

P02	10.03.16	PDPS	EP	JL
P01	25.11.14	PDPS	EP	JL
REV	DATUM	POZNÁMKA	KRESLIL	KONTR

jestico + whites

Štefánikova 43a Praha 5 150 00 Czech Republic
t +420 257 310 460 f +420 257 310 452 w jesticoandwhites.com

architecture + interior design london + prague

STAVEBNÍK

MĚSTO ČERNOŠICE

PROJEKT

STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA
KARLŠTEJNSKÁ Č.P. 259
K.Ú. ČERNOŠICE 539139

ČÁST PROJEKTU / PROFESE

D.1.1.

ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

SEAN JONATHAN CLIFTON R/00055

PROJEKTANT

ING. ARCH. RADEK TEICHMAN
ING. ARCH. JAKUB LOUČKA
ARCH. EMILIA PATEROVÁ

±0,000 = 212,79 m.n.m. B.p.v.

NÁZEV VÝKRESU

D_1_1_c_2_vykaz vyplni otvoru_okna

STAVEBNÍ OBJEKT

RAZÍTKO, PODPIS

PARÉ

MĚŘÍTKO 1:25,1:50

4xA4 FORMÁT

STUPEŇ PROJEKTU

PDPS

ČÍSLO VÝKRESU

ČÁST

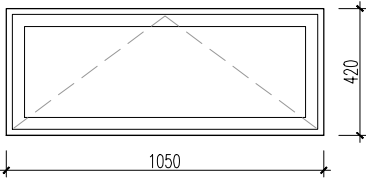
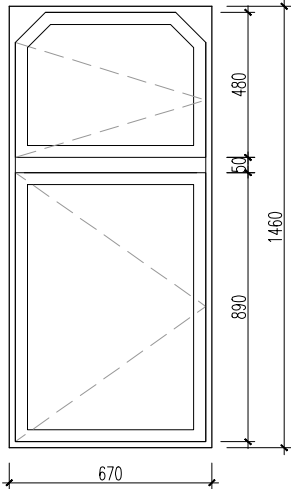

ODDÍL

REVIZE

2507-D-101

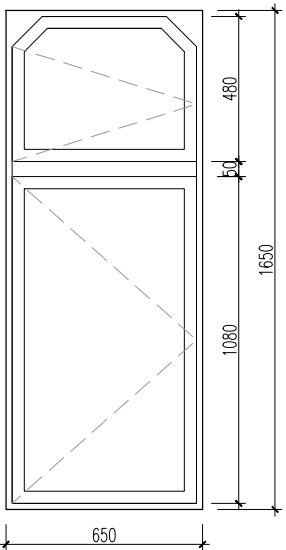

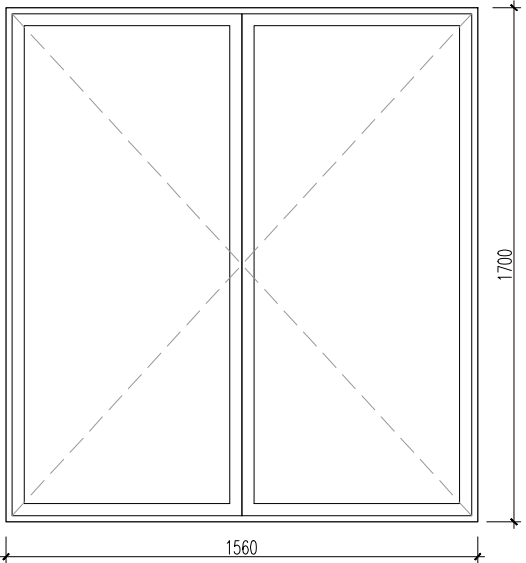

D.1.1. c.

P02

TYPY OKEN	SCHÉMA	OZNAČENÍ VE VÝKRESE
A		00.1, 00.2, 00.3, 00.4
B	 	00.5

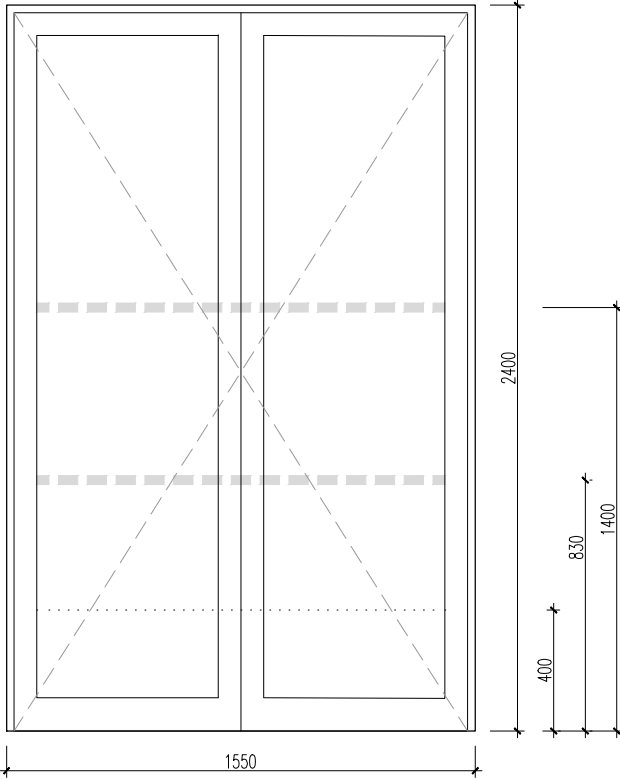
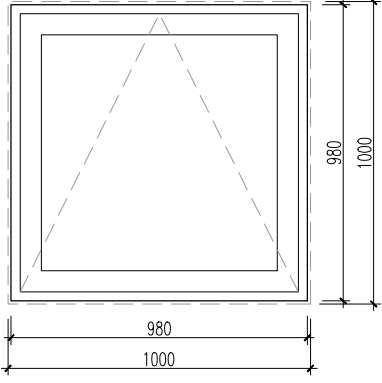
POZNÁMKA:

- VŠECHNY KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, VEŠKERÉ ROZMĚRY OTVORŮ JE NUTNÉ OVĚŘIT ZAMĚŘENÍM NA STAVBĚ !!!
- TOTO NENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE, VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE DODAVATELEM PŘEDLOŽENA K ODSOUHLASENÍ ARCHITEKTEM A INVESTOREM
- MATERIÁL A BAREVNOST, TYP A POVRCHOVÁ ÚPRAVA KLIKY A PŘESNÁ SPECIFIKACE KOVÁNÍ A ZÁVĚSŮ BUDE UPŘESNĚNA PO PŘEDLOŽENÍ VZORKŮ DODAVATELEM V RÁMCI VÝKONU AUTORSKÉHO DOZORU
- VÝKRES ZOBRAZUJE ARCHITEKTONICKÝ ZÁMĚR

TYPY OKEN	SCHÉMA	OZNAČENÍ VE VÝKRESE
C	 	00.6
D	 	00.7

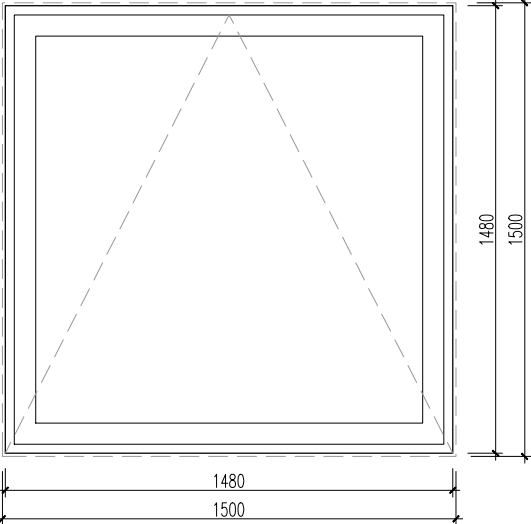
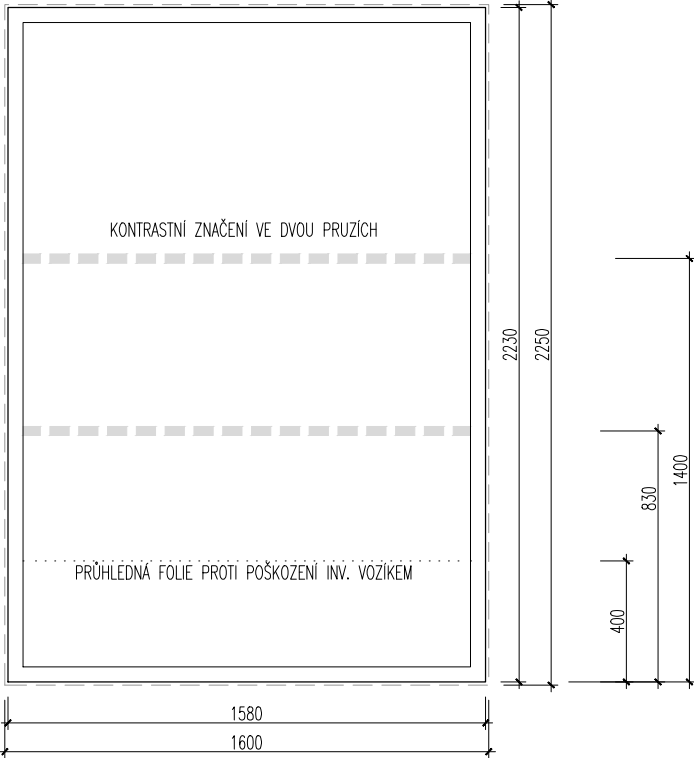
POZNÁMKA:

- VŠECHNY KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, VEŠKERÉ ROZMĚRY OTVORŮ JE NUTNÉ OVĚŘIT ZAMĚŘENÍM NA STAVBĚ !!!
- TOTO NENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE, VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE DODAVATELEM PŘEDLOŽENA K ODSOUHLASENÍ ARCHITEKTEM A INVESTOREM
- MATERIÁL A BAREVNOST, TYP A POVRCHOVÁ ÚPRAVA KLIKY A PŘESNÁ SPECIFIKACE KOVÁNÍ A ZÁVĚSŮ BUDE UPŘESNĚNA PO PŘEDLOŽENÍ VZORKŮ DODAVATELEM V RÁMCI VÝKONU AUTORSKÉHO DOZORU
- VÝKRES ZOBRAZUJE ARCHITEKTONICKÝ ZÁMĚR

TYPY OKEN	SCHÉMA	OZNAČENÍ VE VÝKRESE
E		00.8, 00.9
F		00.10, 00.16

POZNÁMKA:

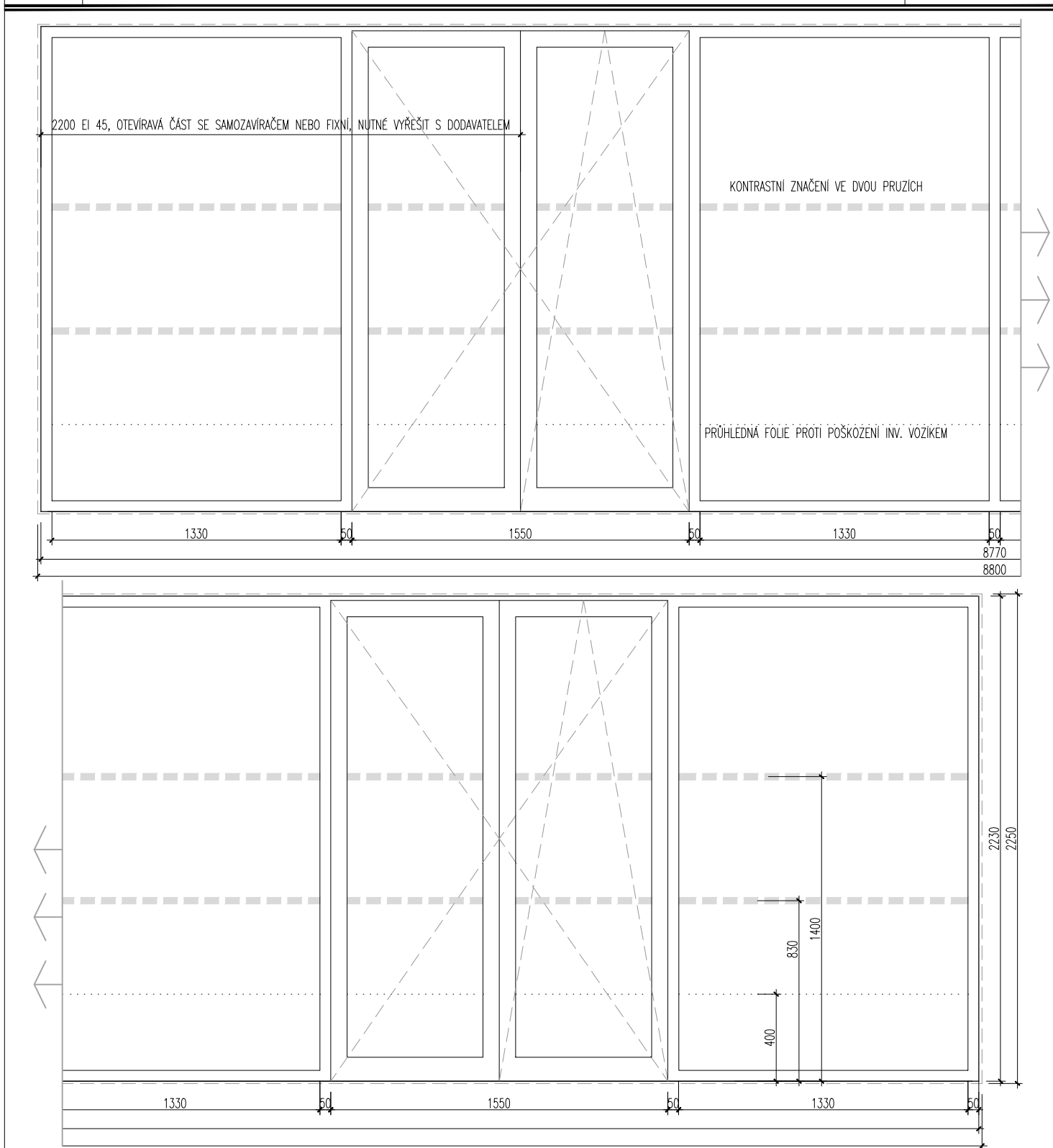
- VŠECHNY KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, VEŠKERÉ ROZMĚRY OTVORŮ JE NUTNÉ OVĚŘIT ZAMĚŘENÍM NA STAVBĚ !!!
- TOTO NENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE, VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE DODAVATELEM PŘEDLOŽENA K ODSOUHLASENÍ ARCHITEKTEM A INVESTOREM
- MATERIÁL A BAREVNOST, TYP A POVRCHOVÁ ÚPRAVA KLIKY A PŘESNÁ SPECIFIKACE KOVÁNÍ A ZÁVĚSŮ BUDE UPŘESNĚNA PO PŘEDLOŽENÍ VZORKŮ DODAVATELEM V RÁMCI VÝKONU AUTORSKÉHO DOZORU
- VÝKRES ZOBRAZUJE ARCHITEKTONICKÝ ZÁMĚR

TYP OKEN	SCHÉMA	OZNAČENÍ VE VÝKRESE
G		00.11, 00.12, 00.17
H		00.13

POZNÁMKA:

- VŠECHNY KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, VEŠKERÉ ROZMĚRY OTVORŮ JE NUTNÉ OVĚŘIT ZAMĚŘENÍM NA STAVBĚ !!!
- TOTO NENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE, VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE DODAVATELEM PŘEDLOŽENA K ODSOUHLASENÍ ARCHITEKTEM A INVESTOREM
- MATERIÁL A BAREVNOST, TYP A POVRCHOVÁ ÚPRAVA KLIKY A PŘESNÁ SPECIFIKACE KOVÁNÍ A ZÁVĚSŮ BUDE UPŘESNĚNA PO PŘEDLOŽENÍ VZORKŮ DODAVATELEM V RÁMCI VÝKONU AUTORSKÉHO DOZORU
- VÝKRES ZOBRAZUJE ARCHITEKTONICKÝ ZÁMĚR

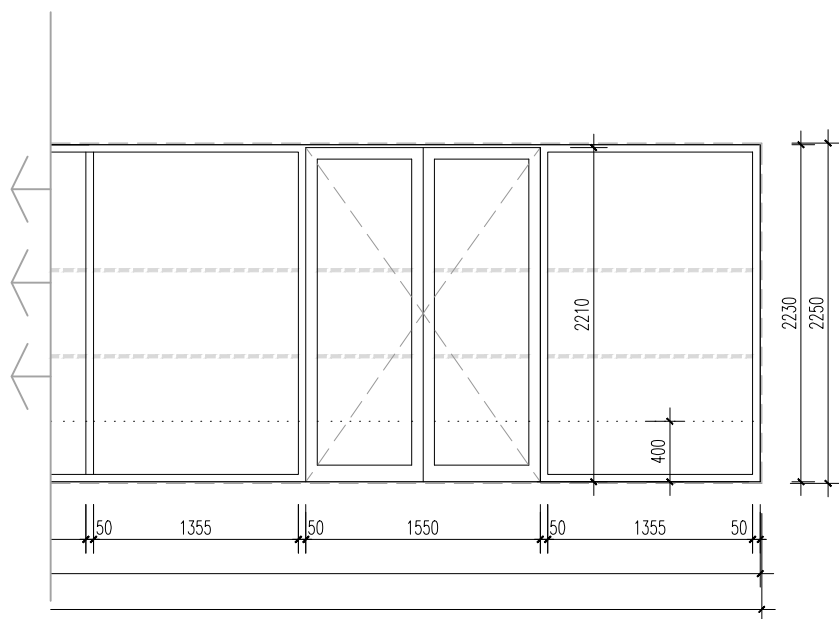
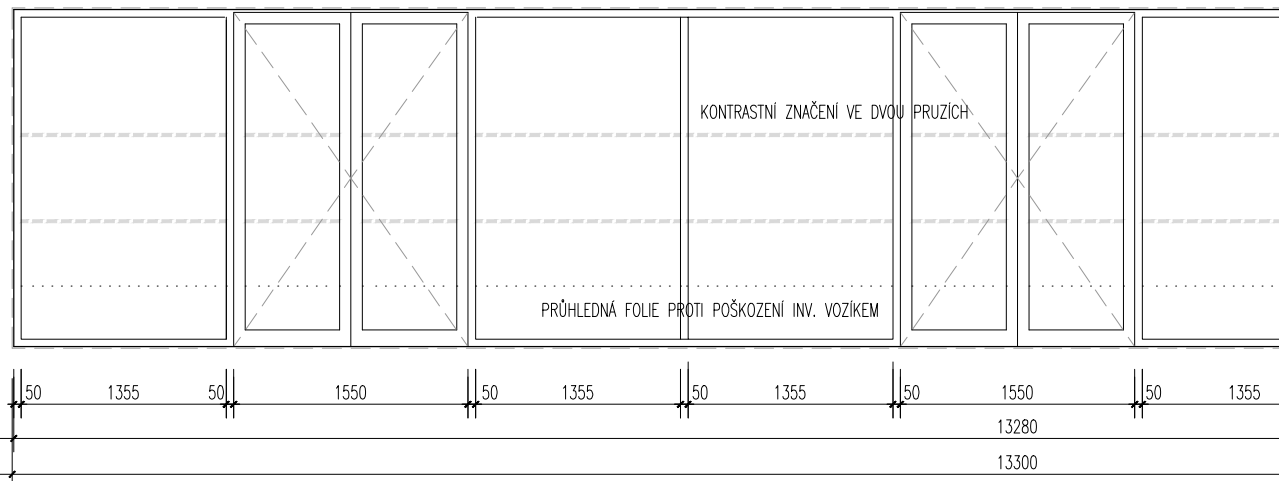
TYPY OKEN		OZNAČENÍ VE VÝKRESE
I	SCHÉMA	00.14



POZNÁMKA:

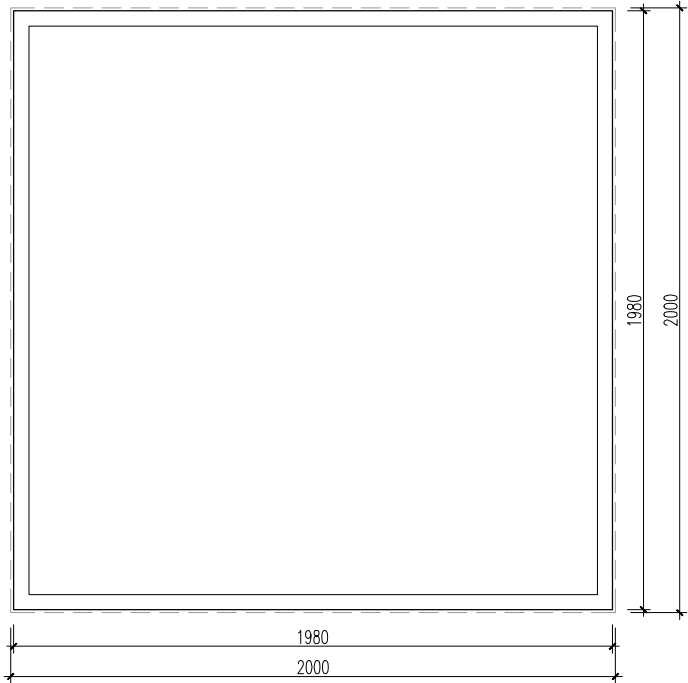
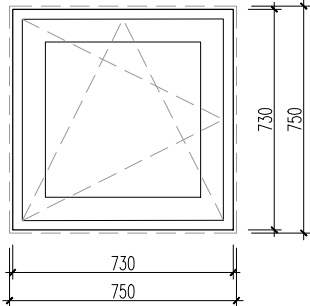
- VŠECHNY KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, VEŠKERÉ ROZMĚRY OTVORŮ JE NUTNÉ OVĚŘIT ZAMĚŘENÍM NA STAVBĚ !!!
- TOTO NENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE, VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE DODAVATELEM PŘEDLOŽENA K ODSOUHLASENÍ ARCHITEKTEM A INVESTOREM
- MATERIÁL A BAREVNOST, TYP A POVRCHOVÁ ÚPRAVA KLIKY A PŘESNÁ SPECIFIKACE KOVÁNÍ A ZÁVĚSŮ BUDE UPŘESNĚNA PO PŘEDLOŽENÍ VZORKŮ DODAVATELEM V RÁMCI VÝKONU AUTORSKÉHO DOZORU
- VÝKRES ZOBRAZUJE ARCHITEKTONICKÝ ZÁMĚR

TYPY OKEN		OZNAČENÍ VE VÝKRESE
J	SCHÉMA	00.15



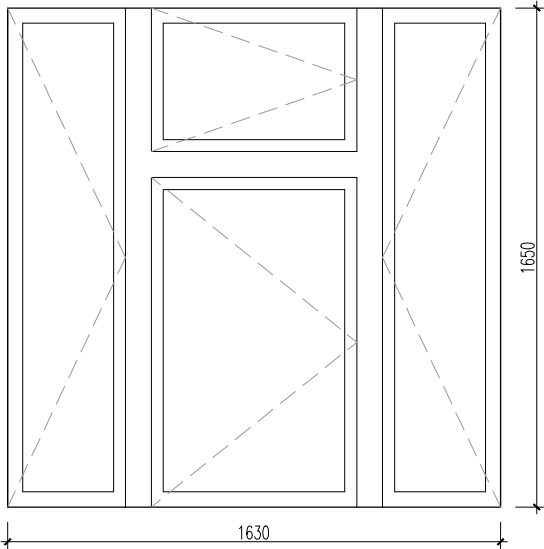
POZNÁMKA:

- VŠECHNY KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, VEŠKERÉ ROZMĚRY OTVORŮ JE NUTNÉ OVĚŘIT ZAMĚŘENÍM NA STAVBĚ !!!
- TOTO NENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE, VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE DODAVATELEM PŘEDLOŽENA K ODSOUHLASENÍ ARCHITEKTEM A INVESTOREM
- MATERIÁL A BAREVNOST, TYP A POVRCHOVÁ ÚPRAVA KLIKY A PŘESNÁ SPECIFIKACE KOVÁNÍ A ZÁVĚSŮ BUDE UPŘESNĚNA PO PŘEDLOŽENÍ VZORKŮ DODAVATELEM V RÁMCI VÝKONU AUTORSKÉHO DOZORU
- VÝKRES ZOBRAZUJE ARCHITEKTONICKÝ ZÁMĚR

TYP OKEN	SCHÉMA	OZNAČENÍ VE VÝKRESE
K		00.18, 01.17, 01.20, 01.22, 01.25,
L		01.19,

POZNÁMKA:

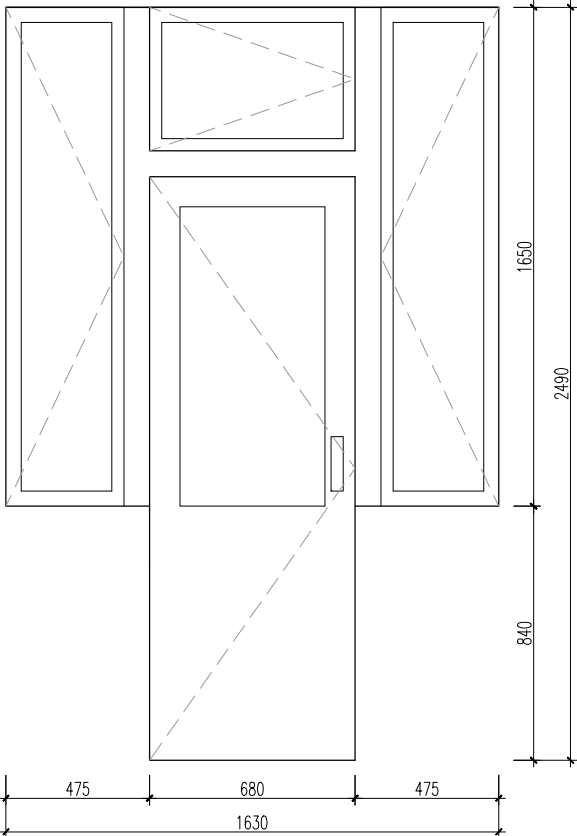

- VŠECHNY KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, VEŠKERÉ ROZMĚRY OTVORŮ JE NUTNÉ OVĚŘIT ZAMĚŘENÍM NA STAVBĚ !!!
- TOTO NENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE, VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE DODAVATELEM PŘEDLOŽENA K ODSOUHLASENÍ ARCHITEKTEM A INVESTOREM
- MATERIÁL A BAREVNOST, TYP A POVRCHOVÁ ÚPRAVA KLIKY A PŘESNÁ SPECIFIKACE KOVÁNÍ A ZÁVĚSŮ BUDE UPŘESNĚNA PO PŘEDLOŽENÍ VZORKŮ DODAVATELEM V RÁMCI VÝKONU AUTORSKÉHO DOZORU
- VÝKRES ZOBRAZUJE ARCHITEKTONICKÝ ZÁMĚR

TYPY OKEN	SCHÉMA	OZNAČENÍ VE VÝKRESE
M		<p>01.1, 01.2, 01.3, 01.4, 01.5, 01.6, 01.8, 01.9, 01.10, 01.11, 01.13, 01.15,</p> <p>02.1, 02.3, 02.4, 02.7, 02.8, 02.10, 02.11, 02.12, 02.13, 02.15, 02.17,</p> <p>03.1, 03.2, 03.3, 03.4, 03.5, 03.6, 03.7, 03.9, 03.10, 03.11, 03.12, 03.14, 03.16</p>



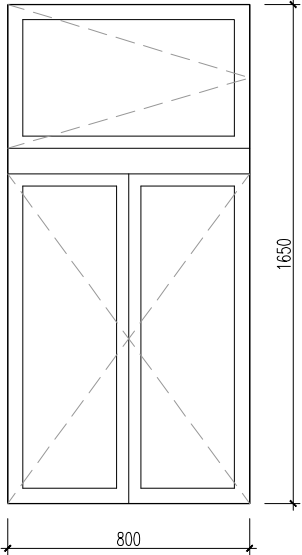
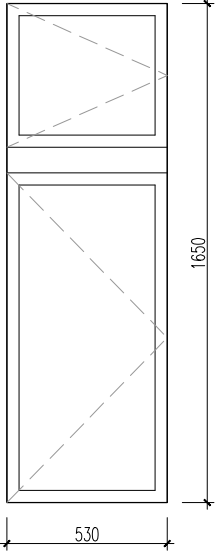
POZNÁMKA:

- KAŽDOU STÁVAJÍCÍ VÝPLŇ JE TŘEBA POSODIT ZVLÁŠTĚ. V PŘÍPADĚ, ŽE REPASE NENÍ Z TECHNICKÉHO HLEDISKA PROVEDITELNÁ, BUDE VYROBENA PŘESNÁ KOPIE VÝPLNĚ A BUDOU PLATIT NÍŽE UVEDENÁ PRAVIDLA
- VŠECHNY KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, VEŠKERÉ ROZMĚRY OTVORŮ JE NUTNÉ OVĚŘIT ZAMĚŘENÍM NA STAVBĚ !!!
- TOTO NENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE, VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE DODAVATELEM PŘEDLOŽENA K ODSOUHLASENÍ ARCHITEKTEM A INVESTOREM
- MATERIÁL A BAREVNOST, TYP A POVRCHOVÁ ÚPRAVA KLIKY A PŘESNÁ SPECIFIKACE KOVÁNÍ A ZÁVĚSŮ BUDE UPŘESNĚNA PO PŘEDLOŽENÍ VZORKŮ DODAVATELEM V RÁMCI VÝKONU AUTORSKÉHO DOZORU
- VÝKRES ZOBRAZUJE ARCHITEKTONICKÝ ZÁMĚR

TYPY OKEN	SCHÉMA	OZNAČENÍ VE VÝKRESE
N	 	02.2

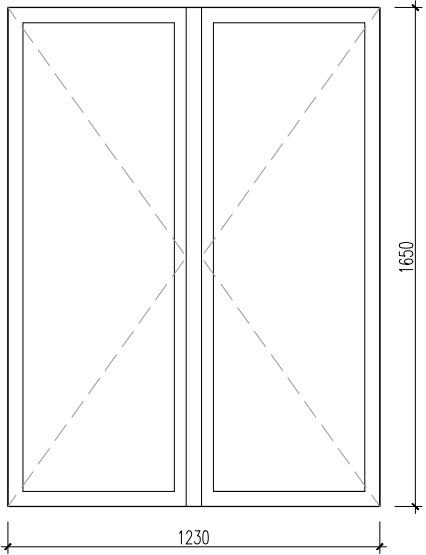

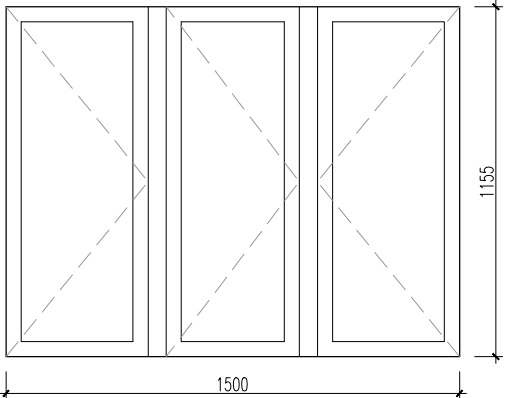

POZNÁMKA:

- KAŽDOU STÁVAJÍCÍ VÝPLŇ JE TŘEBA POSODIT ZVLÁŠTĚ. V PŘÍPADĚ, ŽE REPASE NENÍ Y TECHNICKÉHO HLEDISKA PROVEDITELNÁ, BUDE VYROBENA PŘESNÁ KOPIE VÝPLNĚ A BUDOU PLATIT NÍŽE UVEDENÁ PRAVIDLA
- VŠECHNY KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, VEŠKERÉ ROZMĚRY OTVORŮ JE NUTNÉ OVĚŘIT ZAMĚŘENÍM NA STAVBĚ !!!
- TOTO NENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE, VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE DODAVATELEM PŘEDLOŽENA K ODSOUHLASENÍ ARCHITEKTEM A INVESTOREM
- MATERIÁL A BAREVNOST, TYP A POVRCHOVÁ ÚPRAVA KLIKY A PŘESNÁ SPECIFIKACE KOVÁNÍ A ZÁVĚSŮ BUDE UPŘESNĚNA PO PŘEDLOŽENÍ VZORKŮ DODAVATELEM V RÁMCI VÝKONU AUTORSKÉHO DOZORU
- VÝKRES ZOBRAZUJE ARCHITEKTONICKÝ ZÁMĚR

TYPY OKEN	SCHÉMA	OZNAČENÍ VE VÝKRESE
0		01.7, 02.9, 03.8
P		01.12, 01.14, 02.14, 02.16, 0.3.13, 03.15

POZNÁMKA:

- KAŽDOU STÁVAJÍCÍ VÝPLŇ JE TŘEBA POSODIT ZVLÁŠTĚ. V PŘÍPADĚ, ŽE REPASE NENÍ Z TECHNICKÉHO HLEDISKA PROVEDITELNÁ, BUDE VYROBENA PŘESNÁ KOPIE VÝPLNĚ A BUDOU PLATIT NÍŽE UVEDENÁ PRAVIDLA
- VŠECHNY KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, VEŠKERÉ ROZMĚRY OTVORŮ JE NUTNÉ OVĚŘIT ZAMĚŘENÍM NA STAVBĚ !!!
- TOTO NENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE, VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE DODAVATELEM PŘEDLOŽENA K ODSOUHLASENÍ ARCHITEKTEM A INVESTOREM
- MATERIÁL A BAREVNOST, TYP A POVRCHOVÁ ÚPRAVA KLIKY A PŘESNÁ SPECIFIKACE KOVÁNÍ A ZÁVĚSŮ BUDE UPŘESNĚNA PO PŘEDLOŽENÍ VZORKŮ DODAVATELEM V RÁMCI VÝKONU AUTORSKÉHO DOZORU
- VÝKRES ZOBRAZUJE ARCHITEKTONICKÝ ZÁMĚR

TYPY OKEN	SCHÉMA	OZNAČENÍ VE VÝKRESE
Q	 	02.5, 02.6
R	 	04.1

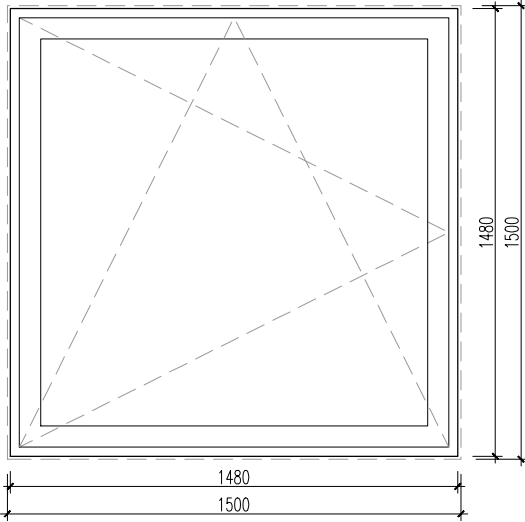
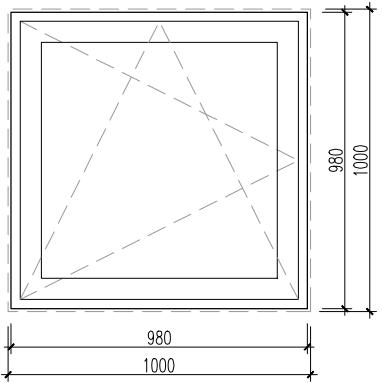
POZNÁMKA:

- KAŽDOU STÁVAJÍCÍ VÝPLŇ JE TŘEBA POSODIT ZVLÁŠTĚ. V PŘÍPADĚ, ŽE REPASE NENÍ Y TECHNICKÉHO HLEDISKA PROVEDITELNÁ, BUDE VYROBENA PŘESNÁ KOPIE VÝPLNĚ A BUDOU PLATIT NÍŽE UVEDENÁ PRAVIDLA
- VŠECHNY KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, VEŠKERÉ ROZMĚRY OTVORŮ JE NUTNÉ OVĚŘIT ZAMĚŘENÍM NA STAVBĚ !!!
- TOTO NENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE, VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE DODAVATELEM PŘEDLOŽENA K ODSOUHLASENÍ ARCHITEKTEM A INVESTOREM
- MATERIÁL A BAREVNOST, TYP A POVRCHOVÁ ÚPRAVA KLIKY A PŘESNÁ SPECIFIKACE KOVÁNÍ A ZÁVĚSŮ BUDE UPŘESNĚNA PO PŘEDLOŽENÍ VZORKŮ DODAVATELEM V RÁMCI VÝKONU AUTORSKÉHO DOZORU
- VÝKRES ZOBRAZUJE ARCHITEKTONICKÝ ZÁMĚR

TYPY OKEN	SCHÉMA	OZNAČENÍ VE VÝKRESE
S		03.17
T		04.2, 04.3

POZNÁMKA:

- KAŽDOU STÁVAJÍCÍ VÝPLŇ JE TŘEBA POSODIT ZVLÁŠTĚ. V PŘÍPADĚ, ŽE REPASE NENÍ Z TECHNICKÉHO HLEDISKA PROVEDITELNÁ, BUDE VYROBENA PŘESNÁ KOPIE VÝPLNĚ A BUDOU PLATIT NÍŽE UVEDENÁ PRAVIDLA
- VŠECHNY KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, VEŠKERÉ ROZMĚRY OTVORŮ JE NUTNÉ OVĚŘIT ZAMĚŘENÍM NA STAVBĚ !!!
- TOTO NENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE, VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE DODAVATELEM PŘEDLOŽENA K ODSOUHLASENÍ ARCHITEKTEM A INVESTOREM
- MATERIÁL A BAREVNOST, TYP A POVRCHOVÁ ÚPRAVA KLIKY A PŘESNÁ SPECIFIKACE KOVÁNÍ A ZÁVĚSŮ BUDE UPŘESNĚNA PO PŘEDLOŽENÍ VZORKŮ DODAVATELEM V RÁMCI VÝKONU AUTORSKÉHO DOZORU
- VÝKRES ZOBRAZUJE ARCHITEKTONICKÝ ZÁMĚR

TYP OKEN	SCHÉMA	OZNAČENÍ VE VÝKRESE
U		01.16, 01.26,
V		00.19, 01.18, 01.21, 01.23, 01.24,

POZNÁMKA:

- VŠECHNY KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, VEŠKERÉ ROZMĚRY OTVORŮ JE NUTNÉ OVĚŘIT ZAMĚŘENÍM NA STAVBĚ !!!
- TOTO NENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE, VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE DODAVATELEM PŘEDLOŽENA K ODSOUHLASENÍ ARCHITEKTEM A INVESTOREM
- MATERIÁL A BAREVNOST, TYP A POVRCHOVÁ ÚPRAVA KLIKY A PŘESNÁ SPECIFIKACE KOVÁNÍ A ZÁVĚSŮ BUDE UPŘESNĚNA PO PŘEDLOŽENÍ VZORKŮ DODAVATELEM V RÁMCI VÝKONU AUTORSKÉHO DOZORU
- VÝKRES ZOBRAZUJE ARCHITEKTONICKÝ ZÁMĚR