

Využití příčinkových čar - prut

1. Popis příčinkové čáry +

Vybraná zatěžovací soustava, pro kterou je provedeno využití :

Příčinková čára:

Prut B1, Poloha : 5.40[m], Typ : uz

Uvažované zatěžovací soustavy:

jeraby pro MSP

Jednotkové zatížení: UL

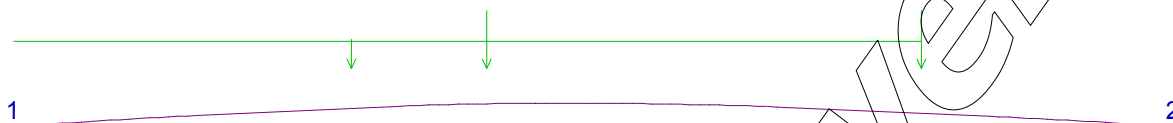
7. Výsledky:

Poloha záporného maxima : jeraby pro MSP

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
Studentská verze *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze*				
uz záporné	-13.238	0.000	-13.238	[mm]

Poloha kladného maxima : jeraby pro MSP

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
Studentská verze *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze*				
uz kladné	0.000	0.000	0.000	[mm]



1. Popis příčinkové čáry +

Vybraná zatěžovací soustava, pro kterou je provedeno využití :

Příčinková čára:

Prut B1, Poloha : 5.50[m], Typ : uz

Uvažované zatěžovací soustavy:

jeraby pro MSP

Jednotkové zatížení: UL

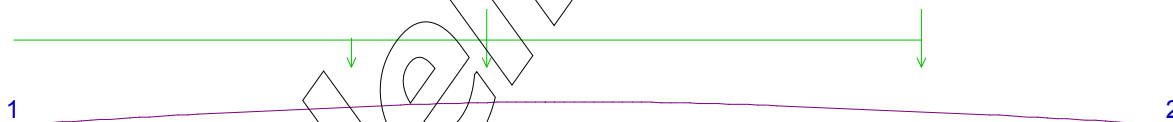
7. Výsledky:

Poloha záporného maxima : jeraby pro MSP

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
Studentská verze *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze*				
uz záporné	-13.269	0.000	-13.269	[mm]

Poloha kladného maxima : jeraby pro MSP

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
Studentská verze *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze*				
uz kladné	0.000	0.000	0.000	[mm]



1. Popis příčinkové čáry +

Vybraná zatěžovací soustava, pro kterou je provedeno využití :

Příčinková čára:

Prut B1, Poloha : 5.60[m], Typ : uz

Uvažované zatěžovací soustavy:

jeraby pro MSP

Jednotkové zatížení: UL

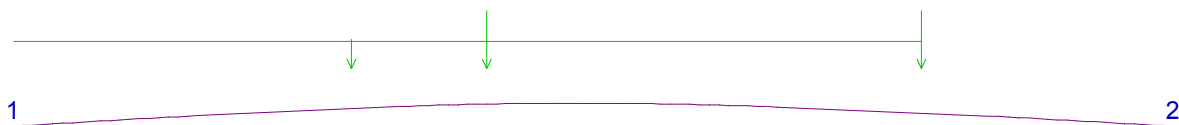
7. Výsledky:

Poloha záporného maxima : jeraby pro MSP

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
Studentská verze *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze*				
uz záporné	-13.292	0.000	-13.292	[mm]

Poloha kladného maxima : jeraby pro MSP

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
Studentská verze *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze*				
uz kladné	0.000	0.000	0.000	[mm]



1. Popis příčinkové čáry +

Vybraná zatěžovací soustava, pro kterou je provedeno využití :

Příčinková čára:

Prut B1, Poloha : 5.70[m], Typ : uz

Uvažované zatěžovací soustavy:

jeraby pro MSP

Jednotkové zatížení: UL

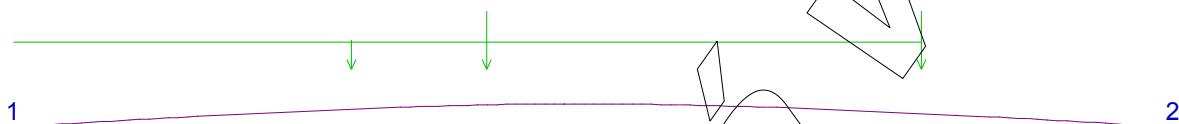
7. Výsledky:

Poloha záporného maxima : jeraby pro MSP

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
Studentská verze *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze*				
uz záporné	-13.306	0.000	-13.306	[mm]

Poloha kladného maxima : jeraby pro MSP

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
Studentská verze *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze*				
uz kladné	0.000	0.000	0.000	[mm]



1. Popis příčinkové čáry +

Vybraná zatěžovací soustava, pro kterou je provedeno využití :

Příčinková čára:

Prut B1, Poloha : 5.80[m], Typ : uz

Uvažované zatěžovací soustavy:

jeraby pro MSP

Jednotkové zatížení: UL

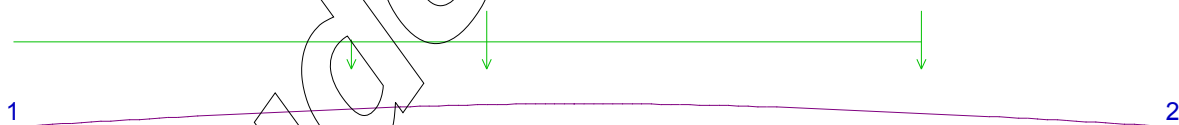
7. Výsledky:

Poloha záporného maxima : jeraby pro MSP

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
Studentská verze *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze*				
uz záporné	-13.312	0.000	-13.312	[mm]

Poloha kladného maxima : jeraby pro MSP

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
Studentská verze *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze*				
uz kladné	0.000	0.000	0.000	[mm]



1. Popis příčinkové čáry +

Vybraná zatěžovací soustava, pro kterou je provedeno využití :

Příčinková čára:

Prut B1, Poloha : 5.90[m], Typ : uz

Uvažované zatěžovací soustavy:

jeraby pro MSP

Jednotkové zatížení: UL

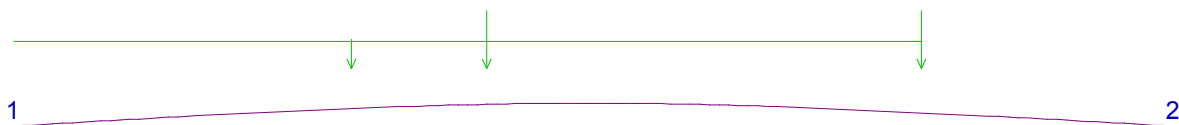
7. Výsledky:

Poloha záporného maxima : jeraby pro MSP

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
Studentská verze *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze*				
uz záporné	-13.310	0.000	-13.310	[mm]

Poloha kladného maxima : jeraby pro MSP

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
Studentská verze *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze*				
uz kladné	0.000	0.000	0.000	[mm]



1. Popis příčinkové čáry +

Vybraná zatěžovací soustava, pro kterou je provedeno využití :

Příčinková čára:

Prut B1, Poloha : 6.00[m], Typ : uz

Uvažované zatěžovací soustavy:

jeraby pro MSP

Jednotkové zatížení: UL

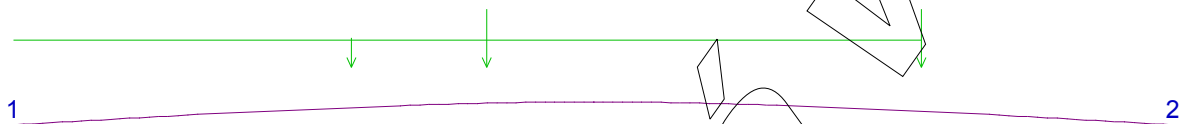
7. Výsledky:

Poloha záporného maxima : jeraby pro MSP

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
Studentská verze *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze*				
uz záporné	-13.299	0.000	-13.299	[mm]

Poloha kladného maxima : jeraby pro MSP

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
Studentská verze *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze*				
uz kladné	0.000	0.000	0.000	[mm]



1. Popis příčinkové čáry +

Vybraná zatěžovací soustava, pro kterou je provedeno využití :

Příčinková čára:

Prut B1, Poloha : 6.10[m], Typ : uz

Uvažované zatěžovací soustavy:

jeraby pro MSP

Jednotkové zatížení: UL

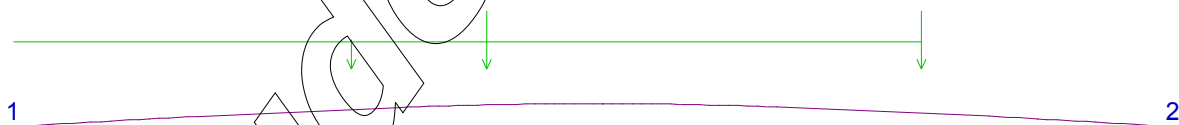
7. Výsledky:

Poloha záporného maxima : jeraby pro MSP

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
Studentská verze *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze*				
uz záporné	-13.281	0.000	-13.281	[mm]

Poloha kladného maxima : jeraby pro MSP

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
Studentská verze *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze*				
uz kladné	0.000	0.000	0.000	[mm]



1. Popis příčinkové čáry +

Vybraná zatěžovací soustava, pro kterou je provedeno využití :

Příčinková čára:

Prut B1, Poloha : 6.20[m], Typ : uz

Uvažované zatěžovací soustavy:

jeraby pro MSP

Jednotkové zatížení: UL

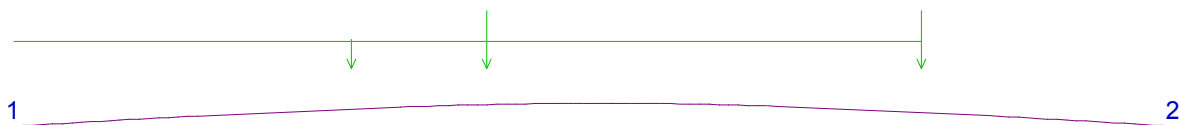
7. Výsledky:

Poloha záporného maxima : jeraby pro MSP

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
Studentská verze *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze*				
uz záporné	-13.254	0.000	-13.254	[mm]

Poloha kladného maxima : jeraby pro MSP

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
Studentská verze *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze*				
uz kladné	0.000	0.000	0.000	[mm]



1. Popis příčinkové čáry +

Vybraná zatěžovací soustava, pro kterou je provedeno využití :

Příčinková čára:

Prut B1, Poloha : 6.30[m], Typ : uz

Uvažované zatěžovací soustavy:

jeraby pro MSP

Jednotkové zatížení: UL

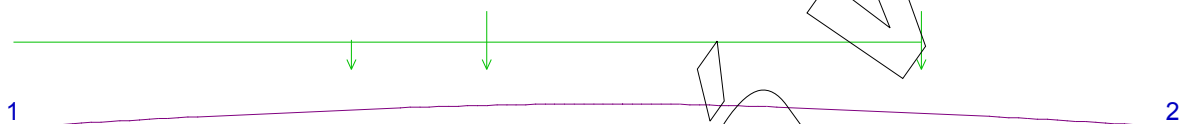
7. Výsledky:

Poloha záporného maxima : jeraby pro MSP

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
Studentská verze *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze*				
uz záporné	-13.219	0.000	-13.219	[mm]

Poloha kladného maxima : jeraby pro MSP

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
Studentská verze *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze*				
uz kladné	0.000	0.000	0.000	[mm]



1. Popis příčinkové čáry +

Vybraná zatěžovací soustava, pro kterou je provedeno využití :

Příčinková čára:

Prut B1, Poloha : 6.40[m], Typ : uz

Uvažované zatěžovací soustavy:

jeraby pro MSP

Jednotkové zatížení: UL

7. Výsledky:

Poloha záporného maxima : jeraby pro MSP

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
Studentská verze *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze*				
uz záporné	-13.175	0.000	-13.175	[mm]

Poloha kladného maxima : jeraby pro MSP

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
Studentská verze *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze*				
uz kladné	0.000	0.000	0.000	[mm]

