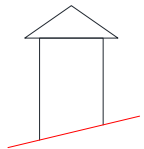
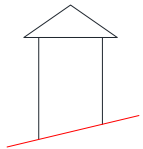
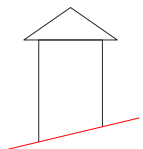


Bělá pod Bezdězem, č.p. 140 Městské kulturní středisko  
Odvlhčení parteru domu

## TABULKY KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ


DPS

Označ.	Schéma, rozměr	Popis	Celkem
KL 01	 <p>Ø 100 mm délka: ~4 m (do úrovně parapetu oken 2.NP)</p>	<p><b>Odtah provětrávacího kanálu - falešný dešť. svod, typový - nový</b></p> <p>rš typová prostup stropem kanálu utěsnit napojením na asf. pás</p> <p><u>materiál:</u> ocel. pozink <u>příslušenství:</u> krycí stříška, zděře (~4 ks) <u>povrchová úprava:</u> základní nátěr, 2x vrchní nátěr červeno-hnědý</p>	<b>2</b> ks
KL 02	 <p>Ø 100 mm délka: ~6 m (do úrovně koruny ohradní zdi)</p>	<p><b>Odtah provětrávacího kanálu - falešný dešť. svod, typový - nový</b></p> <p>rš typová prostup stropem kanálu utěsnit napojením na asf. pás</p> <p><u>materiál:</u> ocel. pozink <u>příslušenství:</u> krycí stříška, zděře (~6 ks) <u>povrchová úprava:</u> základní nátěr, 2x vrchní nátěr červeno-hnědý</p>	<b>1</b> ks
KL 03	 <p>Ø 100 mm délka: ~7,75 m (pod střešní římsu)</p>	<p><b>Větrací potrubí ze suterénu - falešný dešť. svod, typový - nový</b></p> <p>rš typová prostup stropem kanálu utěsnit napojením na asf. pás</p> <p><u>materiál:</u> ocel. pozink <u>příslušenství:</u> krycí stříška, zděře (~7 ks) <u>povrchová úprava:</u> základní nátěr, 2x vrchní nátěr červeno-hnědý</p>	<b>1</b> ks

Bělá pod Bezdězem, č.p. 140 Městské kulturní středisko  
Odvlhčení parteru domu

## TABULKY KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

DPS

Označ.	Schéma, rozměr	Popis	Celkem
KL 04	 <p>Ø 100 mm délka: ~3,7 m</p>	<p><b>Větrací potrubí ze suterénu - ležaté potrubí v podlaze; typové - nové</b></p> <p>rš typová vést v novém souvrství podlahy <u>materiál</u>: měděný plech tl. 0,6 mm</p>	<p><b>1</b> ks</p>

### Poznámka:

**Veškeré rozměry jsou orientační. Před zahájením prací nutno požadovanou délku přeměřit dle skutečného stavu na místě.**

**Při práci nutno důsledně dodržovat ČSN 73 3610.**

V tabulkách klempířských prvků nejsou spojovací prostředky zvlášť uvedeny.

Spojovací prostředky používat stejného materiálu jako je plech.