

Baube, projekční kancelář, Riegrova 1100, Roudnice n.L., tel./fax 416 838 004

# Baube

## Projekční kancelář

Druh dokumentace: Pro provádění stavby

Název akce: Vestavba provozu sociálních služeb  
v budově Jungmannova č.p. 670,  
Roudnice n.L.

### A.1.2. 25 Výpis klempířských výrobků



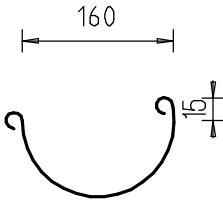
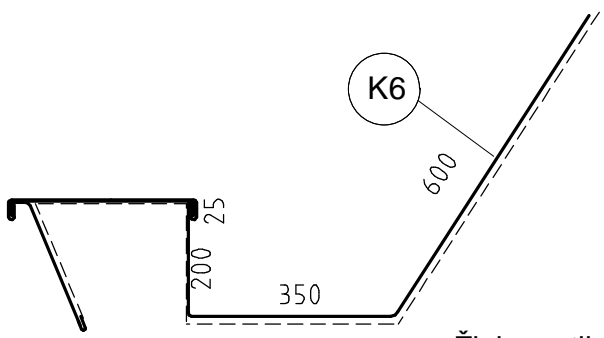
Investor: Město Roudnice nad Labem, Karlovo náměstí 21  
Místo: Jungmannova č.p.670, Roudnice nad Labem  
Kraj: Ústecký

Číslo zakázky: 1724.5.3  
Datum dokončení: 01 2013

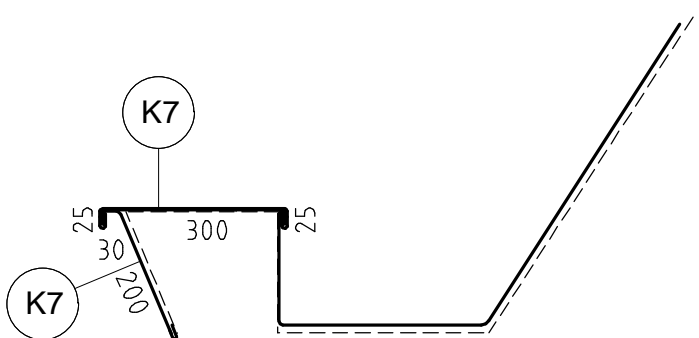
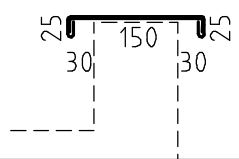
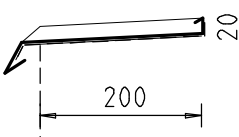
Číslo vyhotovení:



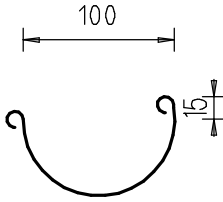
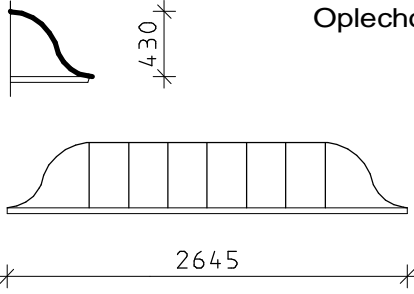
# VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

Označ.	Schema rozměry /mm/	Popis	R.Š. / mm /	Celk.délka /m/ ks	Pozn.
K1		Žlab podokapní půlkruhového tvaru s vnější návalkou na přední straně a vnitřní návalkou na zadní straně včetně háků, rohů, čel, dilatací	330	45,40 m	Plech TiZn - tl. 0,8mm
K2		Žlabový kotlík kónický pro žlab podokapní půlkruhový a pro napojení odpadní trouby D 100mm		7 ks	
K3		Žlabové hrdlo pro žlab zaatikový pro napojení odpadní trouby D 100mm		4 ks	
K4		Odpadní trouba kruhového průřezu D 100 mm včetně odskoků, objímek a kotvících prvků		10,50 m 5,90 m 5,60 m 11,10 m 8,90 m 10,50 m 9,80 m celkem 62,30 m	
K5		Výtokové koleno D 100 mm		3 ks	
K6		Žlab zaatikový s napojením na skládanou krytinu a na oplechování atiky		51,80 m	

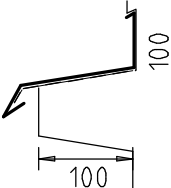
# VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

Označ.	Schema rozměry /mm/	Popis	R.Š. / mm /	Celk.délka /m/ ks	Pozn.
K7	 <p>Oplechování atiky a římsy</p>			51,80 m	Plech TiZn - tl. 0,8mm
K8		Oplechování úžlabí - skládaná krytina	500	50,00 m	
K9	 <p>Oplechování atiky</p>		330	19,60 m	
K10		Krytina plechová hladká drážková včetně lemování zdiva a včetně napojení na skládanou krytinu		11,50 m <sup>2</sup>	
K11	 <p>Oplechování parapetů</p> <p>V místech, kde parapety přecházejí v podokenní římsu K 27, plechové okenní parapety a římsa tvoří spolu jeden výrobek a jsou vyrobeny z jednoho kusu plechu</p>			70,6 m	
K12		Lemování zdiva vikýřů s napojením na skládanou krytinu	330	18,00 m	

# VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

Označ.	Schema rozměry /mm/	Popis	R.Š. / mm /	Celk.délka /m/ ks	Pozn.
K13		Lemování komínových těles s napojením na skládanou krytinu přední díl dl. 1950mm boční díl dl. 500mm	330 330	2 ks 2 ks	Plech TiZn - tl. 0,8mm
K14		Střešní výlez zasklený drátosklem 600x600mm		7 ks	
K15		Oplechování okapů TK pro napojení pojistné hydroizolace	330	58,00 m	
K16		Žlab podokapní půlkruhového tvaru s vnější návalkou na přední straně a vnitřní návalkou na zadní straně včetně háků, rohů, čel, dilatací	250	28,50 m	
K17		Žlabové hrdlo pro žlab podokapní půlkruhový a pro napojení odpadní trouby D 80mm s výtokovým kolenem		8 ks	
K18		Oplechování stříšky vstupu		1 ks	

# VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

Označ.	Schema rozměry /mm/	Popis	R.Š. / mm /	Celk.délka /m/ ks	Pozn.
K19		Lemování komínových těles s napojením na skládanou krytinu  zadní díl dl. 450mm přední díl dl. 450mm boční díl dl. 900mm	500 330 330	1 ks 1 ks 2 ks	Plech TiZn - tl. 0,8mm
K20		Lemování komínových těles s napojením na skládanou krytinu  zadní díl dl. 450mm přední díl dl. 450mm boční díl dl. 500mm	500 330 330	1 ks 1 ks 2 ks	
K21		Lemování komínových těles s napojením na skládanou krytinu  zadní díl dl. 450mm přední díl dl. 450mm boční díl dl. 860mm	500 330 330	1 ks 1 ks 2 ks	
K22		Lemování komínových těles s napojením na skládanou krytinu zadní díl dl. 450mm  Lemování komínových těles s napojením na plechovou krytinu přední díl dl. 800mm boční díl dl. 800mm	500  330 330	1 ks  1 ks 1 ks	
K23		Lemování komínových těles s napojením na plechovou krytinu přední díl dl. 450mm boční díl dl. 800mm zadní díl dl. 450mm	330 330 550	1 ks 1 ks 1 ks	
K24		Závětrná lišta pro tvrdou krytinu	430	10,20 bm	
K25		Oplechování stříšky  730 x 680 mm 720 x 570 mm		1 ks 1 ks	
K27		Oplechování římsy  V místech okenních otvorů navazuje na plechové okenní parapety K11 a tvoří spolu jeden výrobek		60,10 bm	