
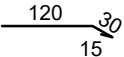

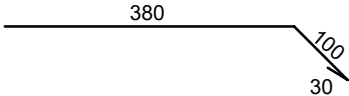



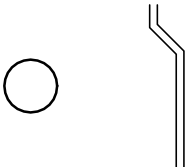

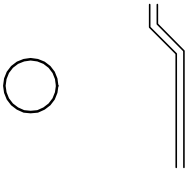

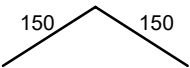

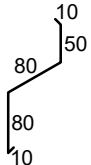

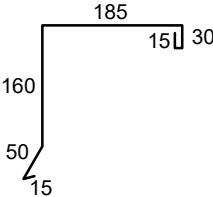

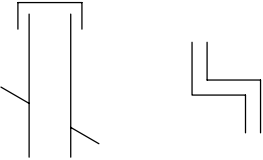

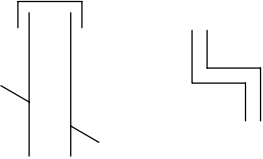

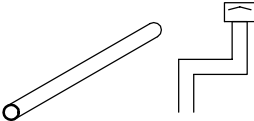

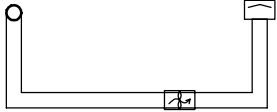





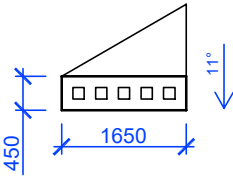
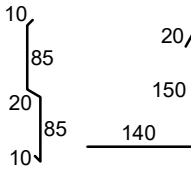

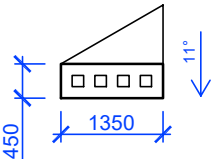
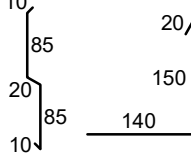

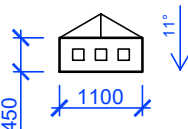
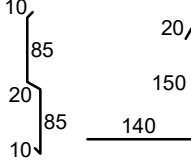

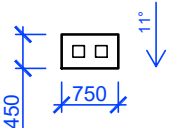
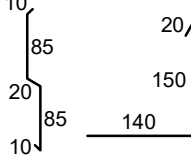



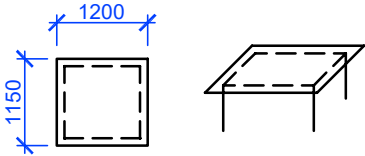

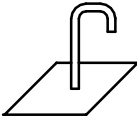
REVIZE Č. 1 - KRYTINA

ZODP. PROJEKTANT	PROJEKTANT PROF.	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div>OVAPROX</div> <div>U Cementárny 1303/16</div> <div>703 00 Ostrava-Vítkovice</div> <div>IČ: 07855150, DIČ: CZ07855150</div>	
ING. LUKÁŠ KOSUB	-	ING. KATEŘINA SLANINOVÁ	ING. JAN KUBALA		
INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK-MÍSTEK			FORMÁT	5x A4
Č. P. 1257, ZÁMECKÉ NÁMĚSTÍ, FRÝDEK VÝMĚNA STŘEŠNÍ KRYTINY VČETNĚ SVĚTLÍKU				DATUM	05/2021
				STUPEŇ	DSP+DPS
				ZAK. ČÍSLO	X20-029
				MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				-	D.1.1.21
VÝPIS VÝROBKŮ					

Č. P. 1257, ZÁMECKÉ NÁMĚSTÍ, FRÝDEK, VÝMĚNA STŘEŠNÍ KRYTINY VČETNĚ SVĚTLÍKU		VÝPIS VÝROBKŮ	LIST Č. 1
OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET
		OKAPNÍ PLECH - MATERIÁL: FeZn PLECH TL. 0,5 mm S POVRCHOVOU ÚPRAVOU PUR26 MAT - R. Š. 165 mm - BARVA: RAL 3011 - SKUTEČNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ	16 bm
		OPLECHOVÁNÍ OKRAJE SVĚTLÍKU - MATERIÁL: FeZn PLECH TL. 0,5 mm S POVRCHOVOU ÚPRAVOU PUR26 MAT - R. Š. 510 mm - BARVA: RAL 3011 - SKUTEČNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ - PŘIZPŮSOBIT VIKÝŘI - KOTVENÍ: KOTEVNÍ PŘÍPONKY	12,4 bm
		PODOKAPNÍ ŽLAB - MATERIÁL: TiZn PLECH TL. 0,6 mm - ŠÍŘKA: 150 mm - BARVA: PŘÍRODNÍ - VČETNĚ ŽLABOVÝCH HÁKŮ A SYSTÉMOVÝCH PRVKŮ - SKUTEČNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ	16 bm
		ODPADNÍ ROURA - MATERIÁL: TiZn PLECH TL. 0,6 mm - PRŮMĚR 100 mm - BARVA: PŘÍRODNÍ - DÉLKA: 10,5 m - 2x KOLENO 60°+ ŽLABOVÝ KOTLÍK - VČETNĚ KOTEVNÍCH A SYSTÉMOVÝCH PRVKŮ - SKUTEČNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ	1 ks
		ODPADNÍ ROURA - MATERIÁL: TiZn PLECH TL. 0,6 mm - PRŮMĚR 100 mm - BARVA: PŘÍRODNÍ - DÉLKA: 13,2 m - 2x KOLENO 60°+ ŽLABOVÝ KOTLÍK - VČETNĚ KOTEVNÍCH A SYSTÉMOVÝCH PRVKŮ - SKUTEČNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ	1 ks
		HŘEBENÁČ SVĚTLÍKU - MATERIÁL: FeZn PLECH TL. 0,5 mm S POVRCHOVOU ÚPRAVOU PUR26 MAT - R. Š. 300 mm - BARVA: RAL 3011 - SKUTEČNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ	6,2 bm

Č. P. 1257, ZÁMECKÉ NÁMĚSTÍ, FRÝDEK, VÝMĚNA STŘEŠNÍ KRYTINY VČETNĚ SVĚTLÍKU		VÝPIS VÝROBKŮ	LIST Č. 2
OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET
		KRYCÍ PLECH - MATERIÁL: FeZn PLECH TL. 0,5 mm S POVRCHOVOU ÚPRAVOU PUR26 MAT - R. Š. 230 mm - BARVA: RAL 3011 - KOTVENÍ: NATLOUKACÍ HMOŽDINKY PO 250 mm + KLOBOUČEK - PROVEDENÍ DLE NORMY ČSN 73 3610 - SKUTEČNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ	28,2 bm
		OPLECHOVÁNÍ ATIKY - MATERIÁL: FeZn PLECH TL. 0,5 mm S POVRCHOVOU ÚPRAVOU PUR26 MAT - R. Š. 460 mm - BARVA: RAL 3011 - KOTVENÍ: KOTEVNÍ PŘÍPONKY - PROVEDENÍ DLE NORMY ČSN 73 3610 - SKUTEČNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ	28,2 bm
		ODVĚTRÁVACÍ KOMÍNEK KANALIZACE - MATERIÁL: SYSTÉMOVÝ KE KRYTINĚ S PLECHOVÝM KRYTÍM + MANŽETA - DN 100 - BARVA: RAL 3011 - PP KANALIZAČNÍ POTRUBÍ DN100, DÉLKY 2 m - 2x KOLENO 90°	2 ks
		ODVĚTRÁVACÍ KOMÍNEK KANALIZACE - MATERIÁL: SYSTÉMOVÝ KE KRYTINĚ S PLECHOVÝM KRYTÍM + MANŽETA - DN 75 - BARVA: RAL 3011 - PP KANALIZAČNÍ POTRUBÍ DN75, DÉLKY 1 m - 2x KOLENO 90°	3 ks
		VZT POTRUBÍ - MATERIÁL: SPIRO POTRUBÍ FeZn+KOMAXIT - Ø125 mm - BARVA: BÍLÁ - DÉLKA 13 bm - 2x KOLENO 90° - VÝFUKOVÁ HLAVICE Ø125 - FeZn + KOMAXIT (RAL3011) S TĚSNÍCÍ MANŽETOU	1 ks
		VZT POTRUBÍ - MATERIÁL: SPIRO POTRUBÍ FeZn+KOMAXIT - Ø200 mm - BARVA: BÍLÁ - DÉLKA 11 m - NASÁVACÍ MŘÍŽKY DÉLKY 500 mm, 4 ks - POTRUBNÍ DIAGONÁLNÍ VENTILÁTOR Ø200 S DOBĚHEM 10-20 MIN., (900 m3/h, 100 Pa) - VÝFUKOVÁ HLAVICE Ø200 - FeZn + KOMAXIT (RAL3011) S TĚSNÍCÍ MANŽETOU	1 ks

Č. P. 1257, ZÁMECKÉ NÁMĚSTÍ, FRÝDEK, VÝMĚNA STŘEŠNÍ KRYTINY VČETNĚ SVĚTLÍKU		VÝPIS VÝROBKŮ	LIST Č. 3
OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET
		STŘEŠNÍ OKNO + LEMOVÁNÍ - VELIKOST: 760x1200 mm - OTEVÍRÁNÍ: VÝKLOPNĚ KYVNĚ - MATERIÁL: DŘEVO, IZOLAČNÍ TROJSKLO - BARVA: INT. BÍLÁ, EXT. ČERVENOHNĚDÁ - LEMOVÁNÍ VHODNÉ PRO FeZn DRÁŽKOVANOU KRYTINU - SKUTEČNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ	2 ks
		LEMOVÁNÍ STŘEŠNÍHO VÝLEZU - VELIKOST: 600x600 mm - LEMOVÁNÍ VHODNÉ PRO FeZn DRÁŽKOVANOU KRYTINU - SKUTEČNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ	2 ks
	 	LEMOVÁNÍ KOMÍNA - MATERIÁL: FeZn PLECH TL. 0,5 mm S POVRCHOVOU ÚPRAVOU PUR26 MAT - R.Š. 310 + 210 mm - BARVA: RAL 3011 - PROVEDENÍ DLE NORMY ČSN 73 3610 - SKUTEČNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ - VČETNĚ ROZHÁNĚCÍHO KLÍNU	1 ks
	 	LEMOVÁNÍ KOMÍNA - MATERIÁL: FeZn PLECH TL. 0,5 mm S POVRCHOVOU ÚPRAVOU PUR26 MAT - R.Š. 310 + 210 mm - BARVA: RAL 3011 - PROVEDENÍ DLE NORMY ČSN 73 3610 - SKUTEČNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ - VČETNĚ ROZHÁNĚCÍHO KLÍNU	1 ks
	 	LEMOVÁNÍ KOMÍNA - MATERIÁL: FeZn PLECH TL. 0,5 mm S POVRCHOVOU ÚPRAVOU PUR26 MAT - R.Š. 310 + 210 mm - BARVA: RAL 3011 - PROVEDENÍ DLE NORMY ČSN 73 3610 - SKUTEČNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ - VČETNĚ ROZHÁNĚCÍHO KLÍNU	1 ks
	 	LEMOVÁNÍ KOMÍNA - MATERIÁL: FeZn PLECH TL. 0,5 mm S POVRCHOVOU ÚPRAVOU PUR26 MAT - R.Š. 310 + 210 mm - BARVA: RAL 3011 - PROVEDENÍ DLE NORMY ČSN 73 3610 - SKUTEČNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ	1 ks

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET
		STŘÍŠKA ODVĚTRÁVACÍ ŠACHTY - MATERIÁL: FeZn PLECH TL. 0,5 mm S POVRCHOVOU ÚPRAVOU PUR26 MAT - BARVA: RAL 3011 - SKUTEČNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ	2 ks
		KABELOVÝ PROSTUP - KOVOVÝ S INTEGROVANOU MANŽETOU - MATERIÁL: FeZn S POVRCHOVOU ÚPRAVOU KOMAXIT - PRŮMĚR 50 mm - BARVA: RAL 3011	1 ks
