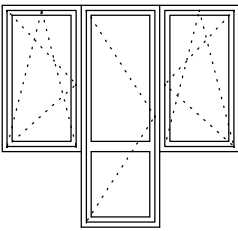
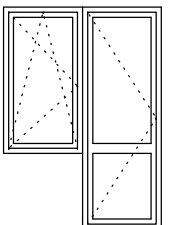
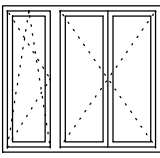
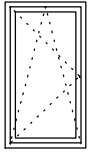
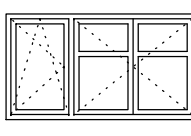
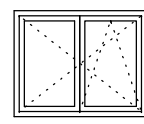
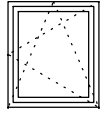
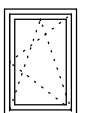
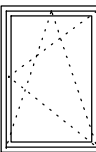
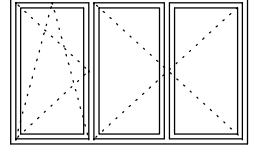
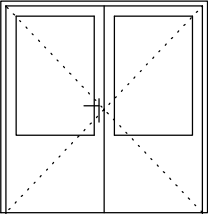
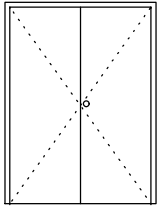
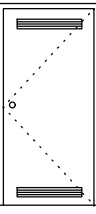


TABULKA VÝPNÍ OTVORŮ - Turpišova ulice č.p. 240								
OZN.	SCHEMA	ROZMĚR (mm) š x v	POPIS	ZASKLENÍ	U <sub>w</sub> (W/m <sup>2</sup> .K)	BARVA	KUSŮ	POZNÁMKA
O1		2350x2200	Balkonová sestava - 2x plastové okno otevírané, výklopné 785x1450 mm s umožněním mikroventilace a balkonové dveře s nízkým AL prahem otevíravé 780x2200 mm.	Izolační trojsklo U <sub>g</sub> =0,6	0,9	Bílá	20	Včetně vnitřního plast. parapetu šíře do 250 mm a vnější přech. lišty z barveného pozink plechu RŠ 120 mm. Prahy z keram. dlažby.
O2		1565x2200	Balkonová sestava - 1x plastové okno otevírané, výklopné 785x1450 mm s umožněním mikroventilace a balkonové dveře s nízkým AL prahem otevíravé 780x2200 mm.	Izolační trojsklo U <sub>g</sub> =0,6	0,9	Bílá	1	Včetně vnitřního plast. parapetu šíře do 250 mm a vnější přech. lišty z barveného pozink plechu RŠ 120 mm. Prahy z keram. dlažby.
O3		1565x1450	Plastové okno trojkřídle, jedno křídlo otevíravé, výklopné s umožněním mikroventilace, další dvě pouze otevíravá.	Izolační trojsklo U <sub>g</sub> =0,6	0,9	Bílá	24	Včetně vnitřního plast. parapetu šíře do 250 mm a vnější přech. lišty z barveného pozink plechu RŠ 120 mm.
O4		800x1450	Plastové okno otevíravé, jedno křídlo otevíravé, výklopné s umožněním mikroventilace.	Izolační trojsklo U <sub>g</sub> =0,6	0,9	Bílá	11	Včetně vnitřního plast. parapetu šíře do 250 mm a vnější přech. lišty z barveného pozink plechu RŠ 120 mm.
O5		1950x1050	Plastové okno trojkřídle, jedno křídlo otevíravé, výklopné s umožněním mikroventilace, další dvě pouze otevíravá.	Izolační trojsklo U <sub>g</sub> =0,6	0,9	Bílá	4	Včetně vnitřního plast. parapetu šíře do 250 mm a vnější přech. lišty z barveného pozink plechu RŠ 120 mm.
O6		1350x1050	Plastové okno dvojkřídle, jedno křídlo otevíravé, výklopné s umožněním mikroventilace, druhé křídlo pouze otevíravá.	Izolační trojsklo U <sub>g</sub> =0,6	0,9	Bílá	4	Včetně vnitřního plast. parapetu šíře do 250 mm a vnější přech. lišty z barveného pozink plechu RŠ 120 mm.
O7		950x1050	Plastové okno jednokřídle, otevíravé, výklopné s umožněním mikroventilace.	Izolační trojsklo U =0,6	0,9	Bílá	1	Včetně vnitřního plast. parapetu šíře do 250 mm a vnější přech. lišty z barveného pozink plechu RŠ 120 mm.
O8		700x1050	Plastové okno jednokřídle, otevíravé, výklopné s umožněním mikroventilace.	Izolační trojsklo U =0,6	0,9	Bílá	1	Včetně vnitřního plast. parapetu šíře do 250 mm a vnější přech. lišty z barveného pozink plechu RŠ 120 mm.

TABULKA VÝPNÍ OTVORŮ - Turpišova ulice č.p. 240								
OZN.	SCHEMA	ROZMĚR (mm) š x v	POPIS	ZASKLENÍ	U <sub>w</sub> (W/m <sup>2</sup> .K)	BARVA	KUSŮ	POZNÁMKA
O9		1000x1450	Plastové okno jednokřídle, otevíravé, výklopné s umožněním mikroventilace.	Izolační trojsklo U =0,6	0,9	Bílá	3	Včetně vnitřního plast. parapetu šíře do 250 mm a vnější přech. lišty z barveného pozink plechu RŠ 120 mm.
O10		2350x1450	Plastové okno trojkřídle, jedno křídlo otevíravé, výklopné s umožněním mikroventilace, další dvě pouze otevíravá.	Izolační trojsklo U =0,6	0,9	Bílá	1	Včetně vnitřního plast. parapetu šíře do 250 mm a vnější přech. lišty z barveného pozink plechu RŠ 120 mm.
D1		2050x2100	Vchodové dveře dvojkřídle, otevíravé, hliníkové. AL prah 2/3 zaklení křídel	Izolační trojsklo U <sub>g</sub> =0,9	1,2	Bílá	2	Včetně opravy u prahu z ker. dlažby.  Kování klika-koule. klíč - 50 ks
D2		1500x2000	Venkovní plastové dveře dvojkřídle, plné, otevíravé. S AL prahem nízkým.		1,2	Bílá	1	Včetně opravy u prahu z ker. dlažby.  Kování klika-koule. klíč - 5 ks
D3		1000x2000	Venkovní plastové dveře dvojkřídle, plné, otevíravé. S AL prahem nízkým.  2x ventilační mřížka rozměr 600x100 mm.		0,9	Bílá	1	Včetně vnitřního plast. parapetu šíře do 250 mm a vnější přech. lišty z barveného pozink plechu RŠ 120 mm.

#### Poznámka

Přesný rozměr každého otvoru je nutno ověřit zaměřením přímo na stavbě (před zahájením výroby oken).

Dodávka oken bude včetně vnitřních PVC parapetů a vnější přechodové lišty z barveného pozinkovaného plechu (červená).

Dodávka bude obsahovat také samotné osazení oken a zednické začištění z vnitřní a vnější strany (případně klempířské u vikýřů).

Z vnitřní strany oken budou použity parotěsnící pásy.

Montážní práce budou obsahovat demontáž původních výplní otvorů včetně likvidace odpadu v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. "o odpadech".

Na prvky otevírané dovnitř je pohled z interiéru. Na prvky otevíravé ven je pohled z exteriéru.

Některá okna na objektu ve vikýřích jsou již vyměněna a nejsou započítána v tomto výpisu prvků.

MÍSTO STAVBY: Chrastava, Turpišova ulice		
STAVEBNÍK: Město Chrastava		
KRESLIL: Ing. Daniel Fadrhonc		
Výměna výplní otvorů objektu č.p. 240 v Turpišově ulici	Datum	03/2019
	Formát	2 x A4
	Měřítko	1:75
Výpis výplní otvorů	Výkres číslo	1