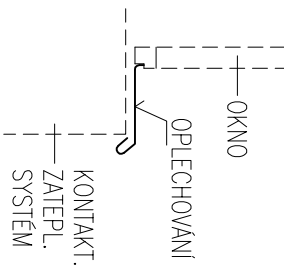
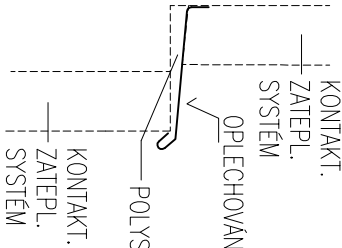
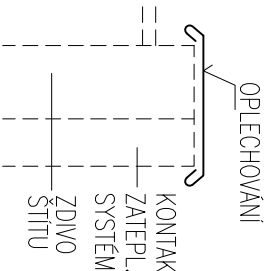
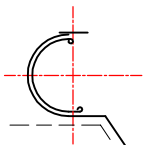
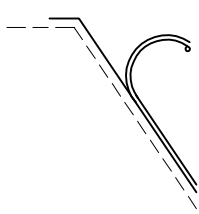
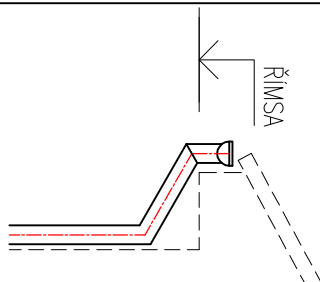
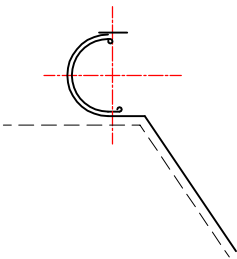


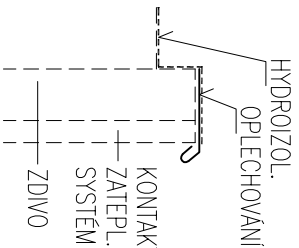
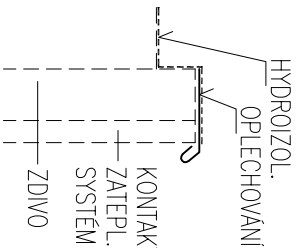
- VEŠKERÉ ROZMĚRY VÝROBKŮ PŘED ZHOTOVENÍM PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ
- PŘÍPADNÉ ZMĚNY MATERIÁLŮ JE NUTNÉ PROJEDNAT S PROJEKTANTEM
- VEŠKERÉ VÝROBKY A KONSTRUKCE MUSÍ ODPOVÍDAT PLATNÝM NORMÁM, PŘEDPISŮM, VYHLÁŠKÁM A TECHNOLOGICKÝM POSTUPŮM

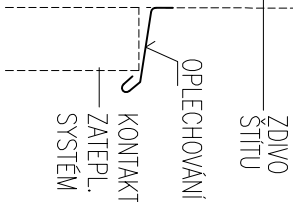
**REVIZE 09/2014**

<b>SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBJEKTU ŠKOLY STŘEDNÍ ŠKOLA GRAFICKÁ BRNO, KUDELOVA 6</b>			<b>ARCHITEKTI TIHELKA - STARYCHA S.R.O.</b>	
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO ZHOTOVENÍ STAVBY A VÝBĚR DODAVATELE STAVBY			BRNO, GARGULÁKOVA 32, 614 00	
VEDOUCÍ PROJEKTANT	ING. ARCH. Z. TIHELKA		DATUM	11 2008
ZODPOVĚD. PROJEKTANT	ING. ANT. SEMRÁD		ZAK. ČÍSLO	11/08
VYPRACOVAL	ING. ANT. SEMRÁD		STUPEŇ	PROJEKT
INVESTOR : STŘEDNÍ ŠKOLA GRAFICKÁ BRNO, ŠMAHOVA 110			ARCHITEKT.–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
VÝROBKY KLEMPÍŘSKÉ			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU 112

POL.	SCHEMA	ROZMĚR/POPIS	POČET KUSŮ								POZNÁMKA
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	PŮDA	STR.	CELK.	
301	<div>ČSN 733610</div> <div><p>OKNO</p><p>OPLECHOVÁNÍ</p><p>KONTAKT. ZATEPL. SYSTÉM</p><p>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA NA KONTAKT. ZATEPLOVACÍM SYSTÉMU VČETNĚ KOTVÍCÍCH PRVKŮ RŠ. 330 MM</p><p>MATERIÁL: POZINKOVANÝ PLECH S OCHRANNOU POUVRCHOVOU ÚPRAVOU V BARVĚ RAL</p></div>	12,5	26	24	24	24	1,5	-	112	ROZMĚRY UPŘESNIT PO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO STAVU NA STAVBĚ	
302	<div>ČSN 733610</div> <div><p>KONTAKT. ZATEPL. SYSTÉM</p><p>OPLECHOVÁNÍ</p><p>POLYSTYRÉN BETON</p><p>KONTAKT. ZATEPL. SYSTÉM</p><p>OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY NA KONTAKT. ZATEPLOVACÍM SYSTÉMU VČETNĚ KOTVÍCÍCH PRVKŮ</p><p>a) RŠ. 500 MM BM b) RŠ. 600 MM BM c) RŠ. 900 MM BM</p><p>MATERIÁL: POZINKOVANÝ PLECH S OCHRANNOU POUVRCHOVOU ÚPRAVOU V BARVĚ RAL</p></div>	-	-	15	15	26	-	-	56 21 8	ROZMĚRY UPŘESNIT PO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO STAVU NA STAVBĚ	
303	<div>ČSN 733610</div> <div><p>OPLECHOVÁNÍ</p><p>KONTAKT. ZATEPL. SYSTÉM</p><p>ZDIVO ŠTÍTU</p><p>OPLECHOVÁNÍ UKONČENÍ KONTAKTNÍHO ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU ŠTÍTOVÉHO ZDIVA NA STRĚŠE VČETNĚ KOTVÍCÍCH PRVKŮ</p><p>RŠ. 500 MM BM</p><p>MATERIÁL: POZINKOVANÝ PLECH S OCHRANNOU POUVRCHOVOU ÚPRAVOU V BARVĚ RAL</p></div>	-	-	-	-	-	-	13	13	ROZMĚRY UPŘESNIT PO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO STAVU NA STAVBĚ	

POL.	SCHEMA	ROZMĚR/POPS	POČET KUSŮ							POZNÁMKA	
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	PŮDA	STR.		CELK.
304		PODDOKAPNÍ ŽLAB PŮLKRUHOVÉHO TVARU VČ. HAKŮ, ČEL, HRDEL OPLECHOVÁNÍ OKAPU AP., HAKY ZESÍLENÉ d=240 mm RŠ 500 mm BM	-	-	-	-	-	10	26	36	ROZMĚRY UPŘESNIT PO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO STAVU NA STAVBĚ
304 <sub>d</sub>		NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB VČ. OPLECHOVÁNÍ OKAPU RŠ 660 mm + RŠ 500 mm BM	-	-	-	-	-		40	40	ROZMĚRY UPŘESNIT PO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO STAVU NA STAVBĚ
305		ODPADNÍ TROUBA KRUHOVÉHO PRŮŘEZU Ø 100 mm, (125) VČ. ZDĚŘÍ, ODSKOKŮ AP.OD. RŠ 330 mm BM	-	-	-	-	-			41	ROZMĚRY UPŘESNIT PO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO STAVU NA STAVBĚ
306		PODDOKAPNÍ ŽLAB PŮLKRUHOVÉHO TVARU VČ. HAKŮ, ČEL, HRDEL A POD., d=120 mm RŠ 280 mm BM	-	-	4	-	-			4	ROZMĚRY UPŘESNIT PO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO STAVU NA STAVBĚ

POLYGRAFICKÁ ŠKOLA KUDELOVA			VÝROBKY KLEMPÍŘSKÉ								STRANA 3
POL.	SCHEMA	ROZMĚR/POPIS	POČET KUSŮ							POZNAMKA	
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP		STR.		CELK.
307	ČSN 733610	OKAPNICE STŘECHY DVORNÍHO PŘÍSTAVKU  VIZ DETAIL "A" – ŘEZ B-B  R.Š. 330 MM  MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH  BM		-	4	-	-			4	ROZMĚRY UPŘESNIT PO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO STAVU NA STAVBĚ
308		OPLECHOVÁNÍ NADEZDĚNÉ ATIKY VČETNĚ KOTVICÍCH PRVKŮ A NÁPOJENÍ NA KONTAKT. ZATEPL. SYSTÉM FASÁDY  R.Š. 500 MM  MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH  BM	-	-	4	-	-			4	ROZMĚRY UPŘESNIT PO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO STAVU NA STAVBĚ
309		NÁPOJENÍ FASÁDNÍHO SYSTÉMU NA PLOCHOU STŘECHU S POVLAKOVOU KRYTINOU  MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH  BM	-	-	8	-	-			8	ROZMĚRY UPŘESNIT PO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO STAVU NA STAVBĚ

POL.	SCHEMA	ROZMĚR/POPIS	POČET KUSŮ							POZNÁMKA			
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP				STŘ.	CELK.	
	ČSN 733610	 <p>OPLECHOVÁNÍ UKONČENÍ TEPELNÉ IZOLACE NA FASADĚ</p> <p>OPLECHOVÁNÍ KONTAKT. ZATEPL. SYSTÉM</p> <p>MATERIÁL: POZINKOVANÝ PLECH S OCHRANNOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU V BARVĚ RAL BM</p>	-	-	-	-	3						ROZMĚRY UPŘESNIT PO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO STAVU NA STAVBĚ