

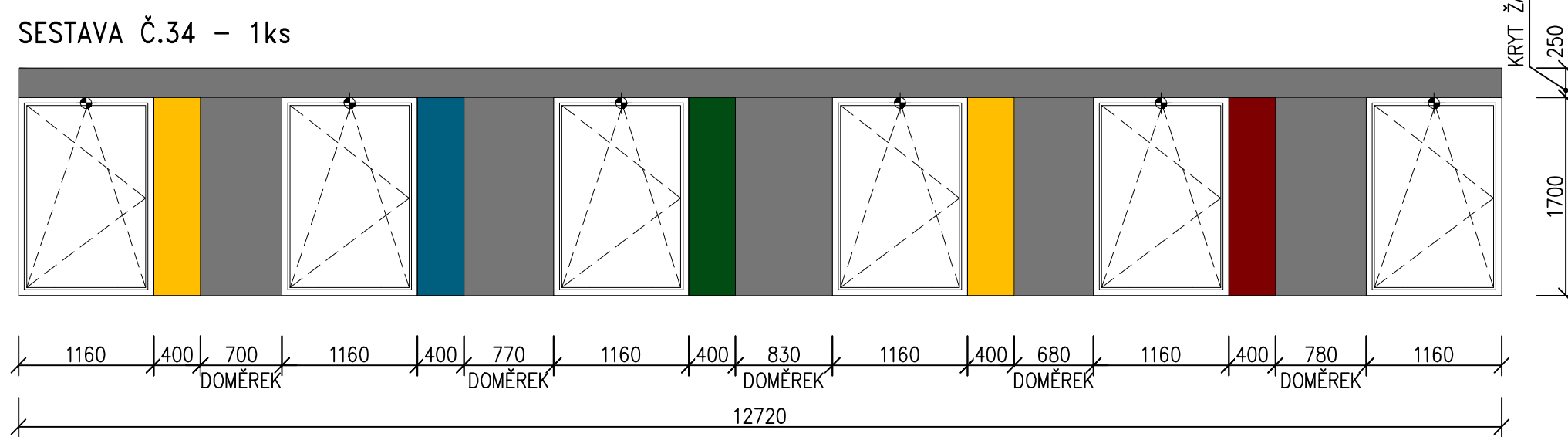
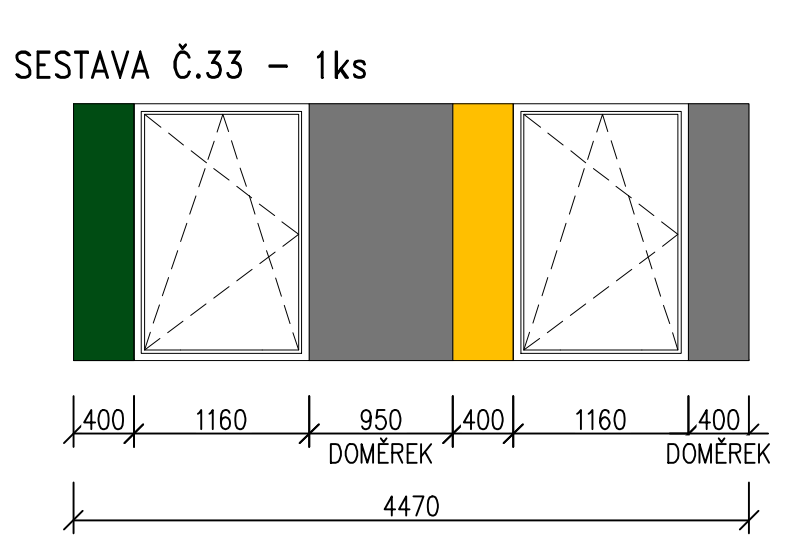
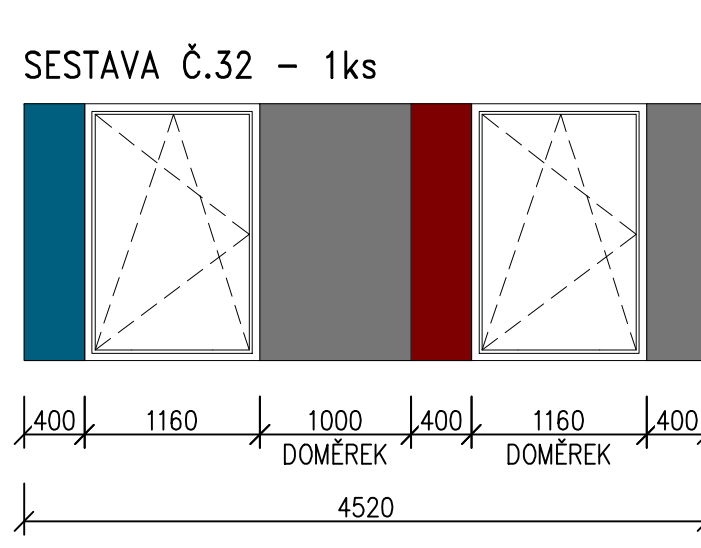
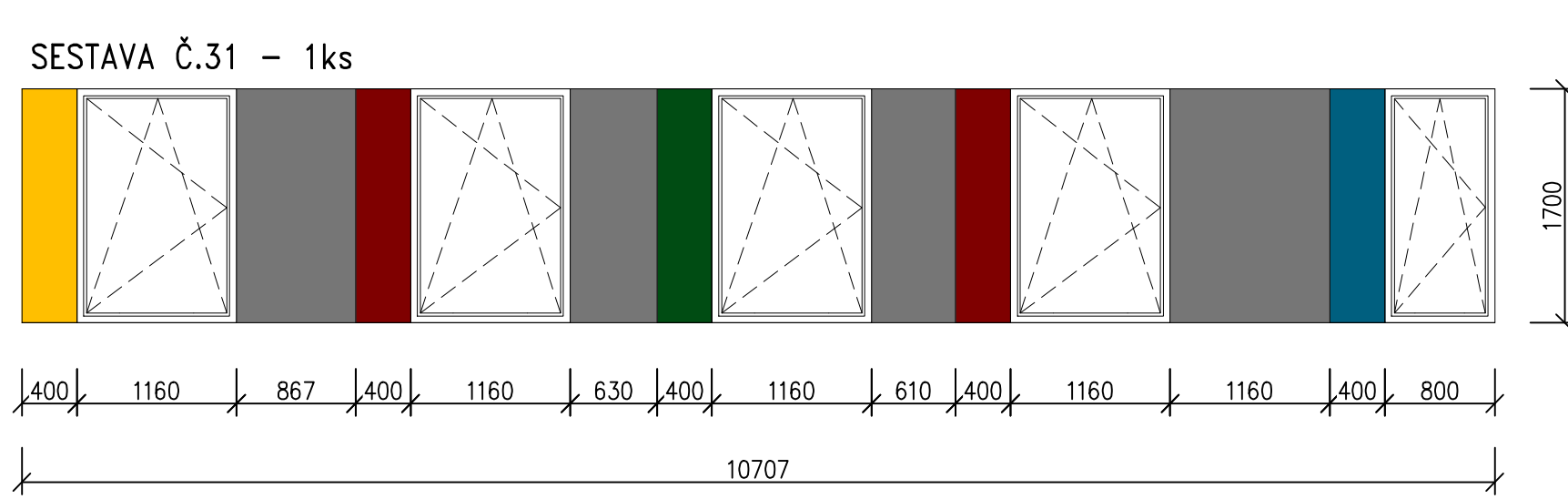
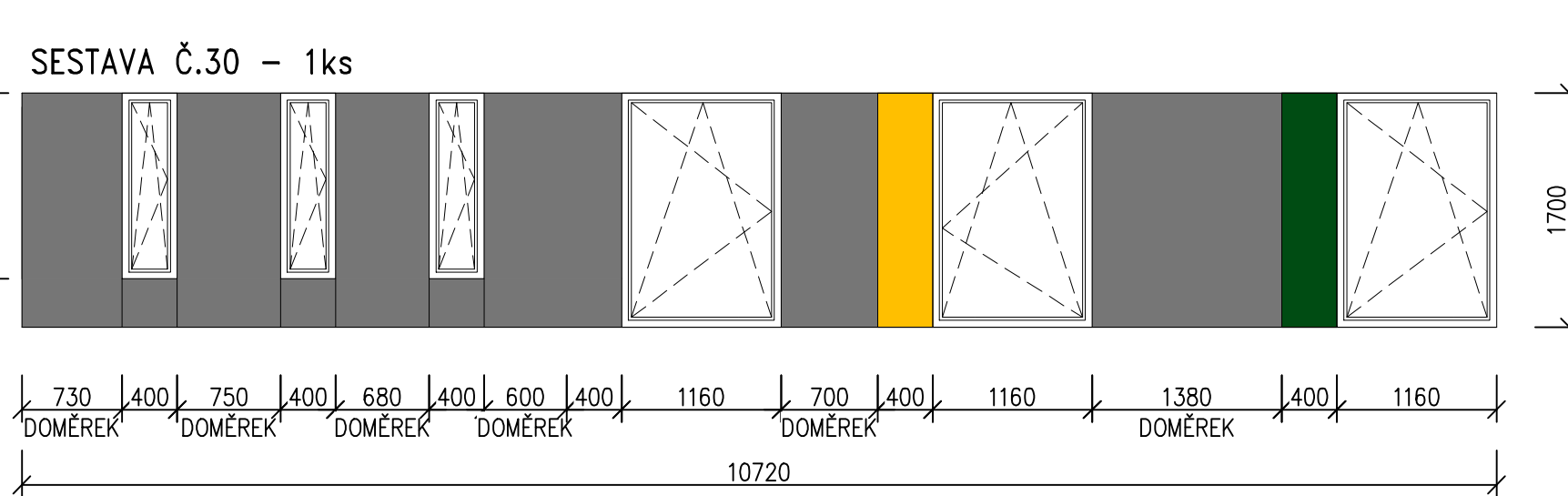
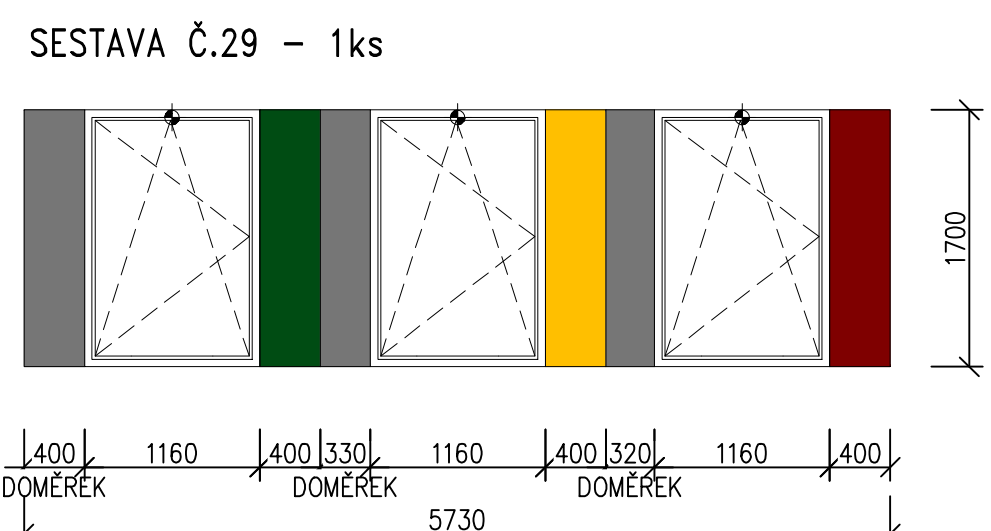
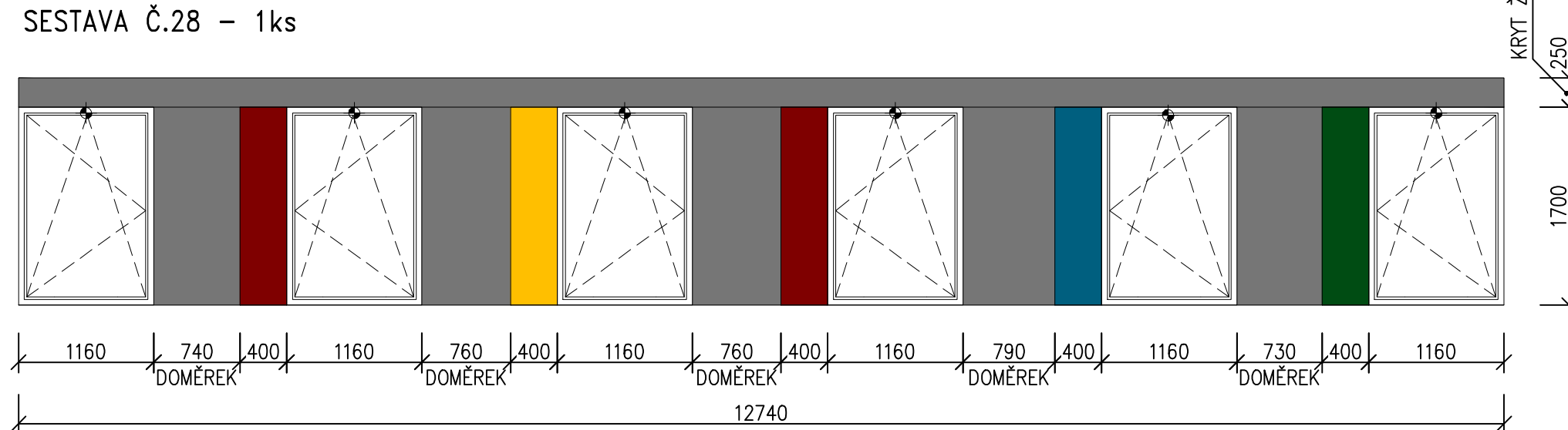
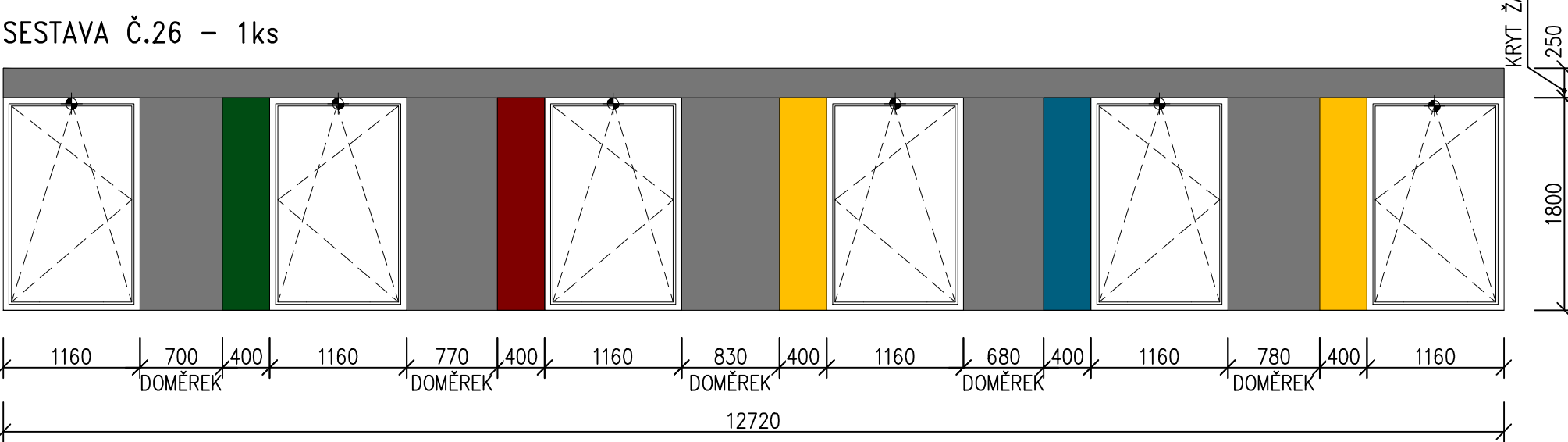
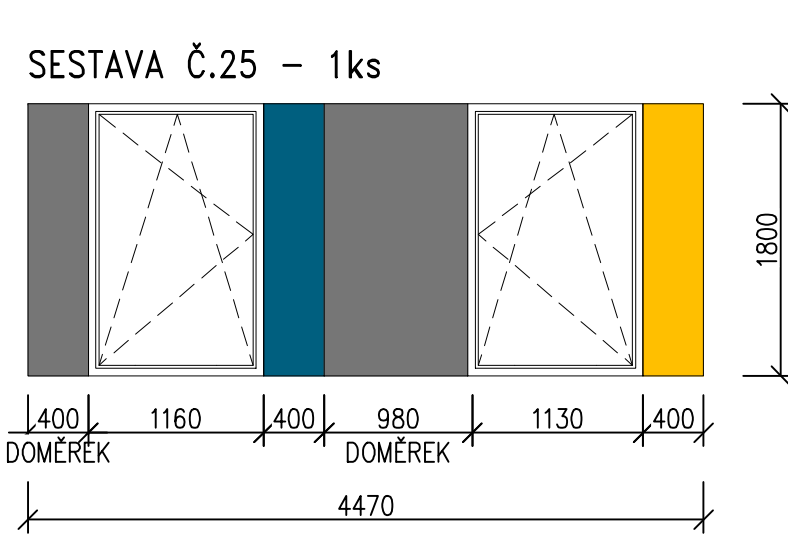
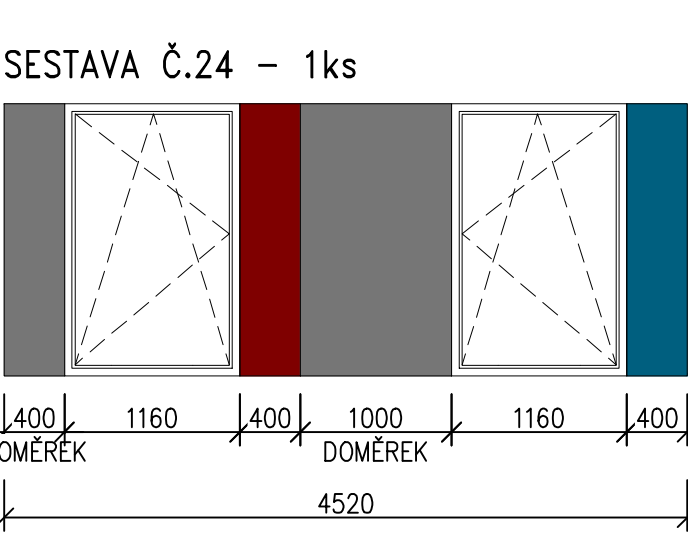
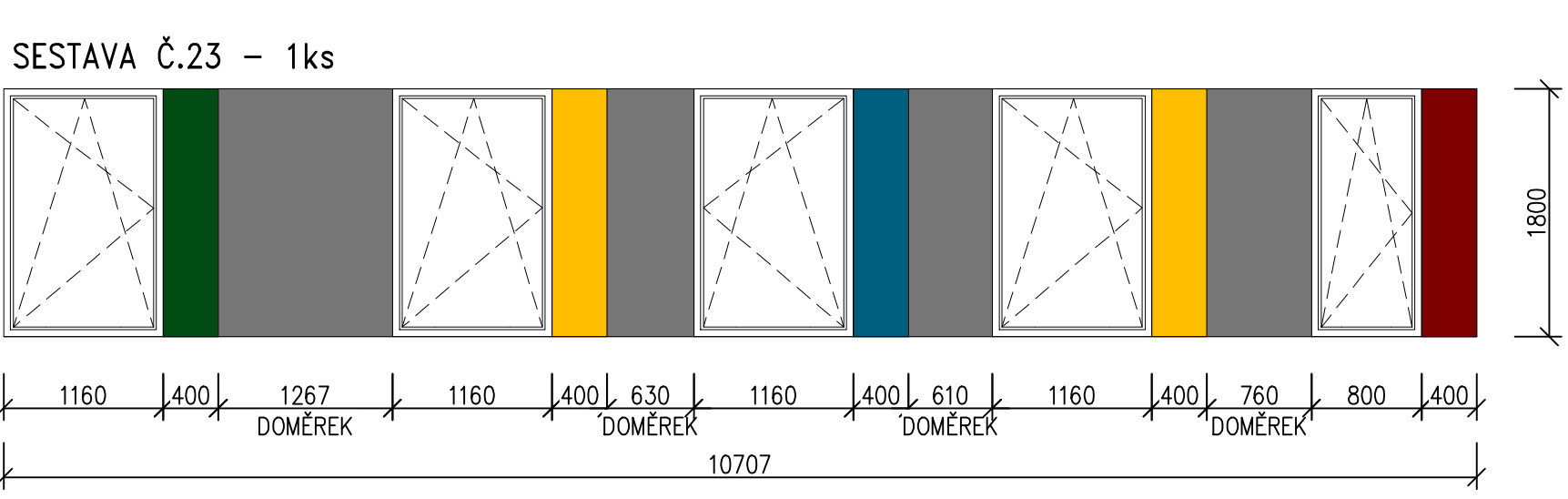
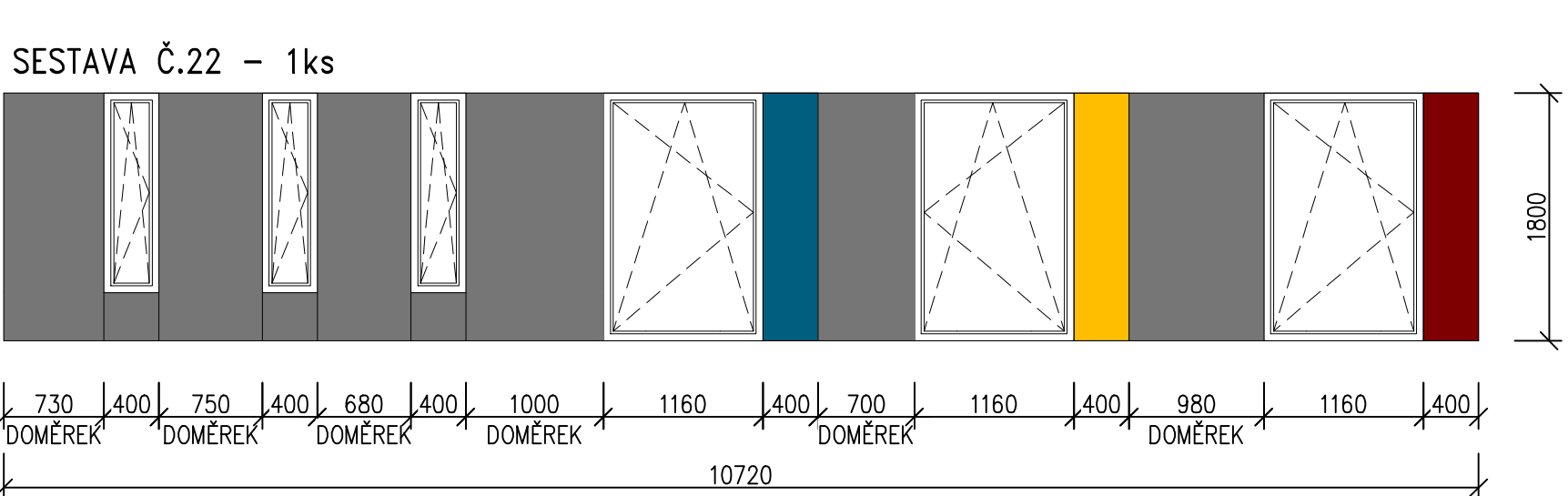
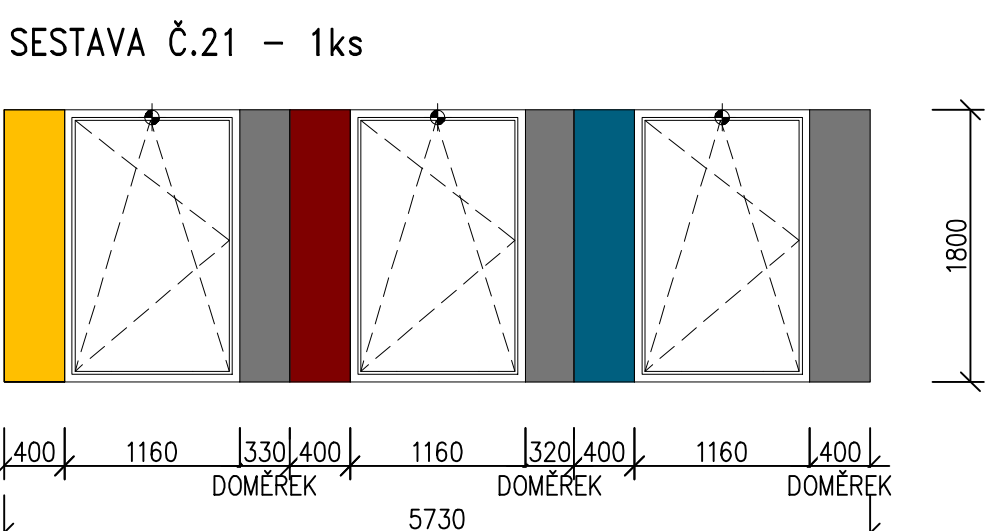
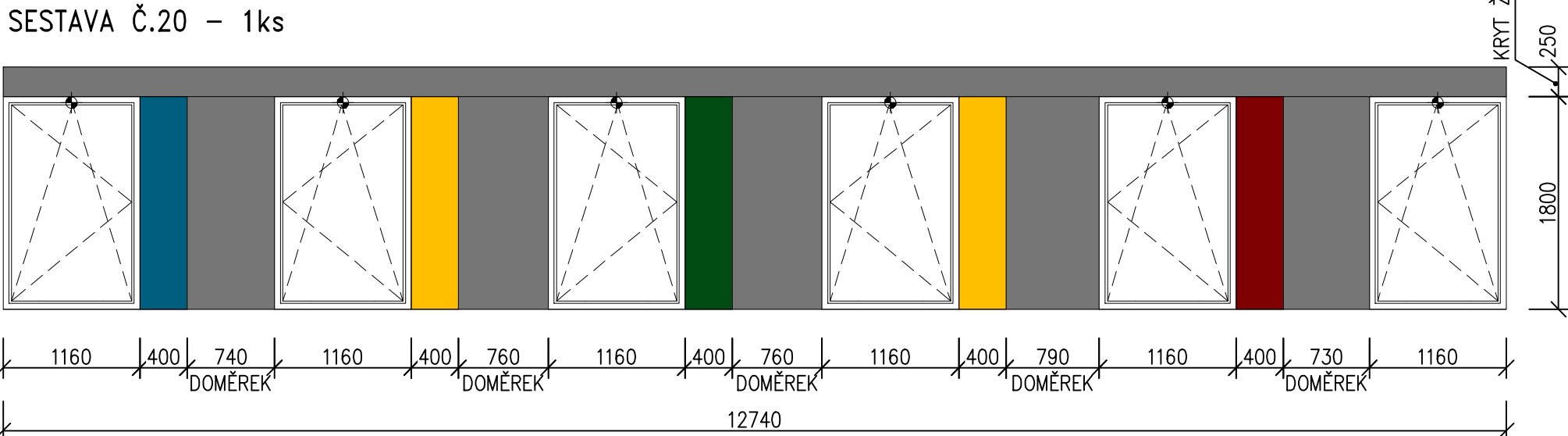
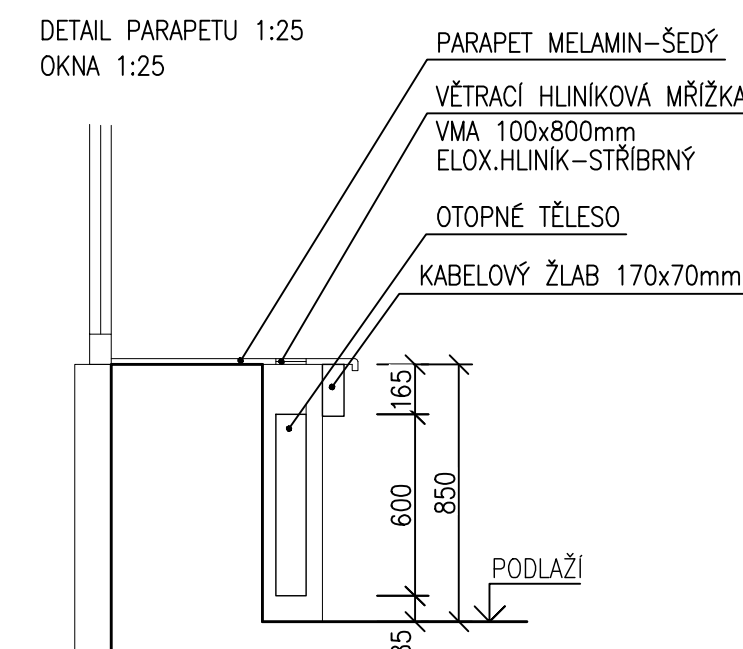
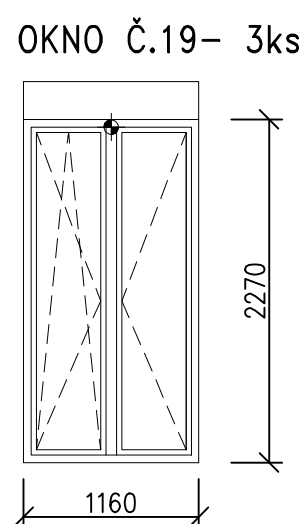
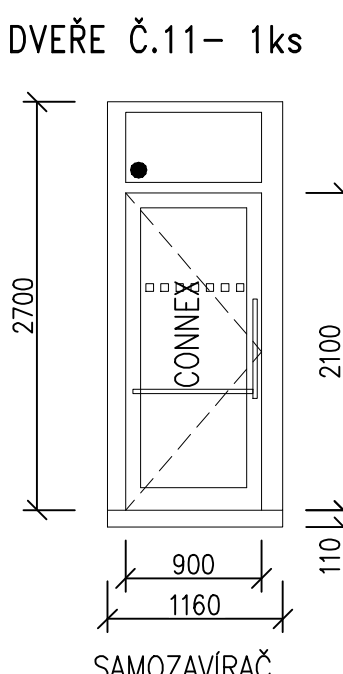
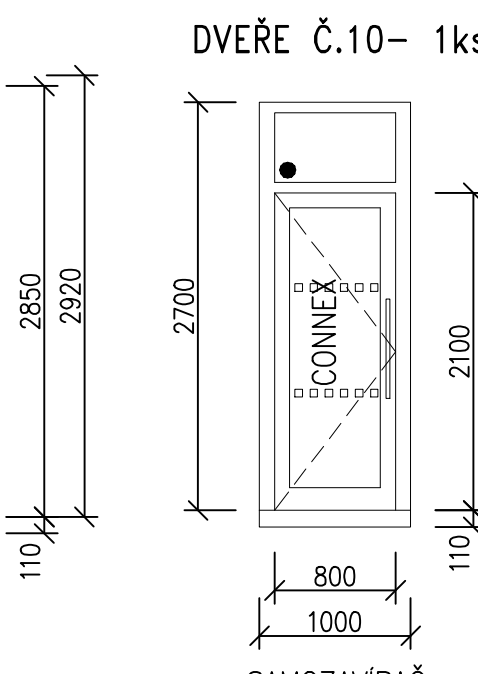
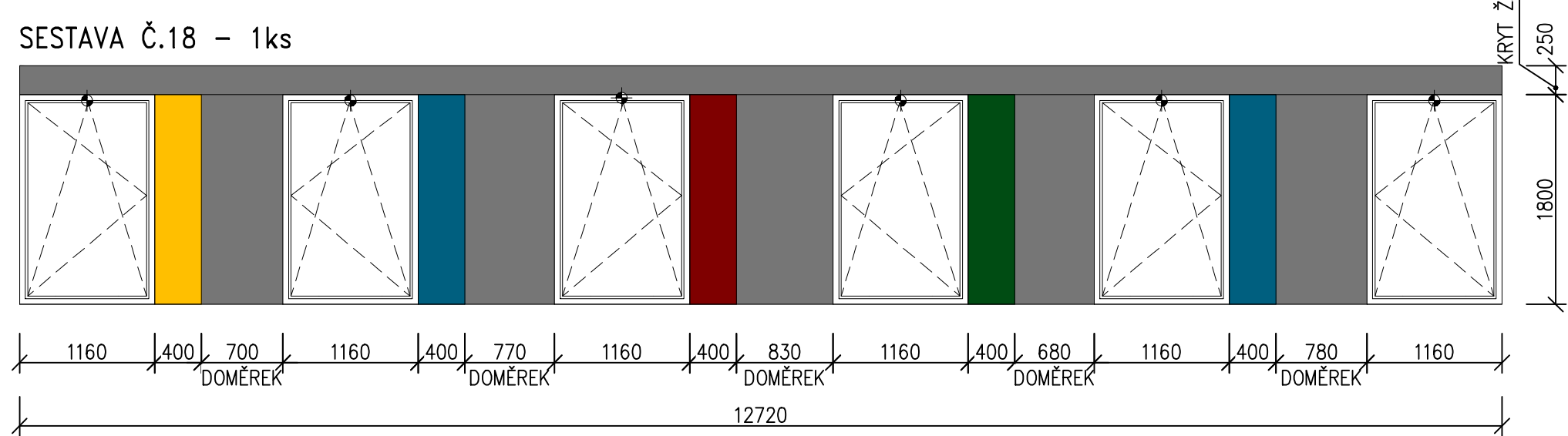
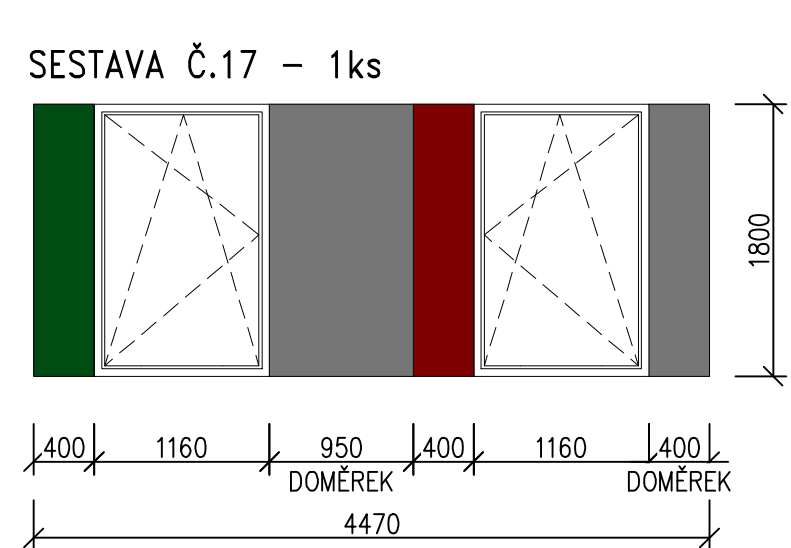
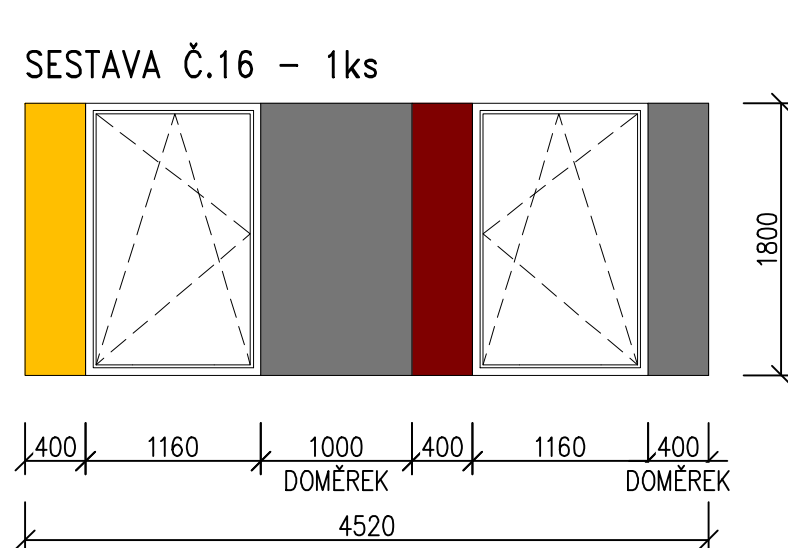
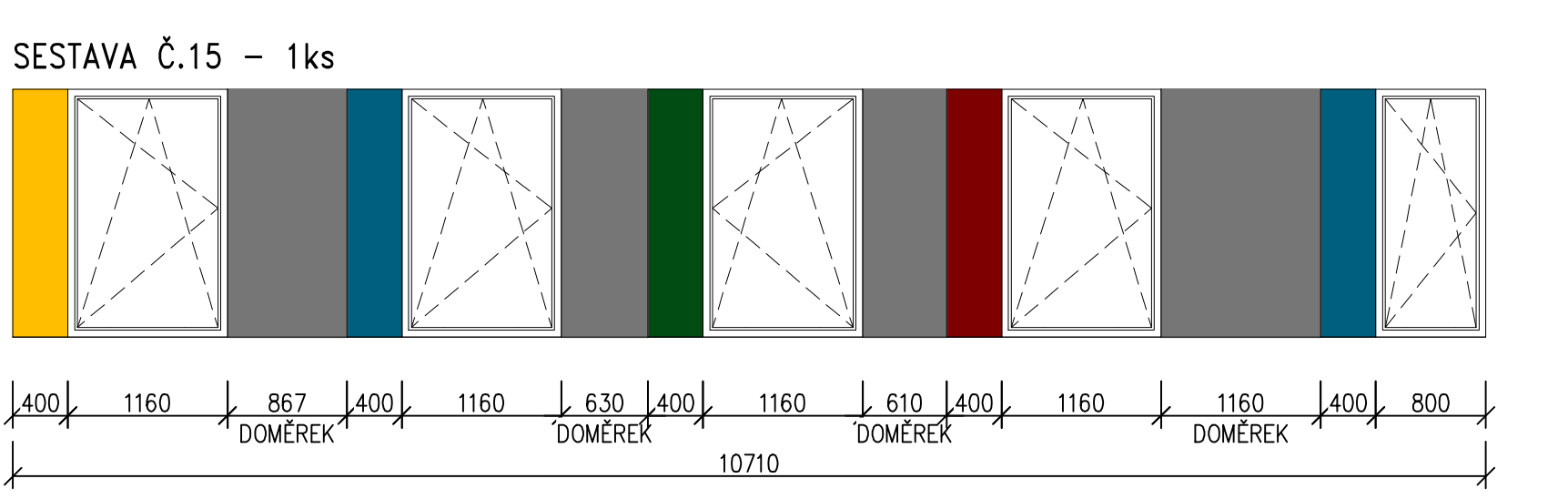
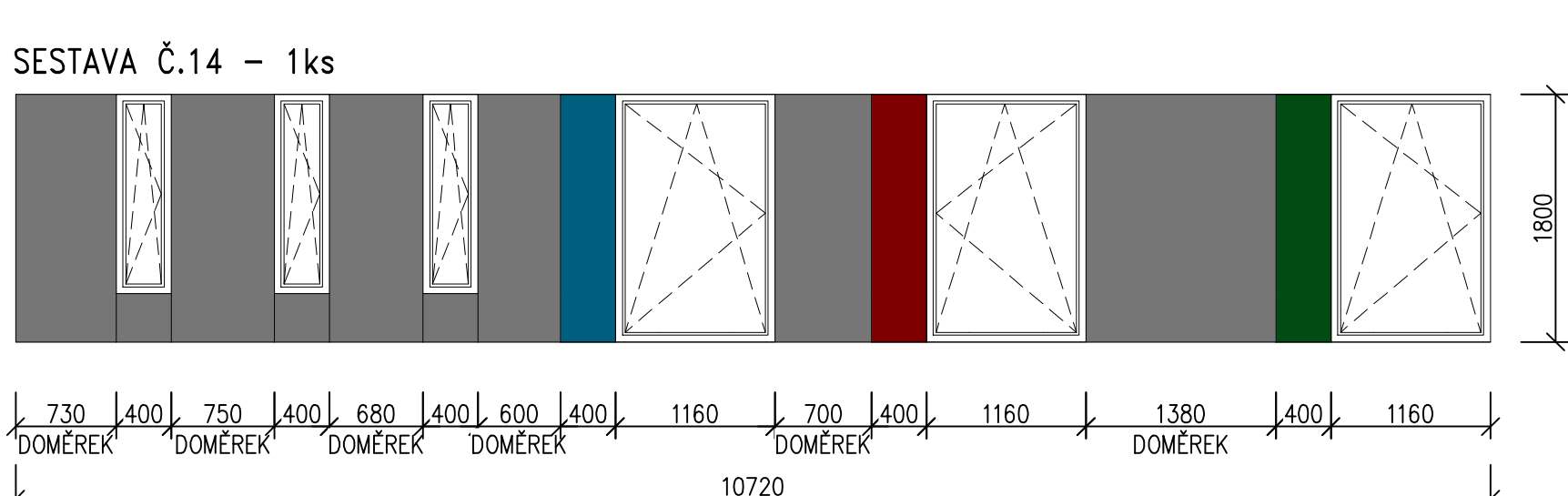
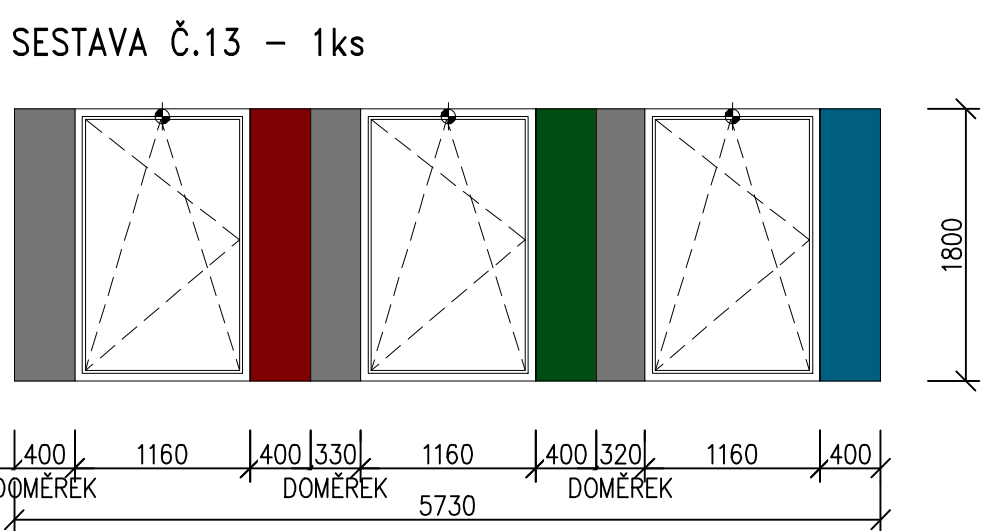
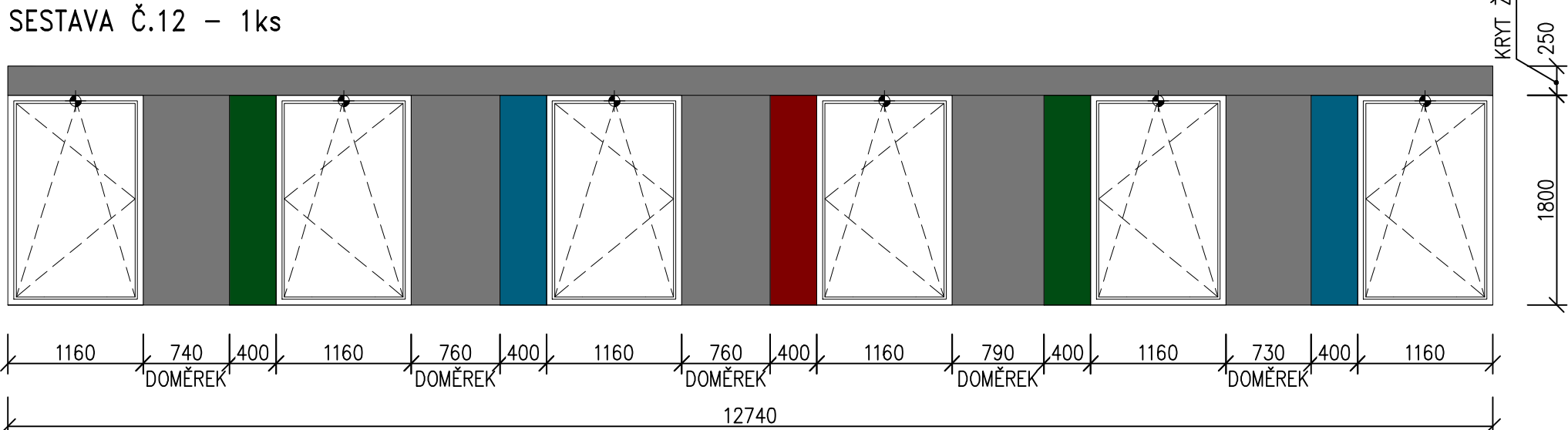
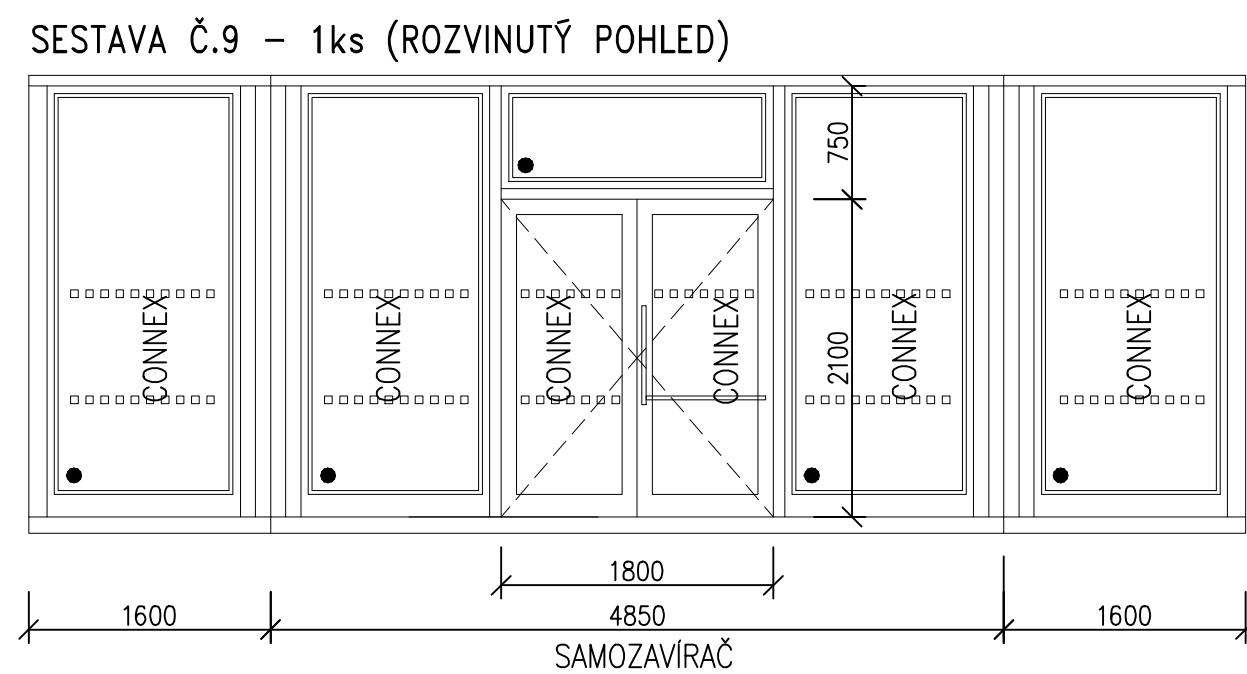
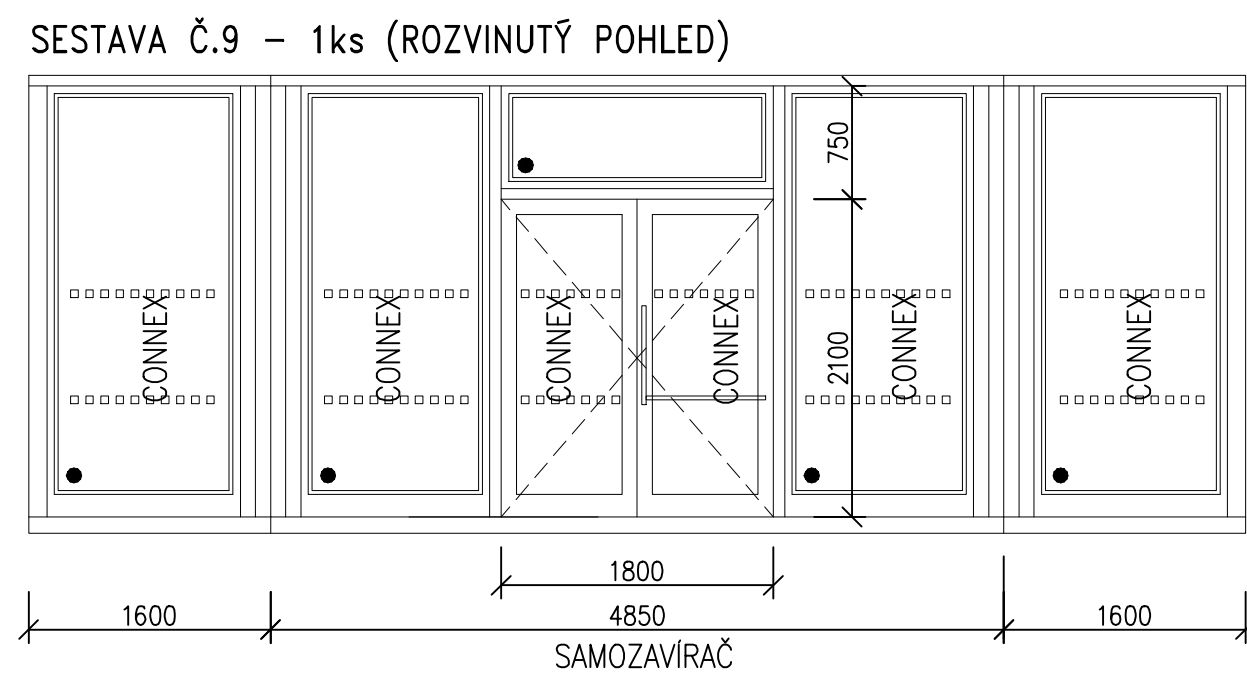
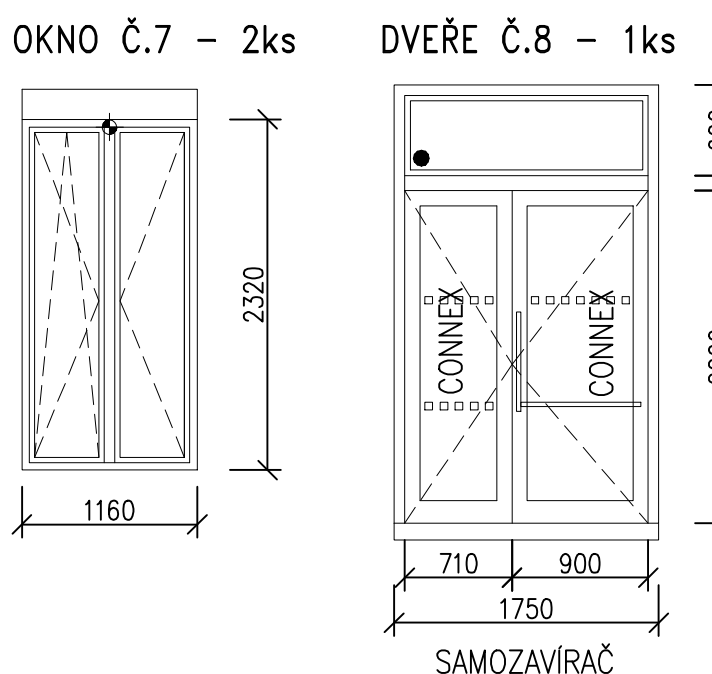
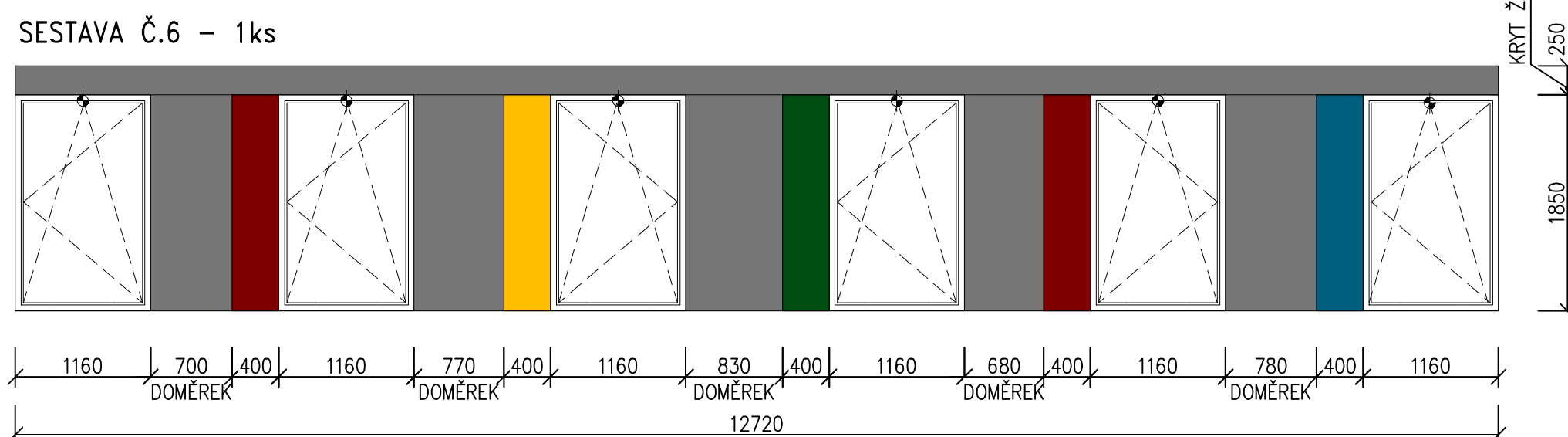
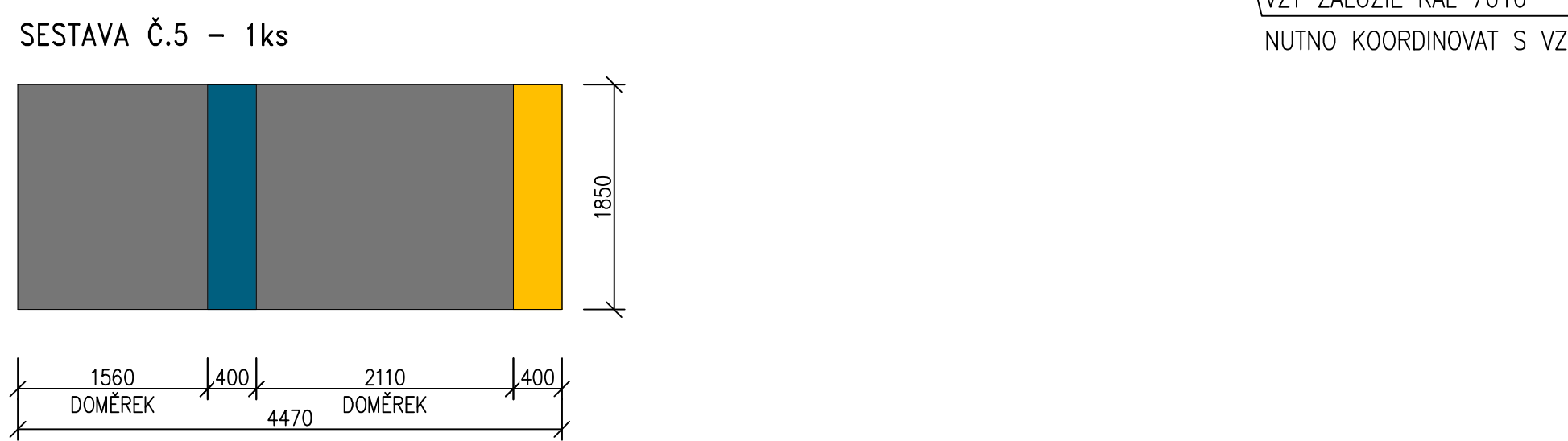
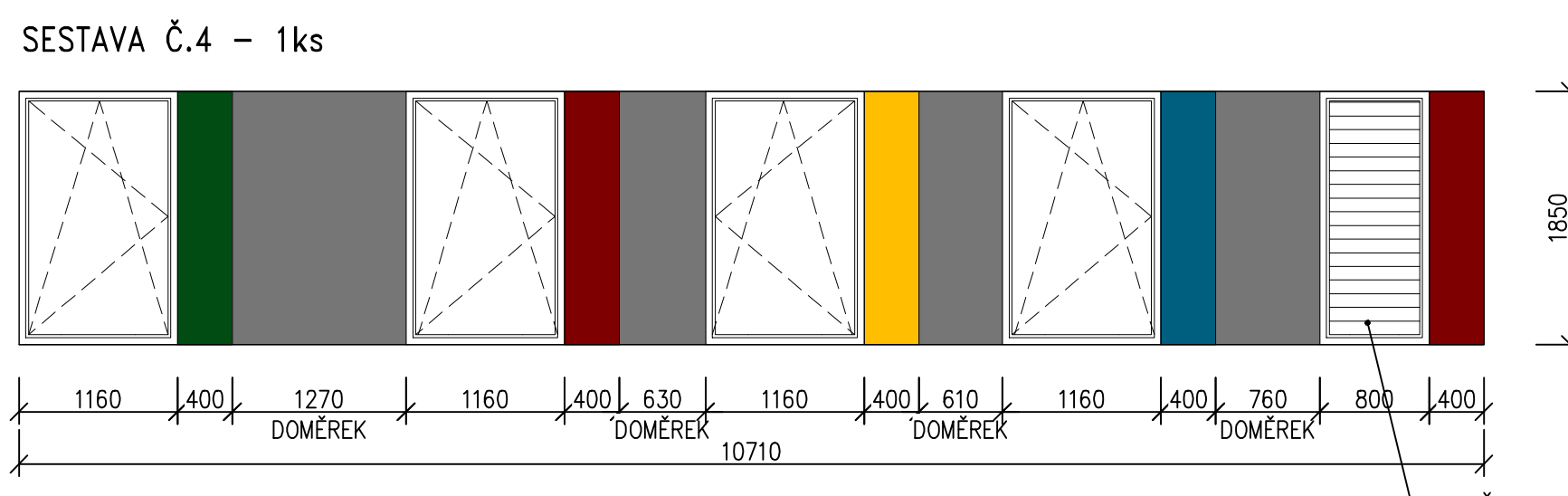
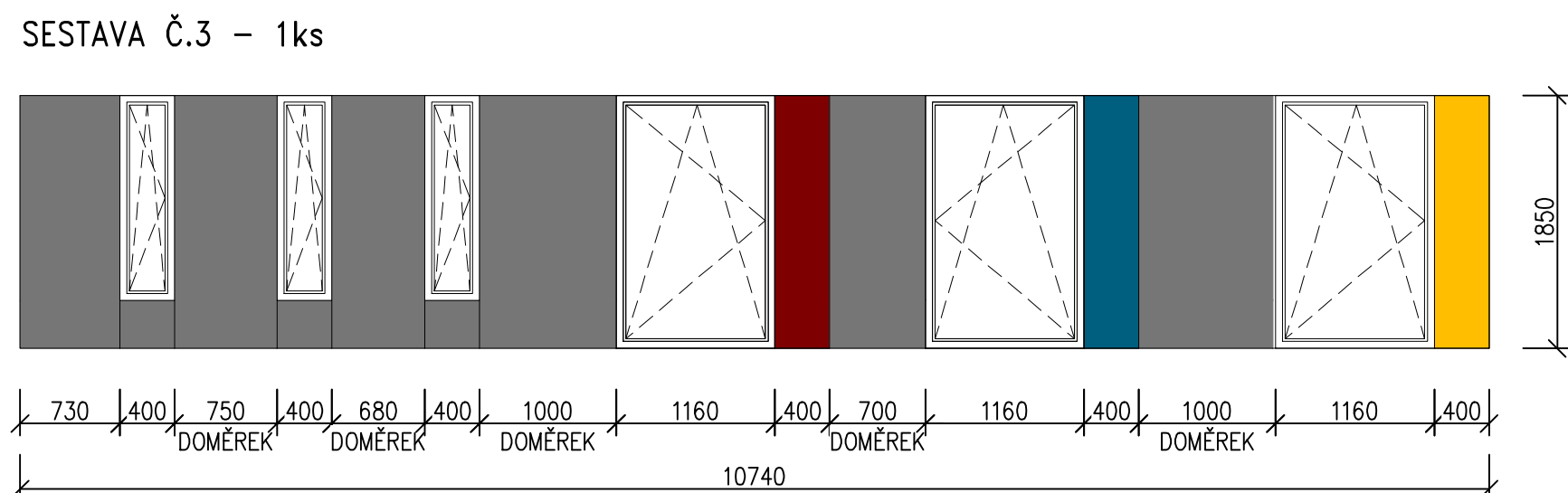
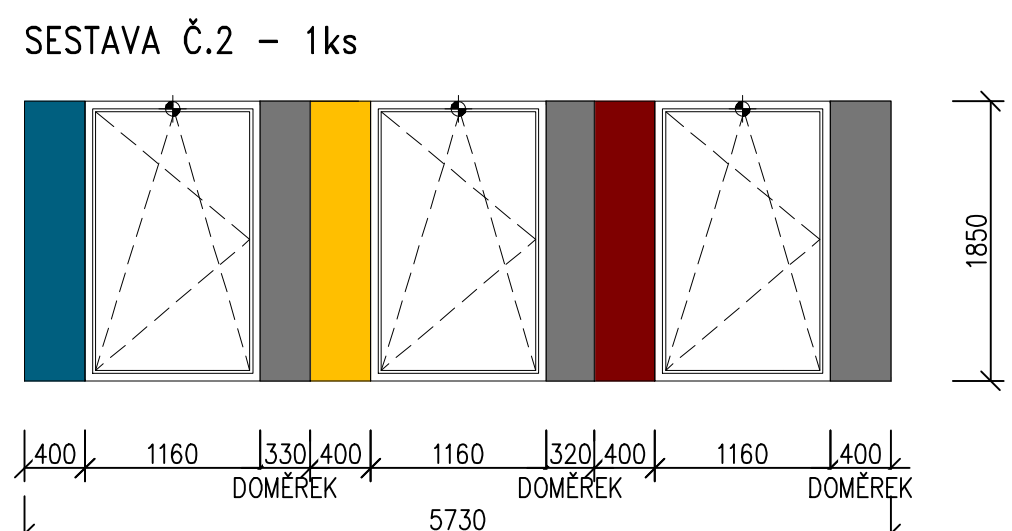
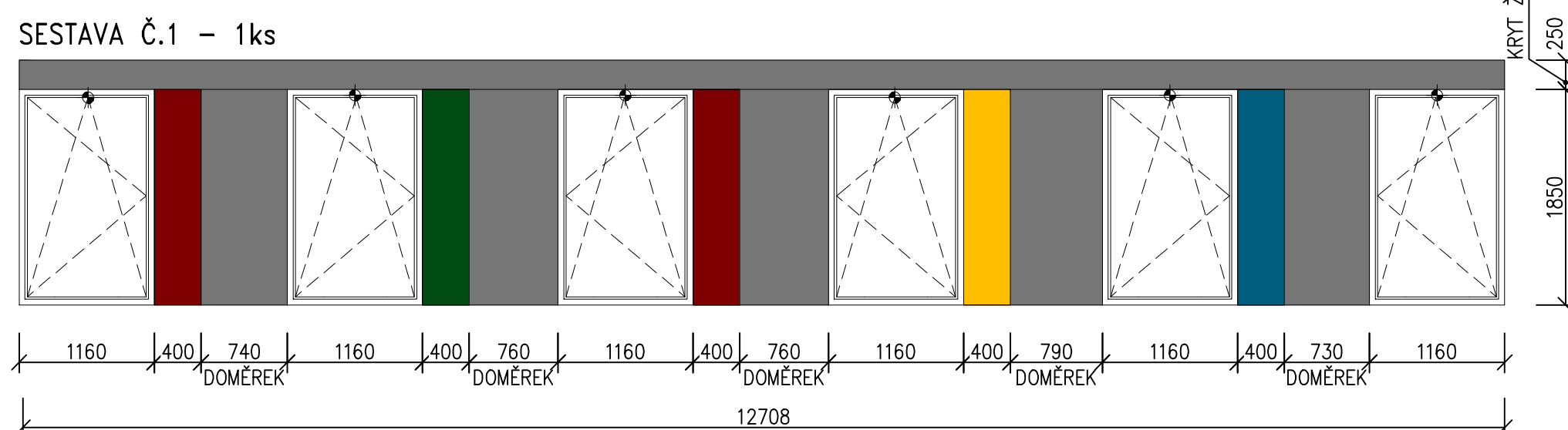
SO-01 OBJEKT MĚSTSKÉHO ÚŘADU

VÝPIS EXTERIÉROVÝCH VÝPLNÍ

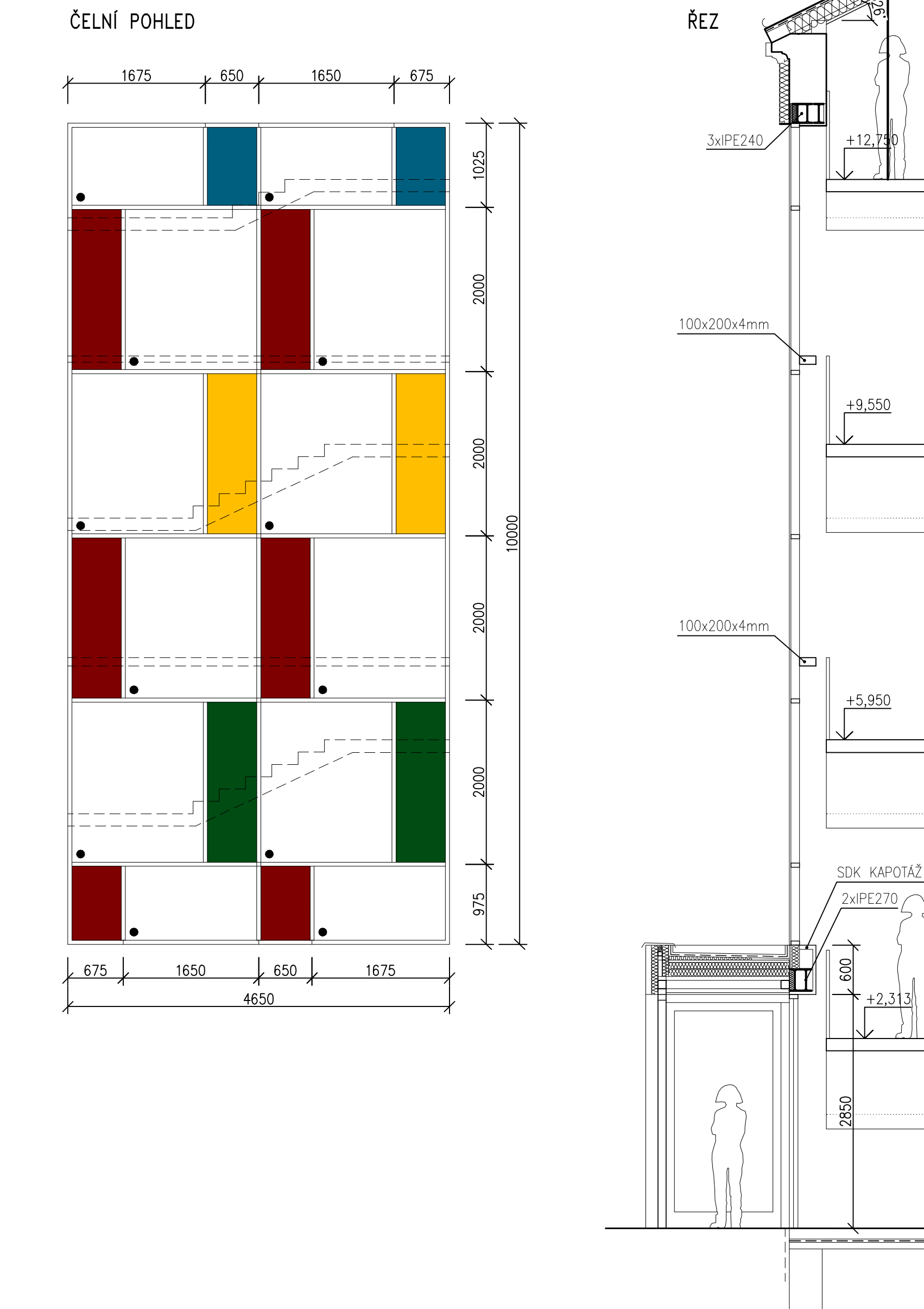
POPIS PLATNÝ PRO VŠECHNY OKENNÍ SESTAVY, EXTERIÉROVÉ DVEŘE A PROSKLENÉ FASÁDY

OKENNÍ VÝPLNĚ např. SCHÜCO AWS 70 HI, ZASKLENÍ DITHERM-ZASKLENÍ
SKLO PLANIBEL AZÚR (PŘÍPADNĚ GREY) TL6mm, DRUHÉ SKLO PLANIBEL
TOP N+ ČÍRÝ TL6mm, TŘETÍ SKLO PLANIBEL TOP N+ ČÍRÝ TL6mm, BARVA
RAMU RAL 9006 (STŘÍBRNÁ), OTEVÍRAVÉ SKLOPNÉ, Z INTERIÉRU INTERIÉROVÉ
HORIZONTÁLNÍ ŽALUZIE RAL 9006
NEPŘÍHLÉDNÁ OKENNÍ VLOŽKA Č.1 – PLANIBEL TOP N+ ČÍRÝ TL6mm+ESG
SMALT (PŘÍPADNĚ FOIL) NA 2 POZICI RAL 3003 (ČERVENÁ), RAL 1028
(ŽLUTÁ), RAL 6002 (ZELENÁ), RAL 5009 (MODRÁ), DOPLNĚNO STYRODUREM
TL70mm, SKLO BUDE LEPENO PŘI MONTÁŽI NA PODKLADNÍ ROST
NEPŘÍHLÉDNÁ OKENNÍ VLOŽKA Č.2 – HUNIKOVÝ PLECH TL2,5mm,
KOMAKTOVANÝ BARVA RAL 7010 NEBO PLECH např. IZIR-RHEINZINK,
PŘEDZVĚTRNÁ? BRDLOVČOVĚ ČERNÝ TL 2mm, KOVĚNÝ K ROSTU A DO
SOUSEDNÍHO RAMU VIZ DETAIL, ZA PLECHEM STYRODUR NAPŘ. URS A HR-L
TL70mm, KONTAKTNĚ NALEPENÉ NA FASÁDU
ZABUDOVÁVÁNĚ EXTERIÉROVÉ ŽALUZIE NA JIŽNÍ STRANĚ OBJEKTU NAPŘ. VENTAL
NE 80, ELOKOVANÝ HLINÍK-PŘÍRODNÍ, NAKLÁPEČÍ ŽALUZIE S AL UMLEDOU VE
TVARU C, ŠÍŘKA 80mm, MOTOROVÁ ŽALUZIE+ELEKTRICKÝ PŘIPOJENÁ+ŘÍZENÍ
POHYBU ŽALUZIÍ DLE SLUNCE, PROTIVĚTRNÁ POJISTKA, PROTINAMRAZOVÁ
POJISTKA, BEZ ZÁSAHU UŽIVATELE KANCELÁŘE – SYST. ANIBEO IB
(METALPLAST CZ, S.R.O.)

– DVEŘNÍ VÝPLNĚ SCHÜCO ADS 70 HI, ZASKLENÍ DITHERM-ZASKLENÍ
DITHERM-PRVNÍ SKLO PLANIBEL AZÚR (PŘÍPADNĚ SEDS) TL6mm, DRUHÉ
SKLO PLANIBEL TOP N+ ČÍRÝ TL6mm, LEPENÉ 44.2 (CONNEX)
BARVA RAMU RAL 9006 PŘÍP. ELOKOVANÝ HLINÍK-PŘÍRODNÍ
–KOEFICIENT TEPELNÉHO PROSTUPU CELÉ SESTAVY Un=1,2W/m²K
–OTEVÍRÁNÍ ZAKRESLENO Z EXTERIÉRU, KLIKA PRO OKNA STŘÍBRNÁ MATNÁ (WINDOW
HANDLE STANDARD) VE VÝŠCE 1,5m OD PODLAHY.
DVEŘE MAJÍLO-MAJÍLO SVISLE (VODOROVNĚ NA STRANĚ ODVRÁCENÉ OD ZAVĚSÍ) – OVÁLNÉ MAJÍLO SCHÜCO, INOX, ÚCHYT 60°
–DVEŘNÍ VÝPLNĚ BUDOU MIT ZABUDOVANÝM MAGNETICKÝM KONTAKT, NUTNÁ KOORDINACE S DODAVATELEM EZS
–DVEŘNÍ VÝPLNĚ BUDOU MIT ZABUDOVANÝM ELEKTROMOTORICKÝM ZÁMEK, NUTNÁ KOORDINACE S EZS
–DVEŘNÍ VÝPLNĚ BUDOU MIT ZABUDOVANÝM SAMOZAVÍRAČ S KLUZNOU LIŠTOU NAPŘ. Abloy DC 240, BARVA ELOKOVANÝ HLINÍK
–OKENNÍ VÝPLNĚ NA JIŽNÍ A ZÁPADNÍ STRANĚ BUDOU MIT ZABUDOVANÝ KONTAKT
PRO VYPÍNÁNÍ CHLAZENÍ V PŘÍLEHLÝCH MÍSTNOSTECH, NUTNÁ KOORDINACE S DODAVATELEM MaR
– SOUČÁSTI DODÁVKY OKEN BUDE I DODÁVKA VNITŘNÍCH PARAPETŮ – MELAMIN, SVĚDĚ, NUTNO KOORDINOVAT S KABELOVÝMI ŽLABY, VIZ DETAIL
– SOUČÁSTI DODÁVKY OKEN BUDE I DODÁVKA VNĚJŠÍCH PARAPETŮ – FEŽN+PES, např.Lindob RAL 7011, VIZ DETAIL-KNIHA DETAILŮ
✦ HLINÍKOVÝ MAGNET NAPŘ.ART-403AG PRO VYPÍNÁNÍ CHLAZENÍ V PŘÍPADĚ OTEVŘENÍ OKNA
(DODÁVKA OKEN), NUTNÁ KOORDINACE S ELEKTROINSTALACÍ



PROSKLENÁ FASÁDA Č.36 - 1ks
– STRUKTURÁLNÍ FASÁDA NAPŘ. SCHÜCO FW 50+ (S PŘÍLAČNÝMI LIŠTAMI),
PROHLÍDNĚ ZASKLENÍ DITHERM-ZASKLENÍ DITHERM-PRVNÍ SKLO PLANIBEL
AZÚR (PŘÍPADNĚ GREY) TL6mm, DRUHÉ SKLO PLANIBEL TOP N+ ČÍRÝ
TL6mm, BARVA RAMU RAL 9006 (STŘÍBRNÁ), PĚNĚ
PROHLÍDNĚ OKENNÍ VLOŽKA – ZASKLENÍ DITHERM – PRVNÍ SKLO PLANIBEL
TOP N+ ČÍRÝ TL6mm+DRUHÉ SKLO PLANIBEL TOP N+ BAREVNÝ CONNEX,
PŘÍPADNĚ FOILĚ TL6mm – BAREVY BLÍZKÉ RAL 3003 (ČERVENÁ), RAL 1028
(ŽLUTÁ), RAL 6002 (ZELENÁ), RAL 5009 (MODRÁ), BARVA RAMU RAL 9006
(STŘÍBRNÁ), NEOTVÍRAVÉ
–KOEFICIENT TEPELNÉHO PROSTUPU CELÉ SESTAVY Un=1,2W/m²K



- ④ NAPŘ. STŘEŠNÍ VÝPLNĚ VELUX CWK 410x550mm, CELEKEM 2ks
④ NAPŘ. STŘEŠNÍ OKNO VELUX VKLOPE-XYVNE GH, PSX 0060 – 940x800mm, OPLECHOVÁNÍ LAKOVANÝ HLINÍK EDS,
ZASKLENÍ 60, ZATEPLOVACÍ SADA BOK, PŘEDOKENNÍ ROŠETA SML, CELEKEM 3ks
④ NAPŘ. STŘEŠNÍ OKNO VELUX VKLOPE-XYVNE GH, PSX 0060 – 940x1400mm, OPLECHOVÁNÍ LAKOVANÝ HLINÍK EDS,
ZASKLENÍ 60, ZATEPLOVACÍ SADA BOK, PŘEDOKENNÍ ROŠETA SML, CELEKEM 3ks
④ NAPŘ. STŘEŠNÍ OKNO VELUX KYVNE GGL PSX 0060 – 940x1400mm, OPLECHOVÁNÍ LAKOVANÝ HLINÍK EDS,
ZASKLENÍ 60, ZATEPLOVACÍ SADA BOK, CELEKEM 1ks
④ NAPŘ. STŘEŠNÍ OKNO VELUX KYVNE GGL PSX 0060 – 940x1400mm, OPLECHOVÁNÍ LAKOVANÝ HLINÍK EDS,
ZASKLENÍ 60, ZATEPLOVACÍ SADA BOK, CELEKEM 2ks, ČÍRÉ OKNA BUDOU NAKLÁPENA NA ŘÍDÍK SET KFY100
(ZAŘÍZENÍ PRO ODVOD TEPLOTA A KOUŘE), 3KS POPLACHOVÝCH SPÍNAČŮ KFK100

PŘED OBJEDNÁVKOU OVĚŘIT ROZMĚRY KROVU PRO ZABUDOVÁNÍ STR. OKEN !

DETAILY OSazení OKENNÍCH VÝPLNÍ VIZ KNIHA DETAILŮ
ZASKLENÍ OKENNÍCH A DVEŘNÍCH VÝPLNÍ BUDE KONZULTOVÁNO
NA ZÁKLADĚ VZORKŮ V RAMCI AD. BUDE PŘEDLOŽENA DODAVATELSKÁ
DOKUMENTACE, OTEVÍRÁNÍ JE ZAKRESLENO Z EXTERIÉRU
PŘESNÉ ROZMĚRY URČIT PO PROVEDENÍ STAV. PRACÍ
V RAMCI DODÁVKY BUDOU KOORDINOVÁNY VÝPLNĚ OTVORŮ
S FASÁDOU !

Pokud tato projektová dokumentace obsahuje požadavky nebo odkazy na
jednotlivé obchodní jména nebo označení výrobků, výkonů nebo obchodních
materiálů, které platí pro určitého podnikatele za příslušného, je možno tyto
výrobky a materiály nahradit obdobnými s technicky a kvalitativně
srovnatelnými parametry. V tom případě uchažet v nabídce uveďte obchodní
názvy a výrobce těchto výrobků a materiálů, příp. údaje prokazující
dodržení funkčních a kvalitativních parametrů min. v úrovni stanovené
dokumentací.

Zodpovědný projektant Ing. Tomáš Hocke	Vypracoval Ing. Tomáš Hocke	Kontroloval Rudolf Händer	PROFES PROJEKT s.r.o. stavění a projektování interiérů a exteriérů v rámci ČR a zahraničí e-mail: profesar@profesar.cz www.profesprojekt.cz
Místo Turnov	Stavění objektu Turnov	Shop Turnov	DPR
Objednatel Město Turnov	Objednatel Město Turnov	Datum 03.2010	Číslo zakázky 10039
Acce REKONSTRUKCE č.p.466, SKÁLOVA UL., TURNOV	Acce REKONSTRUKCE č.p.466, SKÁLOVA UL., TURNOV	Číslo zakázky 10039	Výstup č. 1:50
Příloha VÝPIS EXTERIÉROVÝCH VÝPLNÍ	Příloha č. F.1.1.2.01-19		