

Číslo výpočtu : 108296

**Projekt:** Mladá Boleslav, Dubce - Rekonstrukce vodovodu a kanalizace

**Ulice:** Na Dubcích

**PSČ Město:** 293 01 Mladá Boleslav

**Země:** CZ

**Vypočteno:**

Firma: Ing. Milan Ulbrych Ing. Milan Ulbrych

Kontaktní osoba: Ulbrych Milan

Ulice: Dvorská 748/9

PSČ Město: CZ 46601 Jablonec nad Nisou

**Manžetové těsnění pro spojení:**

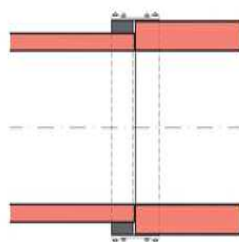
**Trouba 1**

**DN 400, Hrdlové trouby TKL (1), D3= 486 mm**

**S**

**Trouba 2**

**Externí zařízení , Vstup zdarma, D3= 429 mm**



**Výsledek výpočtu:**

**Manžetové spojení je navrženo:**

**Množství      Číslo artiklu**

**Vyrovnávací kroužek**

Vyrovnávací kroužek 1	Tloušťka: 16 mm, délka: 1398 mm pro d= 429 mm	1	AGL-16-0400-
Vyrovnávací kroužek 2	Tloušťka: 12 mm, délka: 1486 mm pro d= 461 mm	1	AGL-12-0400-

**Manžeta**

Manžeta	MANSCHETTE.Basic TYP 2B 460mm bis 490mm	1	MAN-T2B0400N 75X-H-2B
---------	---	---	--------------------------

Číslo výpočtu : 108297

**Projekt:** Mladá Boleslav, Dubce - Rekonstrukce vodovodu a kanalizace

**Ulice:** Na Dubcích

**PSČ Město:** 293 01 Mladá Boleslav

**Země:** CZ

**Vypočteno:**

Firma: Ing. Milan Ulbrych Ing. Milan Ulbrych

Kontaktní osoba: Ulbrych Milan

Ulice Dvorská 748/9

PSČ Město: CZ 46601 Jablonec nad Nisou

**Manžetové těsnění pro spojení:**

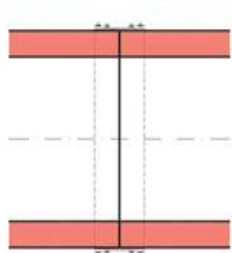
**Trouba 1**

**DN 300, Hrdlové trouby TKL (1), D3= 355 mm**

**S**

**Trouba 2**

**DN 300, Hrdlové trouby TKL (1), D3= 355 mm**



**Výsledek výpočtu:**

**Manžetové spojení je navrženo:**

**Vyrovnávací kroužek**

Vyrovnávací kroužek 1

**Množství      Číslo artiklu**

1      AGL--01-0300-

Vyrovnávací kroužek 2

1      AGL--01-0300-

**Manžeta**

Manžeta

MANSCHETTE.Basic TYP 2B 335mm bis 360mm

1

MAN-T2B300N

75X-F-2B

**Číslo výpočtu :** 108298

**Projekt:** Mladá Boleslav, Dubce - Rekonstrukce vodovodu a kanalizace

**Ulice:** Na Dubcích

**PSČ Město:** 293 01 Mladá Boleslav

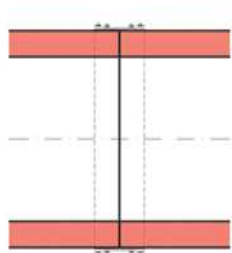
**Země:** CZ

**Vypočteno:**
**Firma:** Ing. Milan Ulbrych Ing. Milan Ulbrych

**Kontaktní osoba:** Ulbrych Milan

**Ulice** Dvorská 748/9

**PSČ Město:** CZ 46601 Jablonec nad Nisou

**Manžetové těsnění pro spojení:**
**Trouba 1**
**DN 150, Hrdlové trouby TKL (1), D3= 186 mm**
**S**
**Trouba 2**
**DN 150, Hrdlové trouby TKL (1), D3= 186 mm**

**Výsledek výpočtu:**
**Manžetové spojení je navrženo:**
**Vyrovnávací kroužek**

 Vyrovnávací  
kroužek 1

**Množství** **Číslo artiklu**

1 AGL--01-0160-

 Vyrovnávací  
kroužek 2

1 AGL--01-0160-

**Manžeta**

 Manžeta MANSCHETTE.Basic TYP 2B 175mm bis  
200mm

1 MAN-T2B0150

75X-C-2B

Číslo výpočtu : 108299

**Projekt:** Mladá Boleslav, Dubce - Rekonstrukce vodovodu a kanalizace

**Ulice:** Na Dubcích

**PSČ Město:** 293 01 Mladá Boleslav

**Země:** CZ

**Vypočteno:**

Firma: Ing. Milan Ulbrych Ing. Milan Ulbrych

Kontaktní osoba: Ulbrych Milan

Ulice: Dvorská 748/9

PSČ Město: CZ 46601 Jablonec nad Nisou

**Manžetové těsnění pro spojení:**

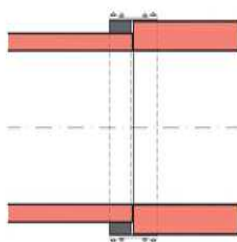
**Trouba 1**

**DN 150, Hrdlové trouby TKL (1), D3= 186 mm**

**S**

**Trouba 2**

**Externí zařízení , Vstup zdarma, D3= 160 mm**



**Výsledek výpočtu:**

**Manžetové spojení je navrženo:**

**Množství      Číslo artiklu**

**Vyrovnávací kroužek**

Vyrovnávací kroužek 1      Tloušťka: 12 mm, délka: 540 mm pro d= 160 mm      1      AGL-12-0160-

Vyrovnávací kroužek 2      1      AGL--01-0160-

**Manžeta**

Manžeta      MANSCHETTE.Basic TYP 2B 175mm bis 200mm      1      MAN-T2B0150  
75X-C-2B

## VÝPOČET MANŽET



Předpokladem platnosti výpočtu je to, že na místě nejsou zjištěny žádné odchylky v rozměrech vnějšího průměru trubky. Zohledňují se tolerance kameninových trubek.