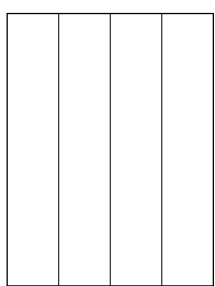
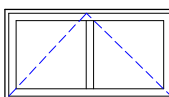
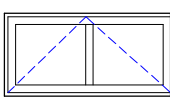
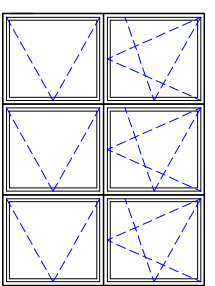
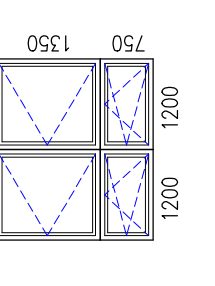
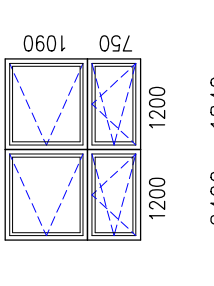
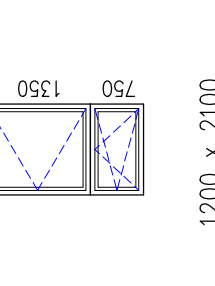
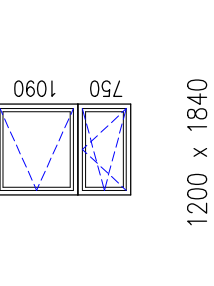
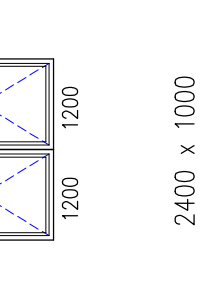



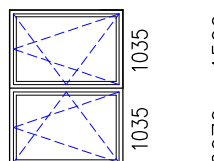


Č. POL.	SCHEMA / ROZMĚR	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM
01	 3600 x 2700	VRATA PRŮMYSLOVÁ SEKČNÍ PLNÁ VYPLNĚNÁ POLYURETANOVOU PĚNOU S LAMELAMI S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM, S HLUBKOU 42MM THERMO KOVÁNÍ PRO NADPRAŽÍ CCA 30CM S EL. POHONEM	4			4
2/P	 1200 x 2200	DVEŘE VCHODOVÉ PLASTOVÉ, OTEVÍRÁVÉ DOVNITŘ, PRAVĚ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PLNĚ ZASKLENÉ TEPELNĚ IZOLAČNÍ VÝPLNÍ, KLIKA/KLIKA, BEZP. ZÁMEK FAB, RÁM 3 TĚSNĚNÍ, Uw 0,67W/m2K BARVA BILÁ	2			2
3/L	 1100 x 2200	DVEŘE VCHODOVÉ PLASTOVÉ, OTEVÍRÁVÉ VEN, LEVĚ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PLNĚ ZASKLENÉ TEPELNĚ IZOLAČNÍ VÝPLNÍ, KLIKA/KLIKA, BEZP. ZÁMEK FAB, RÁM 3 TĚSNĚNÍ, Uw 0,67W/m2K BARVA BILÁ	1	EW30 DP3-C2 1	1	3

DVEŘE A VRATA BUDOU OSAZENA DO NOVĚ UPRAVENÝCH OTVORŮ. VEŠKERÉ ROZMĚRY OTVORŮ PŘED ZHOTOVENÍM DVEŘÍ A VRAT NUTNO PŘEMĚŘIT, S PŘÍPADNOU ÚPRAVOU ROZMĚRŮ DVEŘÍ A VRAT. VÝŠKU NADPRAŽÍ U VRAT PŘÍPADNĚ UPRAVIT DLE POŽADAVKŮ DODAVATELE VRAT.

ROZMĚRY VE VÝPISU DVEŘÍ A VRAT JSOU ROZMĚRY NAVRŽENÝCH HRUBÝCH STAVEBNÍCH OTVORŮ.

OTEVŘENÍ DVEŘÍ JE NAZNAČENO PŘÍ POHLEDU ZVENKU.

Č. POL.	SCHEMA / ROZMĚR	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM
04	 3600 x 2700	OKNO PLASTOVÉ, ZASKLENÉ TEPELNĚ IZOLAČNÍM TROJSKLEM, RÁM 3 TĚSNĚNÍ Uw 0,67 W/m2K, BARVA VNĚJ. / VNITŘ. BILÁ, OKNA 6x1200/1350, HORNÍ OKNA OTEVÍRÁVÁ, SPODNÍ OKNA OTEVÍRÁVÁ + SKLOPNÁ		3	3	6
05	 2400 x 2100	OKNO PLASTOVÉ, ZASKLENÉ TEPELNĚ IZOLAČNÍM TROJSKLEM, RÁM 3 TĚSNĚNÍ Uw 0,67 W/m2K, BARVA VNĚJ. / VNITŘ. BILÁ, HORNÍ OKNA 2x1200/1350 OTEVÍR. SPODNÍ OKNA 2x1200/750 OTEVÍRÁVÁ + SKLOPNÁ		10	9	19
06	 2400 x 1840	OKNO PLASTOVÉ, ZASKLENÉ TEPELNĚ IZOLAČNÍM TROJSKLEM, RÁM 3 TĚSNĚNÍ Uw 0,67 W/m2K, BARVA VNĚJ. / VNITŘ. BILÁ, HORNÍ OKNA 2x1200/1090 OTEVÍR. SPODNÍ OKNA 2x1200/750 OTEVÍRÁVÁ + SKLOPNÁ			1	1
07	 1200 x 2100	OKNO PLASTOVÉ, ZASKLENÉ TEPELNĚ IZOLAČNÍM TROJSKLEM, RÁM 3 TĚSNĚNÍ Uw 0,67 W/m2K, BARVA VNĚJ. / VNITŘ. BILÁ, HORNÍ OKNO 1200/1350 OTEVÍR. SPODNÍ OKNO 1200/750 OTEVÍRÁVÉ + SKLOPNÉ		6	5	11
08	 1200 x 1840	OKNO PLASTOVÉ, ZASKLENÉ TEPELNĚ IZOLAČNÍM TROJSKLEM, RÁM 3 TĚSNĚNÍ Uw 0,67 W/m2K, BARVA VNĚJ. / VNITŘ. BILÁ, HORNÍ OKNO 1200/1090 OTEVÍR. SPODNÍ OKNO 1200/750 OTEVÍRÁVÉ + SKLOPNÉ			2	2
09	 2400 x 1000	OKNO PLASTOVÉ, ZASKLENÉ TEPELNĚ IZOLAČNÍM TROJSKLEM, RÁM 3 TĚSNĚNÍ Uw 0,67 W/m2K, BARVA VNĚJ. / VNITŘ. BILÁ, 2x1200/1000 SKLOPNÉ	9			9

Č. POL.	SCHEMA / ROZMĚR	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM
10	 1200 x 1000	OKNO PLASTOVÉ, ZASKLENÉ TEPELNĚ IZOLAČNÍM TROJSKLEM, RÁM 3 TĚSNĚNÍ Uw 0,67 W/m2K, BARVA VNĚJ. / VNITŘ. BILÁ, 1200/1000 SKLOPNÉ	1			1
11	 2070 x 1500	OKNO PLASTOVÉ, ZASKLENÉ TEPELNĚ IZOLAČNÍM TROJSKLEM, RÁM 3 TĚSNĚNÍ Uw 0,67 W/m2K, BARVA VNĚJ. / VNITŘ. BILÁ, 2x1035/1500 OTEVÍRÁVÁ + SKLOPNÁ	1			1
12	 1200 x 1200	OKNO PLASTOVÉ, VNITŘNÍ, ZASKLENÉ TEPELNĚ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, DVOUKŘÍDL., BARVA VNĚJ. / VNITŘ. BILÁ, OTEVÍRÁVÁ + 1KR. SKLOPNÁ	1			1
13	 1200 x 730	OKNO PLASTOVÉ, ZASKLENÉ TEPELNĚ IZOLAČNÍM TROJSKLEM, RÁM 3 TĚSNĚNÍ Uw 0,67 W/m2K, BARVA VNĚJ. / VNITŘ. BILÁ, 1200/730 SKLOPNÉ NADSVĚTLÍK DVEŘÍ 2/P	1			1

OKNA BUDOU OSAZENA DO NOVĚ UPRAVENÝCH OTVORŮ. VEŠKERÉ ROZMĚRY OKENNÍCH OTVORŮ PŘED ZHOTOVENÍM OKEN NUTNO PŘEMĚŘIT, S PŘÍPADNOU ÚPRAVOU ROZMĚRŮ OKEN.

ROZMĚRY VE VÝPISU OKEN JSOU ROZMĚRY NAVRŽENÝCH HRUBÝCH STAVEBNÍCH OTVORŮ.

OTEVŘENÍ OKEN JE NAZNAČENO PŘÍ POHLEDU ZVENKU.

STUPĚŇ PD: <b>DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ</b>	PETR FRÁNA <b>projstav</b>
VYPRACOVAL: Frána Petr	HUBENOV 2
INVESTOR: E-CORECO, s.r.o., Na Roudné 512/102, 301 00 Plzeň	331 52 DOLNÍ BĚLA
NAZEV AKCE: Stavební úpravy	DATUM: 1/2019
<b>ADMINISTRATIVNÍ A VÝROBNÍ BUDOVA</b>	MĚŘÍTKO: Č. VÝKRESU PARÉ Č.
SO: Horní Bříza - Tovární 770, parc.č. st.129	<b>D.1.1.16</b>
NAZEV VÝKRESU: Výpis vrat, dveří a oken	