

POZNÁMKY:

PŘESNÉ ROZMĚRY JE NUTNO ZAMĚŘIT PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NA STAVBĚ !




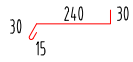

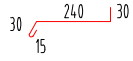

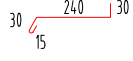

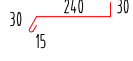
PŘÍPADNÁ VOLBA JINÉHO MATERIÁLU, JEHO BAREVNOST APOD. JE NUTNÉ KONZULTOVAT MEZI DODAVATELEM A INVESTOREM


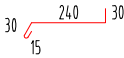

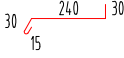

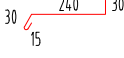

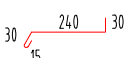

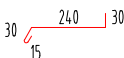
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ BUDE VEŠKERÁ POTŘEBNÁ **KOTVENÍ TECHNIKA** (např. PLECHOVÉ PŘÍPONKY, apod.) A DÁLE VEŠKERÉ DOPLŇKY (např. PŘEDOMÍTKOVÉ KRYTKY, KOLENA, OBJÍMKY, apod.)
- PROVÁDĚNÍ KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ BUDE PROVEDENO V SOULADU S POŽADAVKY **ČSN 73 3610:2008**


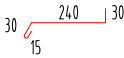

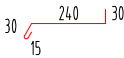

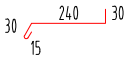

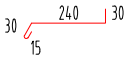

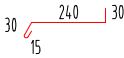



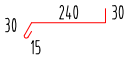

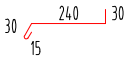


PROJEKTANT:	BC. ONDŘEJ RUBEŠ	AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO:	
KONTROLOVAL:	ING. JAN KREJSA		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. KATEŘINA MIHOLOVÁ		
INVESTOR:	SPOLEČENSTVÍ VLASTNÍKŮ HUSOVA 546 AŽ 550, NÁMĚŠŤ NAD OSLAVOU SÍDLLO: HUSOVA 546, 675 71 NÁMĚŠŤ NAD OSLAVOU		
IČ	06855091		
MÍSTO STAVBY	HUSOVA 546-550, 675 71 NÁMĚŠŤ NAD OSLAVOU		
ČÁST	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	DATUM:	11/2019
NÁZEV STAVBY	REVITALIZACE BYTOVÉHO DOMU HUSOVA 546-550, NÁMĚŠŤ NAD OSLAVOU	FORMÁT:	
		MĚŘÍTKO:	
		STUPEŇ DOKUMENTACE:	DUR+DPS
		ČÍSLO ZAKÁZKY:	19 046
NÁZEV VÝKRESU	VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ	ČÍSLO PARÉ:	ČÍSLO VÝKRESU: 115









VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ


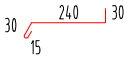

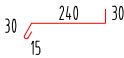

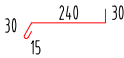

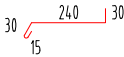

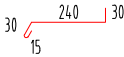
OZN.	SCHEMA	POPIS	KS	M2	BM	POZNÁMKA
		<u>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</u> DÉLKA: 600 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 315mm - POPLASTOVANÝ PLECH CELK. min. tl. 0,75 mm - JÁDRO Z POZINKOVANÉHO PLECHU - POVRCH POPLASTOVANÝ (LAKOVANÝ) - BARVA BÍLÁ - VČ. DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE	126 ks		75,6 bm	PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY OVĚŘIT NA STAVBĚ! BAREVNÝ ODTÍN BUDE ODSOUHLASEN INVESTOREM PŘED VÝROVOU NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ DODAVATELE. <u>DLE ČSN 73 3610 Navrhování klempířských konstrukcí</u> - parapet plošně lepený lepidlem nevytvářejícím chemickou korozi - komprimační připojovací páska - napojení na ostění pomocí systémového připojovacího parapetního profilu s integrovanou skleněnou tkaninou
		<u>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</u> DÉLKA: 2100 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 315mm - POPLASTOVANÝ PLECH CELK. min. tl. 0,75 mm - JÁDRO Z POZINKOVANÉHO PLECHU - POVRCH POPLASTOVANÝ (LAKOVANÝ) - BARVA BÍLÁ - VČ. DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE	45 ks		94,5 bm	
		<u>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</u> DÉLKA: 1500 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 315mm - POPLASTOVANÝ PLECH CELK. min. tl. 0,75 mm - JÁDRO Z POZINKOVANÉHO PLECHU - POVRCH POPLASTOVANÝ (LAKOVANÝ) - BARVA BÍLÁ - VČ. DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE	55 ks		82,5 bm	
		<u>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</u> DÉLKA: 900 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 315mm - POPLASTOVANÝ PLECH CELK. min. tl. 0,75 mm - JÁDRO Z POZINKOVANÉHO PLECHU - POVRCH POPLASTOVANÝ (LAKOVANÝ) - BARVA BÍLÁ - VČ. DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE	4 ks		3,6 bm	
		<u>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</u> DÉLKA: 1200mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 315mm - POPLASTOVANÝ PLECH CELK. min. tl. 0,75 mm - JÁDRO Z POZINKOVANÉHO PLECHU - POVRCH POPLASTOVANÝ (LAKOVANÝ) - BARVA BÍLÁ - VČ. DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE	12 ks		14,4 bm	


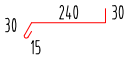

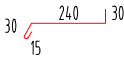
OZN.	SCHÉMA	POPIS	KS	M2	BM	POZNÁMKA
		<p><u>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</u> DÉLKA: 600 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 315mm - POPLASTOVANÝ PLECH CELK. min. tl. 0,75 mm - JÁDRO Z POZINKOVANÉHO PLECHU - POVRCH POPLASTOVANÝ (LAKOVANÝ) - BARVA BÍLÁ - VČ. DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE</p>	8 ks		4,8 bm	<p>PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY OVĚŘIT NA STAVBĚ! BAREVNÝ ODTÍN BUDE ODSOUHLASEN INVESTOREM PŘED VÝROVOU NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ DODAVATELE.</p> <p><u>DLE ČSN 73 3610 Navrhování klempířských konstrukcí</u> - parapet plošně lepený lepidlem nevytvářejícím chemickou korozi - komprimační připojovací páska - napojení na ostění pomocí systémového připojovacího parapetního profilu s integrovanou skleněnou tkaninou</p>
		<p><u>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</u> DÉLKA: 1600 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 315mm - POPLASTOVANÝ PLECH CELK. min. tl. 0,75 mm - JÁDRO Z POZINKOVANÉHO PLECHU - POVRCH POPLASTOVANÝ (LAKOVANÝ) - BARVA BÍLÁ - VČ. DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE</p>	5 ks		8 bm	
		<p><u>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</u> DÉLKA: 800 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 315mm - POPLASTOVANÝ PLECH CELK. min. tl. 0,75 mm - JÁDRO Z POZINKOVANÉHO PLECHU - POVRCH POPLASTOVANÝ (LAKOVANÝ) - BARVA BÍLÁ - VČ. DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE</p>	11 ks		8,8 bm	
		<p><u>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</u> DÉLKA: 4000 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 315mm - POPLASTOVANÝ PLECH CELK. min. tl. 0,75 mm - JÁDRO Z POZINKOVANÉHO PLECHU - POVRCH POPLASTOVANÝ (LAKOVANÝ) - BARVA BÍLÁ - VČ. DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE</p>	7 ks		28 bm	
		<p><u>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</u> DÉLKA: 4800 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 315mm - POPLASTOVANÝ PLECH CELK. min. tl. 0,75 mm - JÁDRO Z POZINKOVANÉHO PLECHU - POVRCH POPLASTOVANÝ (LAKOVANÝ) - BARVA BÍLÁ - VČ. DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE</p>	5 ks		24 bm	











OZN.	SCHEMA	POPIS	KS	M2	BM	POZNÁMKA
		<p><u>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</u> DÉLKA: 3150 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 315mm - POPLASTOVANÝ PLECH CELK. min. tl. 0,75 mm - JÁDRO Z POZINKOVANÉHO PLECHU - POVRCH POPLASTOVANÝ (LAKOVANÝ) - BARVA BÍLÁ - VČ. DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE</p>	2 ks		6,3 bm	<p>PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY OVĚŘIT NA STAVBĚ! BAREVNÝ ODSŤÍN BUDE ODSOUHLASEN INVESTOREM PŘED VÝROVOU NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ DODAVATELE.</p> <p><u>DLE ČSN 73 3610 Navrhování klempířských konstrukcí</u> - parapet plošně lepený lepidlem nevytvářejícím chemickou korozi - komprimační připojovací páska - napojení na ostění pomocí systémového připojovacího parapetního profilu s integrovanou skleněnou tkaninou</p>
		<p><u>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</u> DÉLKA: 2400 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 315mm - POPLASTOVANÝ PLECH CELK. min. tl. 0,75 mm - JÁDRO Z POZINKOVANÉHO PLECHU - POVRCH POPLASTOVANÝ (LAKOVANÝ) - BARVA BÍLÁ - VČ. DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE</p>	10 ks		24 bm	
		<p><u>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</u> DÉLKA: 5130 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 315mm - POPLASTOVANÝ PLECH CELK. min. tl. 0,75 mm - JÁDRO Z POZINKOVANÉHO PLECHU - POVRCH POPLASTOVANÝ (LAKOVANÝ) - BARVA BÍLÁ - VČ. DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE</p>	1 ks		5,2 bm	
		<p><u>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</u> DÉLKA: 5000 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 315mm - POPLASTOVANÝ PLECH CELK. min. tl. 0,75 mm - JÁDRO Z POZINKOVANÉHO PLECHU - POVRCH POPLASTOVANÝ (LAKOVANÝ) - BARVA BÍLÁ - VČ. DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE</p>	1 ks		5 bm	
		<p><u>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</u> DÉLKA: 6750 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 315mm - POPLASTOVANÝ PLECH CELK. min. tl. 0,75 mm - JÁDRO Z POZINKOVANÉHO PLECHU - POVRCH POPLASTOVANÝ (LAKOVANÝ) - BARVA BÍLÁ - VČ. DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE</p>	1 ks		6,8 bm	

OZN.	SCHÉMA	POPIS	KS	M2	BM	POZNÁMKA
		<u>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</u> DÉLKA: 4700 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 315mm - POPLASTOVANÝ PLECH CELK. min. tl. 0,75 mm - JÁDRO Z POZINKOVANÉHO PLECHU - POVRCH POPLASTOVANÝ (LAKOVANÝ) - BARVA BÍLÁ - VČ. DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE	3 ks		14,1 bm	PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY OVĚŘIT NA STAVBĚ! BAREVNÝ ODSÍN BUDE ODSOUHLASEN INVESTOREM PŘED VÝROVOU NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ DODAVATELE. <u>DLE ČSN 73 3610 Navrhování klempířských konstrukcí</u> - parapet plošně lepený lepidlem nevytvářejícím chemickou korozi - komprimační připojovací páska - napojení na ostění pomocí systémového připojovacího parapetního profilu s integrovanou skleněnou tkaninou
		<u>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</u> DÉLKA: 1250 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 315mm - POPLASTOVANÝ PLECH CELK. min. tl. 0,75 mm - JÁDRO Z POZINKOVANÉHO PLECHU - POVRCH POPLASTOVANÝ (LAKOVANÝ) - BARVA BÍLÁ - VČ. DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE	5 ks		6,25 bm	
		<u>OPLECHOVÁNÍ STŘEŠNÍHO VÝLEZU</u> DÉLKA: 3200 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 315mm - POPLASTOVANÝ PLECH CELK. min. tl. 0,75 mm - JÁDRO Z POZINKOVANÉHO PLECHU - POVRCH POPLASTOVANÝ (LAKOVANÝ) - BARVA BÍLÁ - VČ. DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE	5 ks		16 bm	PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY OVĚŘIT NA STAVBĚ! BAREVNÝ ODSÍN BUDE ODSOUHLASEN INVESTOREM PŘED VÝROVOU NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ DODAVATELE. <u>DLE ČSN 73 3610 Navrhování klempířských konstrukcí</u>
		<u>OPLECHOVÁNÍ STŘEŠNÍHO OKNA</u> DÉLKA: 4360 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 315mm - POPLASTOVANÝ PLECH CELK. min. tl. 0,75 mm - JÁDRO Z POZINKOVANÉHO PLECHU - POVRCH POPLASTOVANÝ (LAKOVANÝ) - BARVA BÍLÁ - VČ. DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE	38 ks		165,7 bm	

OZN.	SCHEMA	POPIS	KS	M2	BM	POZNÁMKA
		<u>OPLECHOVÁNÍ KOMÍNOVÉHO TĚLESA</u> ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 660mm - TiZn min. tl. 0,7 mm - VČ. DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE			90 bm	PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY OVĚŘIT NA STAVBĚ! BAREVNÝ ODSÍN BUDE ODSOUHLASEN INVESTOREM PŘED VÝROBOU NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ DODAVATELE.
		<u>OPLECHOVÁNÍ STÁVAJÍCÍ ŘÍMSY</u> ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 330 A 660mm - TiZn min. tl. 0,7 mm - VČ. DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE			265 bm	<u>DLE ČSN 73 3610 Navrhování klempířských konstrukcí</u>
		<u>OPLECHOVÁNÍ VCHODOVÝCH BET. STŘÍŠEK S FALCOVANOU KRYTINOU</u> DÉLKA: 1600 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 1060mm - TiZn tl. 0,7 mm - VČ. DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE - MECHANICKY KOTVENÝ POMOCÍ SYSTÉMOVÝCH PŘÍPONEK VYTVÁŘEJÍCÍ STOJATOU DRÁŽKU, POKLÁDKA NA SMYČKOVOU ROHOŽ	5 ks		8 bm	PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY OVĚŘIT NA STAVBĚ! VČETNĚ DROBNÉHO SPOJOVACÍHO A KOTVÍČÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE <u>DLE ČSN 73 3610 Navrhování klempířských konstrukcí</u>
		<u>SYSTÉMOVÁ STĚNOVÁ LIŠTA PRO VYTAŽENÍ HYDROIZOLACE NA SVISLOU STĚNU</u> ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 300 mm - POPLASTOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH tl. 1,2 mm - VČ. DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE - MECHANICKY KOTVENÝ VRUTY			300 bm	
		<u>OPLECHOVÁNÍ LODŽIOVÉ DESKY - SYSTÉMOVÁ OKAPNICOVÁ LIŠTA</u> - KRYCÍ POPLASTOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH (KAČÍRKOVÁ LIŠTA) - VČ. DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE - MECHANICKY KOTVENÝ VRUTY			30 bm	SKUTEČNÉ ROZMĚRY PRVKU NUTNO PŘED VÝROBOU OVĚŘIT NA STAVBĚ! DODÁVKA VČETNĚ VEŠKERÝCH SPOJOVACÍCH, KOTVÍČÍCH PRVKŮ, MONTÁŽE A VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ NUTNÉHO PRO REALIZACI
		<u>OPLECHOVÁNÍ LODŽIOVÝCH STŘÍŠEK S FALCOVANOU KRYTINOU</u> DÉLKA: 7500 mm DÉLKA: 3900 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 1450mm - TiZn tl. 0,7 mm - VČ. DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE - MECHANICKY KOTVENÝ POMOCÍ SYSTÉMOVÝCH PŘÍPONEK VYTVÁŘEJÍCÍ STOJATOU DRÁŽKU, POKLÁDKA NA SMYČKOVOU ROHOŽ	2 ks 2 ks		30 bm	<u>DLE ČSN 73 3610 Navrhování klempířských konstrukcí</u>

OZN.	SCHEMA	POPIS	KS	M2	BM	POZNÁMKA
		<u>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</u> DÉLKA: 2950 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 315mm - POPLASTOVANÝ PLECH CELK. min. tl. 0,75 mm - JÁDRO Z POZINKOVANÉHO PLECHU - POVRCH POPLASTOVANÝ (LAKOVANÝ) - BARVA BÍLÁ - VČ. DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE	2 ks		5,9 bm	PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY OVĚŘIT NA STAVBĚ! BAREVNÝ ODSÍN BUDE ODSOUHLASEN INVESTOREM PŘED VÝROBOU NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ DODAVATELE. <u>DLE ČSN 73 3610 Navrhování klempířských konstrukcí</u> - parapet plošně lepený lepidlem nevytvářejícím chemickou korozi - komprimační připojovací páska - napojení na ostění pomocí systémového připojovacího parapetního profilu s integrovanou skleněnou tkaninou
		<u>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</u> DÉLKA: 3950 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 315mm - POPLASTOVANÝ PLECH CELK. min. tl. 0,75 mm - JÁDRO Z POZINKOVANÉHO PLECHU - POVRCH POPLASTOVANÝ (LAKOVANÝ) - BARVA BÍLÁ - VČ. DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE	2 ks		7,9 bm	
		<u>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</u> DÉLKA: 4200 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 315mm - POPLASTOVANÝ PLECH CELK. min. tl. 0,75 mm - JÁDRO Z POZINKOVANÉHO PLECHU - POVRCH POPLASTOVANÝ (LAKOVANÝ) - BARVA BÍLÁ - VČ. DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE	1 ks		4,2 bm	
		<u>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</u> DÉLKA: 5200 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 315mm - POPLASTOVANÝ PLECH CELK. min. tl. 0,75 mm - JÁDRO Z POZINKOVANÉHO PLECHU - POVRCH POPLASTOVANÝ (LAKOVANÝ) - BARVA BÍLÁ - VČ. DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE	2 ks		10,4 bm	
		<u>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</u> DÉLKA: 5450 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 315mm - POPLASTOVANÝ PLECH CELK. min. tl. 0,75 mm - JÁDRO Z POZINKOVANÉHO PLECHU - POVRCH POPLASTOVANÝ (LAKOVANÝ) - BARVA BÍLÁ - VČ. DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE	3 ks		16,4 bm	

OZN.	SCHÉMA	POPIS	KS	M2	BM	POZNÁMKA
		<p><u>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</u> DÉLKA: 5900 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 315mm - POPLASTOVANÝ PLECH CELK. min. tl. 0,75 mm - JÁDRO Z POZINKOVANÉHO PLECHU - POVRCH POPLASTOVANÝ (LAKOVANÝ) - BARVA BÍLÁ - VČ. DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE</p>	1 ks		5,9 bm	<p>PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY OVĚŘIT NA STAVBĚ! BAREVNÝ ODTÍN BUDE ODSOUHLASEN INVESTOREM PŘED VÝROVOU NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ DODAVATELE.</p> <p><u>DLE ČSN 73 3610 Navrhování klempířských konstrukcí</u> - parapet plošně lepený lepidlem nevytvářejícím chemickou korozi - komprimační připojovací páska - napojení na ostění pomocí systémového připojovacího parapetního profilu s integrovanou skleněnou tkaninou</p>
		<p><u>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</u> DÉLKA: 6400 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 315mm - POPLASTOVANÝ PLECH CELK. min. tl. 0,75 mm - JÁDRO Z POZINKOVANÉHO PLECHU - POVRCH POPLASTOVANÝ (LAKOVANÝ) - BARVA BÍLÁ - VČ. DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE</p>	2 ks		12,8 bm	

OZN.	POPIS	RŠ	BM	VÝMĚRA	POZNÁMKA
	<u>OKAPNICE - SOUČÁST STŘEŠNÍ KRYTINY</u> - ZATAHOVACÍ PÁS tl. 0,7 mm - VYZTUŽUJÍCÍ PÁS tl. 0,8 mm - OKAPNIČKA tl. 0,7 mm - OCHRANA VZDUCHOVÉ MEZERY tl. 1,0 mm	333 mm 250 mm 166 mm 150 mm	271,6 bm 271,6 bm 271,6 bm 271,6 bm	90 m ² 68 m ² 45 m ² 41 m ²	PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY OVĚŘIT NA STAVBĚ! BAREVNÝ ODSTÍN BUDE ODSOUHLASEN INVESTOREM PŘED VÝROVOU NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ DODAVATELE. DLE ČSN 73 3610 Navrhování klempířských konstrukcí
	<u>HŘEBEN SEDLOVÉ STŘECHY - VĚTRANÝ</u> - VRCHNÍ KRYTÍ HŘEBENE SEDLOVÉ STŘECHY tl. 0,7 mm - ZATAHOVACÍ PÁS Z BOU STRAN POZINKOVANÝ PLECH tl. 0,8 mm - OCHRANA VZDUCHOVÉ MEZERY Z OBOU STRAN tl. 1,0 mm	670 mm 250 mm 150 mm	131 bm 131 bm 131 bm	88 m ² 66 m ² 39 m ²	
	<u>NÁROŽÍ, HŘEBEN VIKÝŘE</u> - LIŠTA NÁROŽÍ, HŘEBENE tl. 0,7 mm	100 mm	31 bm	3 m ²	
	<u>ÚŽLABÍ</u> - S PŘÍDAVNOU VODNÍ DRÁŽKOU tl. 0,7 mm	1000 mm	50 bm	50 m ²	
	<u>ŠTÍTOVÉ LEMOVÁNÍ</u> - PROVEDENÍ S JEDNODUCHOU PROFILACÍ tl. 0,7 mm - ZATAHOVACÍ PLECH tl. 0,8 mm	250 mm 200 mm	75 bm 75 bm	19 m ² 15 m ²	
	<u>DILATAČNÍ LIŠTA tl. 0,7 mm</u>	166 mm	43 bm	7 m ²	
	<u>ŽLAB PODOKAPNÍ PŮLKULATÝ, DÉLKA 3m</u> - ŽLABOVÝ KOTLÍK 333/100 mm - ROH VNĚJŠÍ - ROH VNITŘNÍ - ČELO ŽLABU S DRÁŽKOU, LEVÉ - ČELO ŽLABU S DRÁŽKOU, PRAVÉ - DILATACE ŽLABU PŮLKULATÉHO, dl. 260 mm - ŽLABOVÝ HÁK PŮLKULATÝ, OPLÁŠTĚNÝ, 2 PERA	333 mm 333 mm 333 mm 333 mm 333 mm 333 mm 333 mm	272 bm 22 ks 2 ks 2 ks 11 ks 11 ks 1 ks 338 ks	91 ks 22 ks 2 ks 2 ks 11 ks 11 ks 1 ks 338 ks	- INSTALACE BUDE PROBÍHAT DLE TECHNOLOGICKÉHO PŘEDPISU VÝROBCE
	<u>SVOD KRUHOVÝ DN 100, dl. 3m POPLASTOVANÝ PLECH</u> - KOLENO KRUHOVÉ, 72° S HRDLEM - OBJÍMKA SVODU + POZINK. TRN, dl. 300 mm		220 bm	110 ks 132 ks 110 ks	
	<u>SNĚHOVÉ ZÁBRANY</u> - TRUBKA SNĚHOVÉ ZÁBRANY PROFIL AL, PRŮMĚR 32/2 mm - AL SVORKA SNĚHOVÉ ZÁBRANY PRO JEDNOTRUBKOVÝ SYSTÉM - DRŽÁK LEDU - SPOJKA PRO TRUBKY PRŮMĚR 32/2 mm		520 bm	87 ks 866 ks 325 ks 80 ks	
	<u>NEOBSAZENO</u>				

OZN.	POPIS	RŠ	BM	VÝMĚRA	POZNÁMKA
KP 11	<u>DEŠŤOVÉ KLAPKY PRO ZACHYTÁVÁNÍ DEŠŤOVÉ VODY</u> - PRO PRŮMĚR DN 100 mm - ODOLNÉ VŮČI UV ZÁŘENÍ - VČETNĚ MONTÁŽNÍ SADY ZE SAMOVRTNÝCH ŠROUBŮ A TĚSNÍCÍHO TMELU			3 ks	- INSTALACE BUDE PROBÍHAT DLE TECHNOLOGICKÉHO PŘEDPISU VÝROBCE
KP 12	<u>SYSTÉMOVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL ETICS PRO HORNÍ ZAKONČENÍ TEPELNĚ IZOLAČNÍCH DESEK ETICS S OKAPNICÍ (TZV. Z PROFIL)</u> - POPLASTOVANÝ PLECH tl. 0,7 mm - DODÁVKA VČETNĚ VEŠKERÝCH SPOJOVACÍCH, KOTVÍCÍCH PRVKŮ, MONTÁŽE, VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ NUTNÉHO PRO REALIZACI	300 mm	90 mm		PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY OVĚŘIT NA STAVBĚ! BAREVNÝ ODTÍN BUDE ODSOUHLASEN INVESTOREM PŘED VÝROVOU NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ DODAVATELE. <u>DLE ČSN 73 3610 Navrhování klempířských konstrukcí</u>