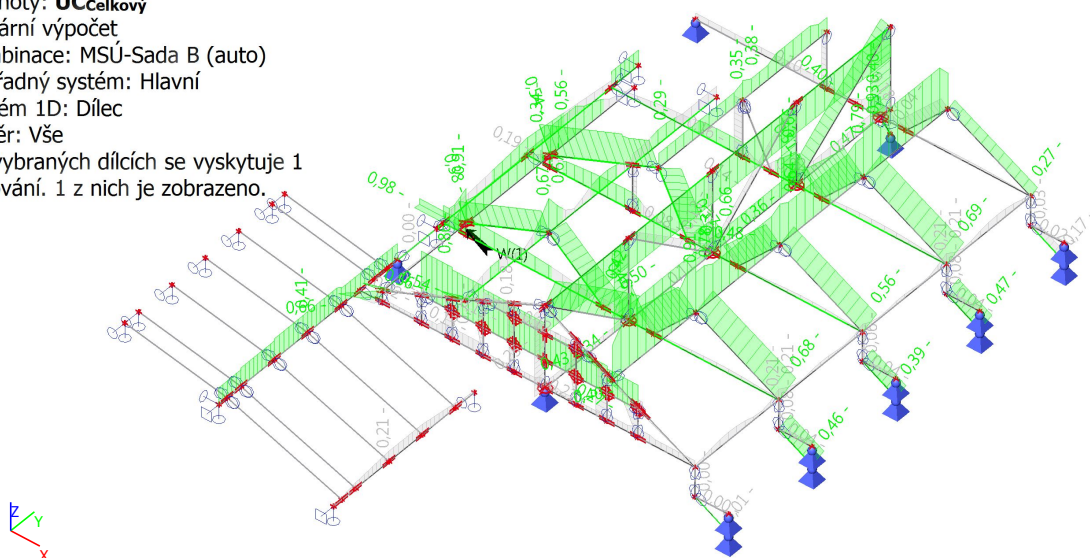
Hodnoty: U_{total}
Lineární výpočet
Kombinace: MSP-Char (auto)
Souřadný systém: Globální
Extrém 1D: Dílec
Výběr: Vše



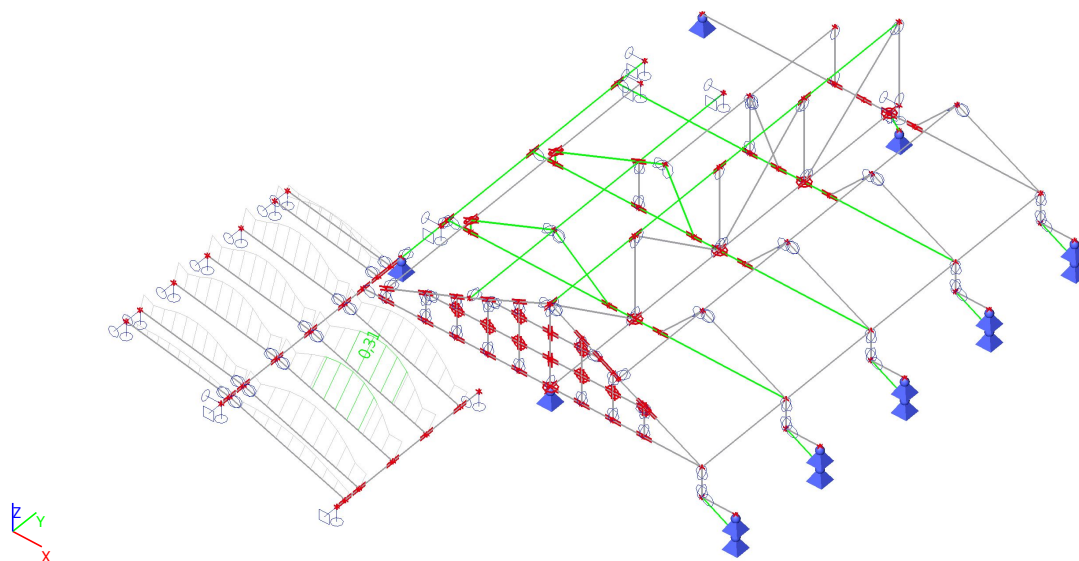
9. Posouzení zesílené kce

9.1. Posudek ocelových prvků na MSÚ EC-EN 1993; Souhrnný posudek

Hodnoty: $U_{celkový}$
Lineární výpočet
Kombinace: MSÚ-Sada B (auto)
Souřadný systém: Hlavní
Extrém 1D: Dílec
Výběr: Vše
Na vybraných dílcích se vyskytuje 1 varování. 1 z nich je zobrazeno.

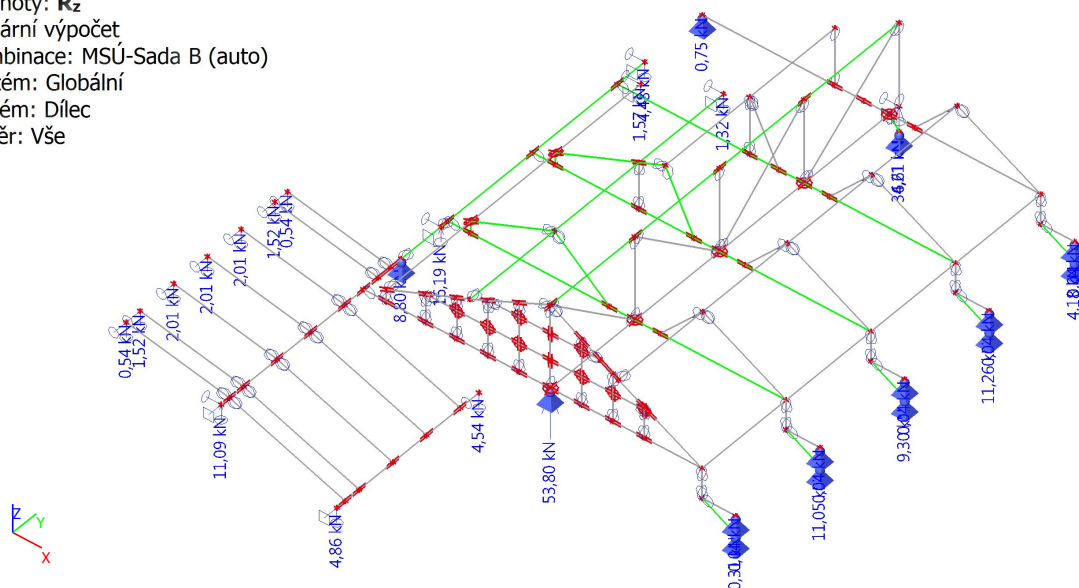


10. Posudek dřeva podle MSÚ; Jedn. posudek



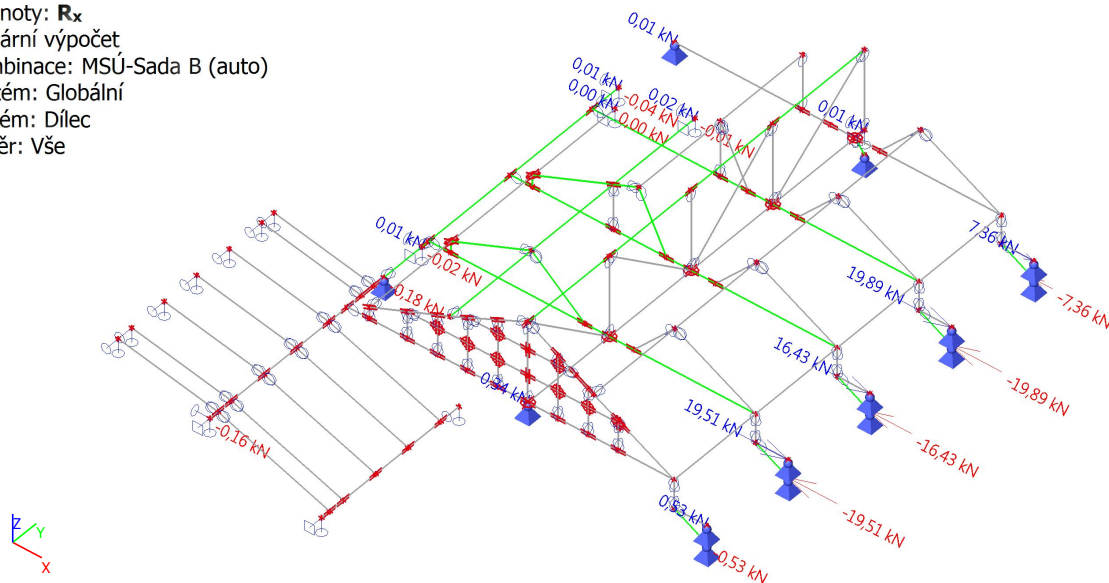
11. Reakce; R_z

Hodnoty: R_z
Lineární výpočet
Kombinace: MSÚ-Sada B (auto)
Systém: Globální
Extrém: Dílec
Výběr: Vše



12. Reakce; R_x

Hodnoty: R_x
Lineární výpočet
Kombinace: MSÚ-Sada B (auto)
Systém: Globální
Extrém: Dílec
Výběr: Vše



13. Reakce; R_y

Hodnoty: R_y
Lineární výpočet
Kombinace: MSÚ-Sada B (auto)
Systém: Globální
Extrém: Dílec
Výběr: Vše

