

## Využití příčinkových čar - prut

### 1. Popis příčinkové čáry +

Vybraná zatěžovací soustava, pro kterou je provedeno využití :

Příčinková čára:

Prut B1, Poloha : 5.00[m], Typ : My

Uvažované zatěžovací soustavy:

jeraby u sebe

Jednotkové zatížení: UL

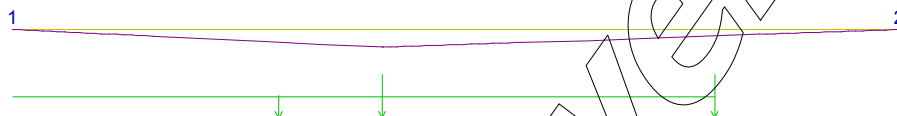
### 7. Výsledky:

Poloha záporného maxima : jeraby u sebe

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
*Studentská verze*	*Studentská verze*	*Studentská verze*	*Studentská verze*	*Studentská verze*
My záporné	0.000	0.000	0.000	[kNm]

Poloha kladného maxima : jeraby u sebe

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
*Studentská verze*	*Studentská verze*	*Studentská verze*	*Studentská verze*	*Studentská verze*
My kladné	1875.599	0.000	1875.599	[kNm]



### 1. Popis příčinkové čáry +

Vybraná zatěžovací soustava, pro kterou je provedeno využití :

Příčinková čára:

Prut B1, Poloha : 5.10[m], Typ : My

Uvažované zatěžovací soustavy:

jeraby u sebe

Jednotkové zatížení: UL

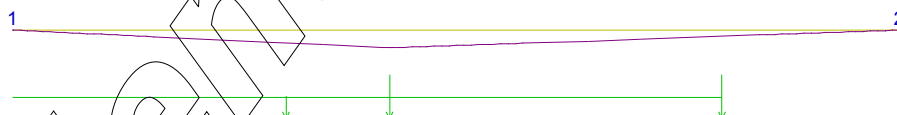
### 7. Výsledky:

Poloha záporného maxima : jeraby u sebe

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
*Studentská verze*	*Studentská verze*	*Studentská verze*	*Studentská verze*	*Studentská verze*
My záporné	0.000	0.000	0.000	[kNm]

Poloha kladného maxima : jeraby u sebe

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
*Studentská verze*	*Studentská verze*	*Studentská verze*	*Studentská verze*	*Studentská verze*
My kladné	1879.476	0.000	1879.476	[kNm]



### 1. Popis příčinkové čáry +

Vybraná zatěžovací soustava, pro kterou je provedeno využití :

Příčinková čára:

Prut B1, Poloha : 5.20[m], Typ : My

Uvažované zatěžovací soustavy:

jeraby u sebe

Jednotkové zatížení: UL

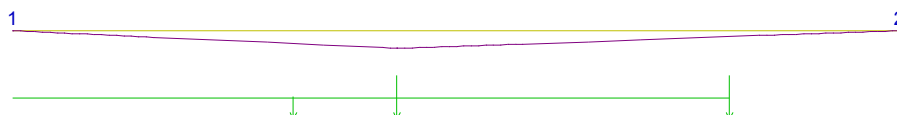
### 7. Výsledky:

Poloha záporného maxima : jeraby u sebe

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
*Studentská verze*	*Studentská verze*	*Studentská verze*	*Studentská verze*	*Studentská verze*
My záporné	0.000	0.000	0.000	[kNm]

Poloha kladného maxima : jeraby u sebe

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
*Studentská verze*	*Studentská verze*	*Studentská verze*	*Studentská verze*	*Studentská verze*
My kladné	1881.772	0.000	1881.772	[kNm]



### 1. Popis příčinkové čáry +

Vybraná zatěžovací soustava, pro kterou je provedeno využití :

Příčinková čára:

Prut B1, Poloha : 5.30[m], Typ : My

Uvažované zatěžovací soustavy:

jeraby u sebe

Jednotkové zatížení: UL

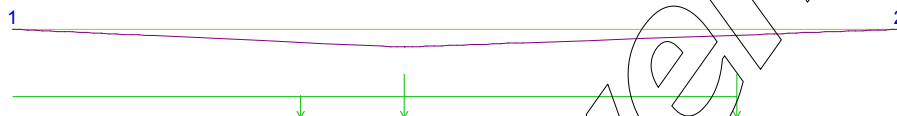
### 7. Výsledky:

Poloha záporného maxima : jeraby u sebe

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
*Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *S				
My záporné	0.000	0.000	0.000	[kNm]

Poloha kladného maxima : jeraby u sebe

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
*Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Students				
My kladné	1882.488	0.000	1882.488	[kNm]



### 1. Popis příčinkové čáry +

Vybraná zatěžovací soustava, pro kterou je provedeno využití :

Příčinková čára:

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

Uvažované zatěžovací soustavy:

jeraby u sebe

Jednotkové zatížení: UL

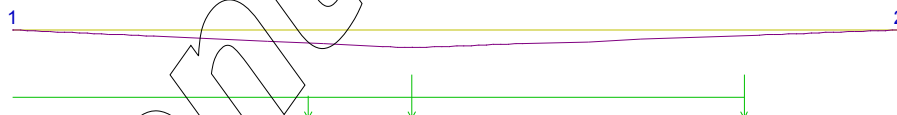
### 7. Výsledky:

Poloha záporného maxima : jeraby u sebe

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
*Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *S				
My záporné	0.000	0.000	0.000	[kNm]

Poloha kladného maxima : jeraby u sebe

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
*Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Students				
My kladné	1881.623	0.000	1881.623	[kNm]



### 1. Popis příčinkové čáry +

Vybraná zatěžovací soustava, pro kterou je provedeno využití :

Příčinková čára:

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

Uvažované zatěžovací soustavy:

jeraby u sebe

Jednotkové zatížení: UL

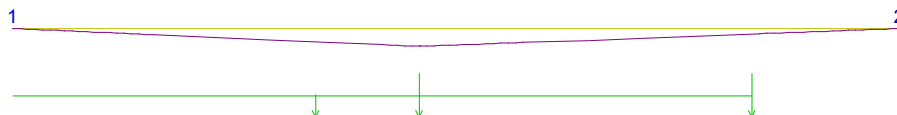
### 7. Výsledky:

Poloha záporného maxima : jeraby u sebe

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
*Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *S				
My záporné	0.000	0.000	0.000	[kNm]

Poloha kladného maxima : jeraby u sebe

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
*Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Students				
My kladné	1879.178	0.000	1879.178	[kNm]



### 1. Popis příčinkové čáry +

**Vybraná zatěžovací soustava, pro kterou je provedeno využití :**

Příčinková čára:

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

Uvažované zatěžovací soustavy:

jeraby u sebe

Jednotkové zatížení: UL

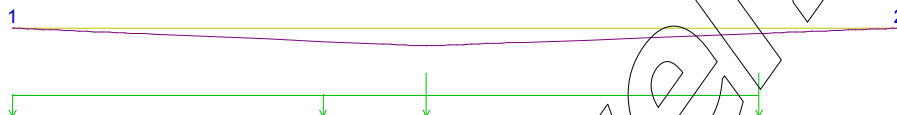
**7. Výsledky:**

Poloha záporného maxima : jeraby u sebe

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
*Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze*				
My záporné	0.000	0.000	0.000	[kNm]

Poloha kladného maxima : jeraby u sebe

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
*Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze*				
My kladné	1875.153	0.000	1875.153	[kNm]



**1. Popis příčinkové čáry +**

**Vybraná zatěžovací soustava, pro kterou je provedeno využití :**

Příčinková čára:

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

Uvažované zatěžovací soustavy:

jeraby u sebe

Jednotkové zatížení: UL

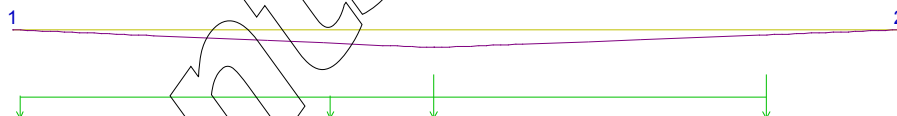
**7. Výsledky:**

Poloha záporného maxima : jeraby u sebe

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
*Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze*				
My záporné	0.000	0.000	0.000	[kNm]

Poloha kladného maxima : jeraby u sebe

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
*Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze*				
My kladné	1878.385	0.000	1878.385	[kNm]



**1. Popis příčinkové čáry +**

**Vybraná zatěžovací soustava, pro kterou je provedeno využití :**

Příčinková čára:

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

Uvažované zatěžovací soustavy:

jeraby u sebe

Jednotkové zatížení: UL

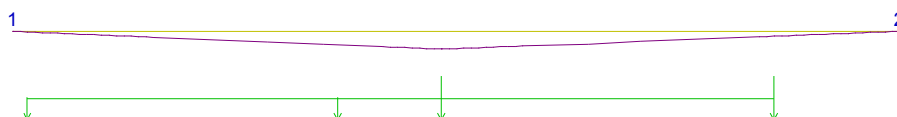
**7. Výsledky:**

Poloha záporného maxima : jeraby u sebe

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
*Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze*				
My záporné	0.000	0.000	0.000	[kNm]

Poloha kladného maxima : jeraby u sebe

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
*Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze*				
My kladné	1879.757	0.000	1879.757	[kNm]



**1. Popis příčinkové čáry +**

**Vybraná zatěžovací soustava, pro kterou je provedeno využití :**

Příčinková čára:  
 Prut B1, Poloha : 5.90[m], Typ : My  
 Uvažované zatěžovací soustavy:  
 jeraby u sebe  
 Jednotkové zatížení: UL

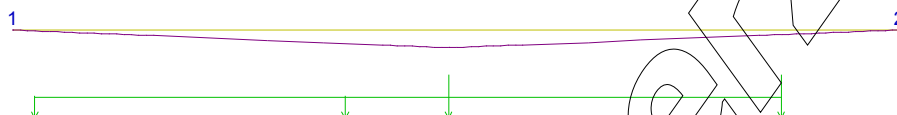
#### 7. Výsledky:

Poloha záporného maxima : jeraby u sebe

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
*Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *S				
My záporné	0.000	0.000	0.000	[kNm]

Poloha kladného maxima : jeraby u sebe

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
*Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Students				
My kladné	1879.267	0.000	1879.267	[kNm]



#### 1. Popis příčinkové čáry +

Vybraná zatěžovací soustava, pro kterou je provedeno využití :

Příčinková čára:  
 Prut B1, Poloha : 6.00[m], Typ : My  
 Uvažované zatěžovací soustavy:  
 jeraby u sebe  
 Jednotkové zatížení: UL

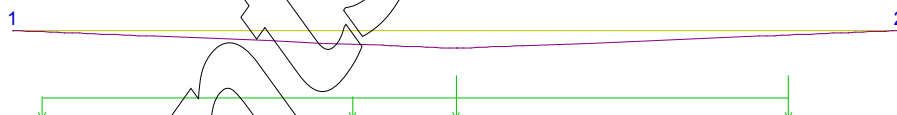
#### 7. Výsledky:

Poloha záporného maxima : jeraby u sebe

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
*Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *S				
My záporné	0.000	0.000	0.000	[kNm]

Poloha kladného maxima : jeraby u sebe

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
*Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Students				
My kladné	1876.916	0.000	1876.916	[kNm]



#### 1. Popis příčinkové čáry +

Vybraná zatěžovací soustava, pro kterou je provedeno využití :

Příčinková čára:  
 Prut B1, Poloha : 6.10[m], Typ : My  
 Uvažované zatěžovací soustavy:  
 jeraby u sebe  
 Jednotkové zatížení: UL

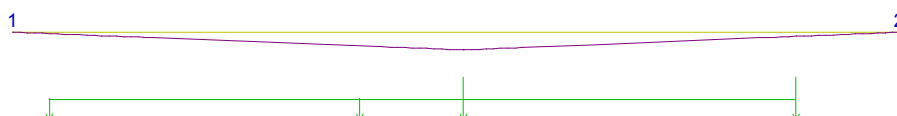
#### 7. Výsledky:

Poloha záporného maxima : jeraby u sebe

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
*Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *S				
My záporné	0.000	0.000	0.000	[kNm]

Poloha kladného maxima : jeraby u sebe

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
*Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Students				
My kladné	1872.705	0.000	1872.705	[kNm]



#### 1. Popis příčinkové čáry +

Vybraná zatěžovací soustava, pro kterou je provedeno využití :

Příčinková čára:

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

Uvažované zatěžovací soustavy:

jeraby u sebe

Jednotkové zatížení: UL

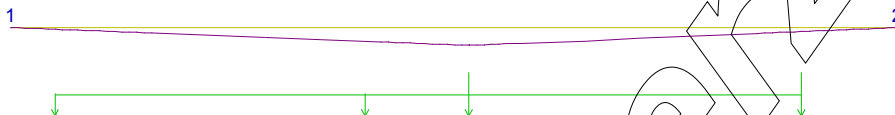
**7. Výsledky:**

Poloha záporného maxima : jeraby u sebe

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
*Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *S				
My záporné	0.000	0.000	0.000	[kNm]

Poloha kladného maxima : jeraby u sebe

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
*Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Students				
My kladné	1866.633	0.000	1866.633	[kNm]



**1. Popis příčinkové čáry +**

**Vybraná zatěžovací soustava, pro kterou je provedeno využití :**

Příčinková čára:

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

Uvažované zatěžovací soustavy:

jeraby u sebe

Jednotkové zatížení: UL

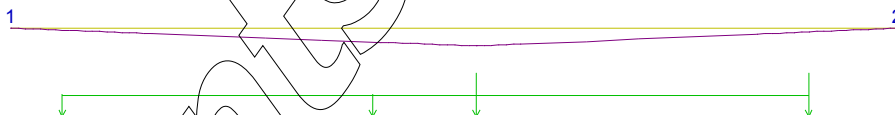
**7. Výsledky:**

Poloha záporného maxima : jeraby u sebe

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
*Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *S				
My záporné	0.000	0.000	0.000	[kNm]

Poloha kladného maxima : jeraby u sebe

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
*Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Students				
My kladné	1858.699	0.000	1858.699	[kNm]



**1. Popis příčinkové čáry +**

**Vybraná zatěžovací soustava, pro kterou je provedeno využití :**

Příčinková čára:

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

Uvažované zatěžovací soustavy:

jeraby u sebe

Jednotkové zatížení: UL

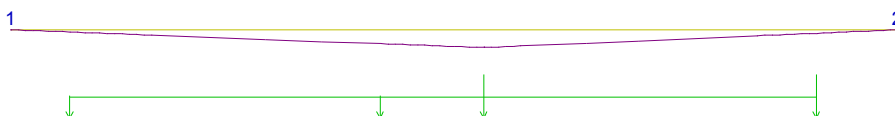
**7. Výsledky:**

Poloha záporného maxima : jeraby u sebe

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
*Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *S				
My záporné	0.000	0.000	0.000	[kNm]

Poloha kladného maxima : jeraby u sebe

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
*Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Studentská verze* *Students				
My kladné	1848.905	0.000	1848.905	[kNm]



**1. Popis příčinkové čáry +**

**Vybraná zatěžovací soustava, pro kterou je provedeno využití :**

Příčinková čára:

Prut B1, Poloha : 6.50[m], Typ : My

Uvažované zatěžovací soustavy:

jeraby u sebe

Jednotkové zatížení: UL

### 7. Výsledky:

Poloha záporného maxima : jeraby u sebe

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
*Studentská verze*	*Studentská verze*	*Studentská verze*	*Studentská verze*	*Studentská verze*
My záporné	0.000	0.000	0.000	[kNm]

Poloha kladného maxima : jeraby u sebe

Popis	Od P	Od Q	P + Q	Jednotky
*Studentská verze*	*Studentská verze*	*Studentská verze*	*Studentská verze*	*Studentská verze*
My kladné	1837.804	0.000	1837.804	[kNm]

