



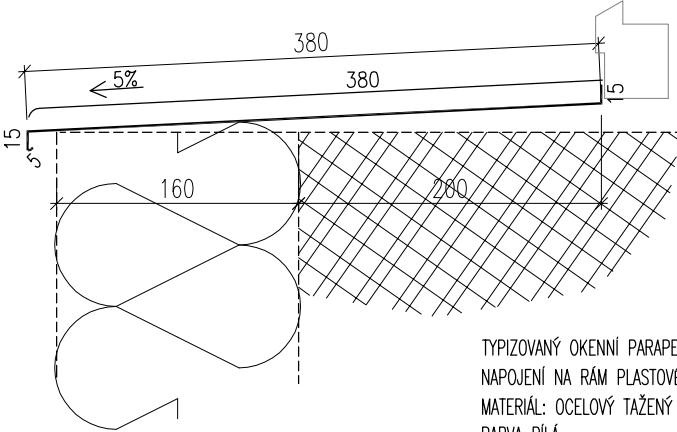
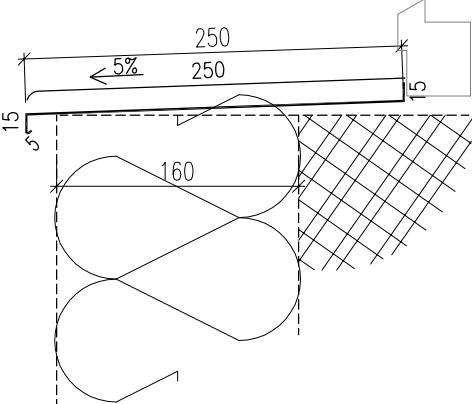
## POZNÁMKY:

- PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY OVĚŘIT UVEDENÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ
- KLEMPÍŘSKÉ PRVKY PROVÁDĚT V SOULADU S ČSN 73 3610
- TATO DOKUMENTACE NENAHAZUJE DÍLENSKOU ANI VÝROBNÍ DOKUMENTACI
- MATERIÁL A BARVA DLE DOHODY S INVESTOREM STAVBY

ZADAVATEL UMOŽŇUJE POUŽITÍ I JINÝCH AVŠAK KVALITATIVNĚ A TECHNICKY STEJNÝCH NEBO OBDOBNÝCH VÝROBKŮ, MATERIÁLŮ A TECHNICKÝCH ŘEŠENÍ, NEŽ KTERÉ JSOU KONKRÉTNĚ UVEDENY V ZADÁVACÍ DOKUMENTACI ZA PŘEDPOKLADU, ŽE TYTO BUDOU MÍT TECHNICKÉ A ESTETICKÉ PARAMETRY VYŠŠÍ NEBO STEJNÉ, POPŘ. OBDOBNÉ, SROVNATELNÉ S TECHNICKÝMI SPECIFIKACEMI STAVBY, KTERÉ JSOU PRO ZHOTOVITELE ZÁVAZNÉ, VČETNĚ UŽIVATELSKÝCH A TECHNICKÝCH STANDARDŮ STAVBY A JEJICH NÁVAZNOSTÍ.

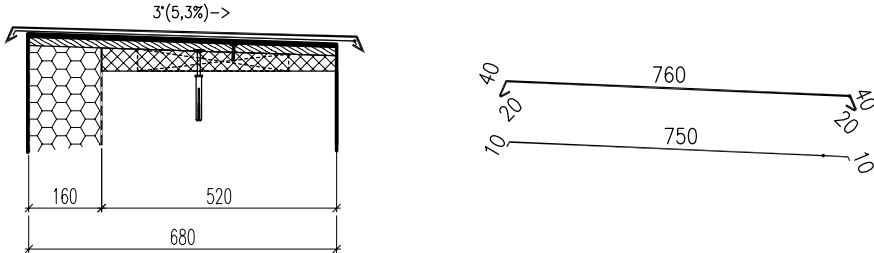
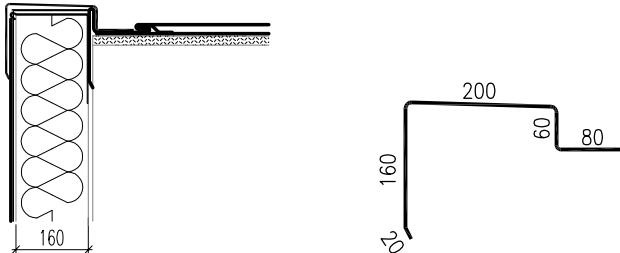
NÁZEV STAVBY		STUPEŇ
<p align="center"><b>ZŠ Na Bendovce</b>  <b>zateplení pláště objektu</b></p> <p align="center">Na Bendovce č.p. 186/20, 180 00 Praha 8 - Bohnice          k.ú. Kobylisy (okres hlavní město Praha)</p>		JEDNOSTUPŇOVÁ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE
INVESTOR	Servisní středisko pro správu svěřeného majetku U Synagogy 2/236, 180 00 Praha 8	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT  <b>BOMART spol. s r.o.</b> PROJEKČNÍ KANCELÁŘ OHRADNÍ 65, PRAHA 4, TEL.: 266 710 157 INTERNET: WWW.BOMART.CZ E-MAIL: INFO@BOMART.CZ		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Martin Závodný HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Josef Frydřín
ZPRACOVATEL ČÁSTI  <b>BOMART spol. s r.o.</b> PROJEKČNÍ KANCELÁŘ OHRADNÍ 65, PRAHA 4, TEL.: 266 710 157 INTERNET: WWW.BOMART.CZ E-MAIL: INFO@BOMART.CZ		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Martin Závodný PROJEKTANT Ing. Monika Bedřichová
PROFESE		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSC VÝŠKOVÝ SYSTÉM ČSNS/Bpv
D.1.1. Architektonicko-stavební řešení		
OBSAH ČÁSTI		PARÉ
<p align="center"><b>Výpis klempířských výrobků</b></p>		
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	33/2015	DATUM
		09/2015
		MĚŘÍTKO
ČÍSLO VÝKRESU	D.1.1.10.	
	FORMÁT	
	A4	

Na Bendovce 20, Praha 8 - výpis klempířských výrobků

OZN.	POPIS, SCHÉMA, ROZMĚŘ	POČET CELKEM	POZNÁMKA																								
K 01	<div></div> <p>TYPIZOVANÝ OKENNÍ PARAPET; NAPOJENÍ NA RÁM PLASTOVÉHO OKNA (ZASUNUTÍ DO DRÁŽKY V RÁMU OKNA); MATERIÁL: OCELOVÝ TAŽENÝ PLECH S POVRCHOVOU ÚPRAVOU BARVA BILÁ SPÁD PARAPETU SMĚREM VNĚ BUDOVY 5% ŠÍŘKA PARAPETU 380mm</p> <table><tr><td>DÉLKA PARAPETU 1450mm</td><td>12 ks</td><td>17,40 bm</td></tr><tr><td>DÉLKA PARAPETU 860mm</td><td>1 ks</td><td>0,86 bm</td></tr><tr><td>DÉLKA PARAPETU 1100mm</td><td>1 ks</td><td>1,10 bm</td></tr><tr><td>CELKEM</td><td></td><td>19,36 bm</td></tr></table>	DÉLKA PARAPETU 1450mm	12 ks	17,40 bm	DÉLKA PARAPETU 860mm	1 ks	0,86 bm	DÉLKA PARAPETU 1100mm	1 ks	1,10 bm	CELKEM		19,36 bm		POD PARAPETEM TEPELNÁ IZOLACE: KLÍNY Z MINERÁLNÍ VLNÝ  DODÁVKA VČ. SPOJOVACÍCH A KOTEVNÍCH PRVKŮ												
DÉLKA PARAPETU 1450mm	12 ks	17,40 bm																									
DÉLKA PARAPETU 860mm	1 ks	0,86 bm																									
DÉLKA PARAPETU 1100mm	1 ks	1,10 bm																									
CELKEM		19,36 bm																									
K 02	<div></div> <p>TYPIZOVANÝ OKENNÍ PARAPET; NAPOJENÍ NA RÁM PLASTOVÉHO OKNA (ZASUNUTÍ DO DRÁŽKY V RÁMU OKNA); MATERIÁL: OCELOVÝ TAŽENÝ PLECH S POVRCHOVOU ÚPRAVOU BARVA BILÁ SPÁD PARAPETU SMĚREM VNĚ BUDOVY 5% ŠÍŘKA PARAPETU 250mm</p> <table><tr><td>okno 01</td><td>DÉLKA PARAPETU 850mm</td><td>8 ks</td><td>6,80 bm</td></tr><tr><td>okno 02</td><td>DÉLKA PARAPETU 850mm</td><td>8 ks</td><td>6,80 bm</td></tr><tr><td>okno 03</td><td>DÉLKA PARAPETU 1000mm</td><td>1 ks</td><td>1,00 bm</td></tr><tr><td>okno 04</td><td>DÉLKA PARAPETU 850mm</td><td>1 ks</td><td>0,85 bm</td></tr><tr><td>okno 05</td><td>DÉLKA PARAPETU 400mm</td><td>2 ks</td><td>0,80 bm</td></tr><tr><td>CELKEM</td><td></td><td></td><td>16,25 bm</td></tr></table>	okno 01	DÉLKA PARAPETU 850mm	8 ks	6,80 bm	okno 02	DÉLKA PARAPETU 850mm	8 ks	6,80 bm	okno 03	DÉLKA PARAPETU 1000mm	1 ks	1,00 bm	okno 04	DÉLKA PARAPETU 850mm	1 ks	0,85 bm	okno 05	DÉLKA PARAPETU 400mm	2 ks	0,80 bm	CELKEM			16,25 bm	3,5m2	POD PARAPETEM TEPELNÁ IZOLACE: KLÍNY Z MINERÁLNÍ VLNÝ  DODÁVKA VČ. SPOJOVACÍCH A KOTEVNÍCH PRVKŮ
okno 01	DÉLKA PARAPETU 850mm	8 ks	6,80 bm																								
okno 02	DÉLKA PARAPETU 850mm	8 ks	6,80 bm																								
okno 03	DÉLKA PARAPETU 1000mm	1 ks	1,00 bm																								
okno 04	DÉLKA PARAPETU 850mm	1 ks	0,85 bm																								
okno 05	DÉLKA PARAPETU 400mm	2 ks	0,80 bm																								
CELKEM			16,25 bm																								

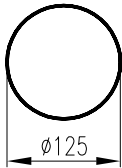
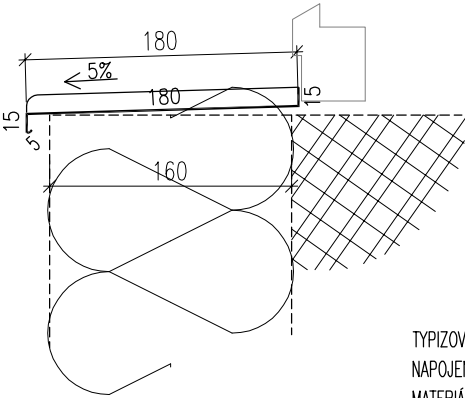
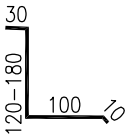
POZNÁMKA: -PŘED VÝROBOU KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY KONSTRUKCÍ NA STAVBĚ  
-DETAILY OPLECHOVÁNÍ DLE ČSN 73 3610

Na Bendovce 20, Praha 8 - výpis klempířských výrobků

OZN.	POPIS, SCHÉMA, ROZMĚR	POČET CELKEM	POZNÁMKA
K 03	<div></div> <p>OPLECHOVÁNÍ ATIKY U VIKÝŘE SE ZATEPLENÍM ZDIVA ATIKOVÝ ELOXOVANÝ PLECH RŠ 20+40+760+40+20 = 880mm PODKLADNÍ POZINKOVANÝ PLECH tl. 0,7 mm RŠ 10+750+10 = 770mm MATERIÁL ELOXOVANÝ PLECH, TL. 0,7mm, BARVA MODRÁ UKONČENÍ ATIKY POD OPLECHOVÁNÍM: PODKLADNÍ DESKA OSB 3, tl. 22mm, IMPREGNOVANÉ DŘEVĚNÉ LATĚ 100x120mm, VÝŠKA 60mm (SKLON 5%), KOTVIT ŠROUBY DO ZDIVA A VRUTY DO OSB DESKY</p> <p>CELKEM</p>	6,50 bm	DODÁVKA VČ. SPOJOVACÍCH A KOTEVNÍCH PRVKŮ  KOTVENO DO PODKLADNÍ OSB DESKY POMOCÍ PŘÍPONEK, SPOJ NA DVOJITOU STOJATOU DŘÁŽKU
K 04	<div></div> <p>OPLECHOVÁNÍ ŠTÍTOVÝCH ZDÍ SE ZATEPLENÍM ZDIVA RŠ 20+160+200+60+80 = 520mm  MATERIÁL ELOXOVANÝ PLECH, TL. 0,7mm, RAL MODRÁ  KOTVIT PŘES STÁVAJÍCÍ OPLECHOVÁNÍ VRUTY DO PRKENNÉHO ZÁKLOPU</p> <p>ODHADOVANÁ DÉLKA CELKEM</p>	4 x 7,0m 28,0 bm	DODÁVKA VČ. SPOJOVACÍCH A KOTEVNÍCH PRVKŮ  KOTVENO PŘES STÁVAJÍCÍ OPLECHOVÁNÍ VRUTY DO PRKENNÉHO ZÁKLOPU

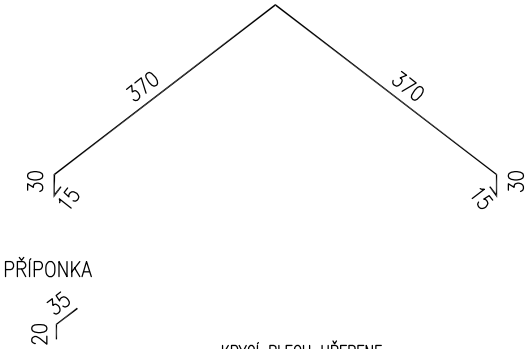
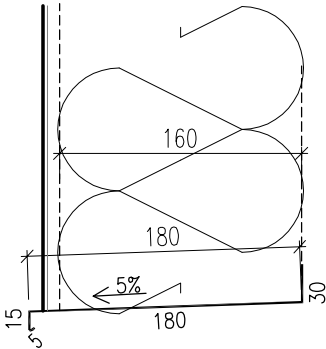
POZNÁMKA: -PŘED VÝROBOU KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY KONSTRUKCÍ NA STAVBĚ  
-DETAILY OPLECHOVÁNÍ DLE ČSN 73 3610

Na Bendovce 20, Praha 8 - výpis klempířských výrobků

OZN.	POPIS, SCHÉMA, ROZMĚR	POČET CELKEM	POZNÁMKA
K 05	<div></div> <p>DEŠŤOVÉ SVODY KULATÉ Ø125 mm VČETNĚ KOLEN, SPOJEK A ÚCHYTEK</p> <p>ODHADOVANÁ DÉLKA ~ 8,2 m x 2ks + 6,4 m x 2ks = ~ 34,8 m</p> <p>MATERIÁL: OCELOVÝ PLECH, TL. 0,7mm, S PVRCHOVOU ÚPRAVOU HB POLYESTER, BARVA MODRÁ</p>	~ 29,20bm	DODÁVKA VČ. SPOJOVACÍCH A KOTEVNÍCH PRVKŮ  KOTVENO DO PODKLADNÍ OSB DESKY POMOCÍ PŘÍPONEK, SPOJ NA DVOUITOU STOJATOU DŘÁŽKU
K 06	<div></div> <p>TYPIZOVANÝ OKENNÍ PARAPET; NAPOJENÍ NA RÁM PLASTOVÉHO OKNA (ZASUNUTÍ DO DŘÁŽKY V RÁMU OKNA); MATERIÁL: OCELOVÝ TAŽENÝ PLECH S PVRCHOVOU ÚPRAVOU BARVA BILÁ SPÁD PARAPETU SMĚREM VNĚ BUDOVY 5% ŠÍŘKA PARAPETU 180mm</p> <div><div>okno 05</div><div>DÉLKA PARAPETU 400mm</div><div>2 ks</div></div> <div><div>CELKEM</div><div></div></div>	3,5m2  <div>0,80 bm</div> <div>0,80 bm</div>	POD PARAPETEM TEPELNÁ IZOLACE: KLÍNY Z MINERÁLNÍ VLNÝ  DODÁVKA VČ. SPOJOVACÍCH A KOTEVNÍCH PRVKŮ
K 07	<div></div> <p>ZAATIKOVÝ PLECH – OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ MEZI STŘECHOU VIKÝŘE A JEHO ŠTÍTEM PROMĚNNÁ RŠ 30+(120–180)+100+10 = 260mm – 320mm</p> <p>MATERIÁL: ELOXOVANÝ PLECH, TL. 0,7mm, BARVA MODRÁ</p> <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>PROMĚNNÁ DÉLKA JE DÁNA PROMĚNLIVÝM PŘESAHEM ATIKY NAD STŘECHOU VIKÝŘE</li><li>VARIANTNĚ LZE PONECHAT STÁVAJÍCÍ OPLECHOVÁNÍ A NAVÝŠENOU ČÁST ATIKY OMÍTNOUT (LEPÍCÍ TMEL, SKLOTEXTILNÍ SÍŤOVINA, SILIKONOVÁ OMÍTKA)</li></ul> <div><div>CELKEM</div><div></div></div>	6,50 bm	

POZNÁMKA: –PŘED VÝROBOU KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY KONSTRUKCÍ NA STAVBĚ  
–DETAILY OPLECHOVÁNÍ DLE ČSN 73 3610

Na Bendovce 20, Praha 8 - výpis klempířských výrobků

OZN.	POPIS, SCHÉMA, ROZMĚR	POČET CELKEM	POZNÁMKA								
K 08	<div><p>PŘÍPONKA</p><p>KRYCÍ PLECH HŘEBENE</p><p>MATERIÁL OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH, TL. 0,7mm, S POVRCHOVOU ÚPRAVOU HB POLYESTER, BARVA MODRÁ</p><p>KRYCÍ PLECH: RŠ <math>2 \times (15 + 30 + 370) = 830\text{mm}</math>, DÉLKA cca 26,0bm</p><p>2x PŘÍPONKA: RŠ <math>20 + 35 = 55\text{mm}</math>, DÉLKA 2x26,0bm</p></div>	~ 26,00 bm									
K 09	<div><p>KRYCÍ STŘÍŠKA HUP + ELEKTRO:</p><p>MATERIÁL: OCELOVÝ TAŽENÝ PLECH S POVRCHOVOU ÚPRAVOU BARVA BILÁ</p><p>SPÁD STŘÍŠKY SMĚREM VNĚ BUDOVY 5%</p><p>RŠ: <math>5 + 15 + 180 + 30 = 230\text{mm}</math></p><table><tr><td>HUP</td><td>DÉLKA</td><td>650mm</td><td>1 ks</td></tr><tr><td>ELEKTRO</td><td>DÉLKA</td><td>450mm</td><td>1 ks</td></tr></table></div>	HUP	DÉLKA	650mm	1 ks	ELEKTRO	DÉLKA	450mm	1 ks	0,26 m2	DODÁVKA VČ. SPOJOVACÍCH A KOTEVNÍCH PRVKŮ
HUP	DÉLKA	650mm	1 ks								
ELEKTRO	DÉLKA	450mm	1 ks								

POZNÁMKA: -PŘED VÝROBOU KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY KONSTRUKCÍ NA STAVBĚ  
-DETAILY OPLECHOVÁNÍ DLE ČSN 73 3610