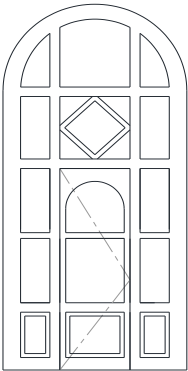
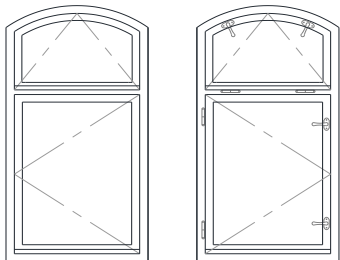
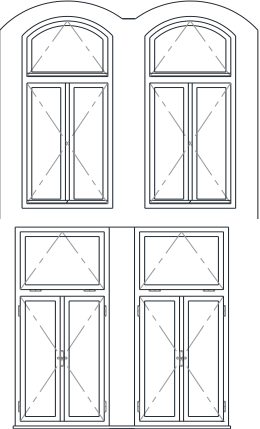
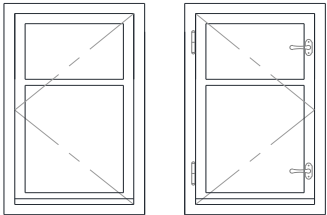
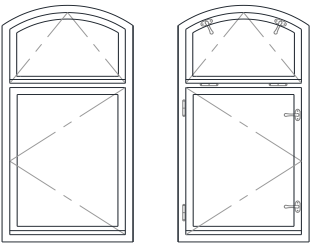
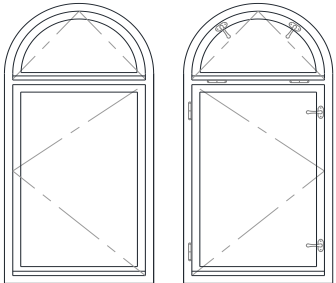


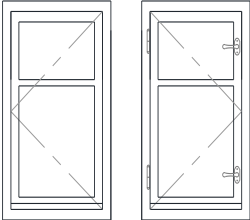
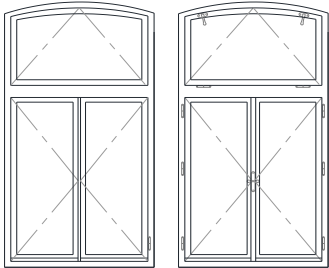
[illegible]

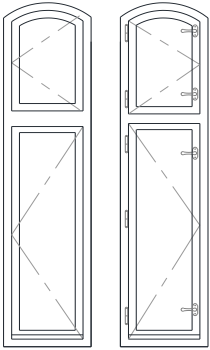
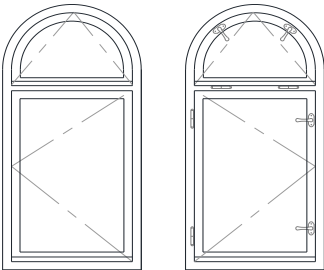
Označ.	SCHÉMA	POPIS	1.úr.	2.úr.	3.úr.	4.úr.	5.úr.	6.úr.	7.úr.	8.úr.	9.úr.	10.úr.	CELKEM
O/N 03	 <p>schéma rozm : 2020/4600 nutno přeměřit</p>	<p>prosklená stěna s jednokřídlovými dveřmi</p> <p>dřevěné - dub tříděný izolační dvojsklo čiré 4/12/4 bezpečnostní soklová část plná kazetová výplň dveře otvíravé dovnitř, s těsnícím obvodovým profilem soklová část plná kazetová výplň, jedna vodorovná příčle kování: dveřní panty mosaz klika se štítkem mosaz bezpečnostní zámek bezpečnostní, dveřní zarážka mosaz typ kování-dobové součinitel prostupu tepla celého prvku U=1,2 W/m2K provedení: dub, lazura dle vzorku, odstín hnědá povrchová úprava do exteriéru (vysoká zátěž) detaily viz samostatný výkres C.105</p>		1									1
O/N 04	 <p>exteriér interiéru schéma</p> <p>rozm : 850/1640 nutno přeměřit</p>	<p>okno nové tvarová kopie stávajícího</p> <p>dřevěné - dub tříděný dvoukřídlové s pevným vodorovným poutcem horní křídlo obloukové vyklápěcí, spodní křídlo otvíravé dovnitř křídla s obvodovým těsněním izolační dvojsklo čiré 4/12/4 bezpečnostní vodorovný poutec s profilací kování: okenní panty mosaz půlolliva se štítkem mosaz jazýčkový uzávěr, vyklápěcí nůžky typ kování-dobové součinitel prostupu tepla celého prvku U=1,2 W/m2K</p> <p>provedení: dub, lazura dle vzorku, odstín hnědá povrchová úprava do exteriéru (vysoká zátěž) okenní dřevěný parapet v interiéru detaily viz samostatný výkres C.105</p>		1	1								2

[illegible]

Označ.	SCHÉMA	POPIS	1.úr.	2.úr.	3.úr.	4.úr.	5.úr.	6.úr.	7.úr.	8.úr.	9.úr.	10.úr.	CELKEM
O/N 07	 <p>exteriér</p> <p>interiér</p> <p>rozm : 2120/2000 nutno přeměřit</p>	<p>sada dvou oken okna nová špaletová tvárová kopie stávajícího v interiéru sloupek obložen dřevěnou obložkou</p> <p>dřevěné - dub tříděný každé okno šestikřídlé s pevným vodorovným poutcem horní vnější křídlo obloukové, horní křídla vyklápěcí spodní otvíravá dovnitř, vnější zasklení dvojsklo izolační 4/12/4 bezpečnostní, vnitřní křídla sklo jednoduché křídla s obvodovým těsněním, vodorovný poutec s profilací špaleta dřevěná, dřevěný parapet v interiéru kování: okenní panty mosaz, záskočka vč. nárazníku mosaz půllova se štítkem mosaz, oliva se štítkem mosaz jazýčkový uzávěr, trojcestná rozvora, vyklápěcí nůžky typ kování-dobové součinitel prostupu tepla celého prvku $U=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ provedení: dub, lazura dle vzorku, odstín hnědá povrchová úprava do exteriéru (vysoká zátěž) detaily viz samostatný výkres C.105</p>		1									1
O/N 08	 <p>exteriér</p> <p>interiér</p> <p>schéma</p> <p>rozm : 650/1030 nutno přeměřit</p>	<p>okno nové tvárová kopie stávajícího</p> <p>dřevěné - dub tříděný jednokřídlé izolační otvíravé dovnitř s jednou vodorovnou příčlím v horní 1/3 izolační dvojsklo čiré 4/12/4 bezpečnostní křídlo s obvodovým těsněním kování: okenní panty mosaz půllova se štítkem mosaz, jazýčkový uzávěr typ kování-dobové součinitel prostupu tepla celého prvku $U=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ okenní dřevěný parapet v interiéru provedení: dub, lazura dle vzorku, odstín hnědá povrchová úprava do exteriéru (vysoká zátěž) detaily viz samostatný výkres C.105</p>			4								4

Označ.	SCHÉMA	POPIS	1.úr.	2.úr.	3.úr.	4.úr.	5.úr.	6.úr.	7.úr.	8.úr.	9.úr.	10.úr.	CELKEM
O/N 09	 <p>exteriér interiér schéma</p> <p>rozm : 880/1600 nutno přeměřit</p>	<p>okno nové tvarová kopie stávajícího</p> <p>dřevěné - dub tříděný dvoukřídle s pevným vodorovným poutcem horní křídlo obloukové vyklápěcí, spodní křídlo otvíravé dovnitř křídla s obvodovým těsněním izolační dvojsklo čiré 4/12/4 bezpečnostní vodorovný poutec s profilací kování: okenní panty mosaz půlolliva se štítkem mosaz jazýčkový uzávěr, výklopné nůžky typ kování-dobové součinitel prostupu tepla celého prvku $U=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ okenní dřevěný parapet v interiéru provedení: dub, lazura dle vzorku, odstín hnědá povrchová úprava do exteriéru (vysoká zátěž) detaily viz samostatný výkres C.105</p>			1								1
O/N 10	 <p>exteriér interiér schéma</p> <p>rozm : 900/1800 nutno přeměřit</p>	<p>okno nové tvarová kopie stávajícího</p> <p>dřevěné - dub tříděný dvoukřídle s pevným vodorovným poutcem horní křídlo obloukové vyklápěcí, spodní křídlo otvíravé dovnitř křídla s obvodovým těsněním izolační dvojsklo čiré 4/12/4 bezpečnostní vodorovný poutec s profilací kování: okenní panty mosaz půlolliva se štítkem mosaz jazýčkový uzávěr, výklopné nůžky typ kování-dobové součinitel prostupu tepla celého prvku $U=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ okenní parapet v interiéru cihelný pásek hladký neglazovaný provedení: dub, lazura dle vzorku, odstín hnědá povrchová úprava do exteriéru (vysoká zátěž) detaily viz samostatný výkres C.105</p>				3							3

Označ.	SCHÉMA	POPIS	1.úr.	2.úr.	3.úr.	4.úr.	5.úr.	6.úr.	7.úr.	8.úr.	9.úr.	10.úr.	CELKEM
O/N 11	 <p>exteriér interiér schéma</p> <p>rozm : 580/1100 nutno přeměřit</p>	<p>okno nové tvárová kopie stávajícího</p> <p>dřevěné - dub tříděný jednokřídle otvíravé dovnitř s jednou vodorovnou příčlím v horní 1/3 izolační dvojsklo čiré 4/12/4 bezpečnostní</p> <p>křídlo s obvodovým těsněním kování: okenní panty mosaz půloliiva se štítkem mosaz,jazýčkový uzávěr typ kování-dobové součinitel prostupu tepla celého prvku U=1,2 W/m2K okenní parapet v interiéru cihelný pásek hladký neglazovaný provedení: dub, lazura dle vzorku,odstín hnědá povrchová úprava do exteriéru(vysoká zátěž) detaily viz samostatný výkres C.105</p>				1	4						5
O/N 12	 <p>rozm : 1200/2280 nutno přeměřit</p>	<p>okno nové tvárová kopie stávajícího</p> <p>dřevěné - dub tříděný tříkřídle s pevným vodorovným poutcem horní křídlo obloukové vyklápěcí,spodní křídlo otvíravé dovnitř křídla s obvodovým těsněním izolační dvojsklo čiré 4/12/4 bezpečnostní vodorovný poutec s profilací kování: okenní panty mosaz půloliiva se štítkem mosaz,oliva se štítkem mosaz jazýčkový uzávěr,trojcestná rozvora,vyklápěcí nůžky typ kování-dobové součinitel prostupu tepla celého prvku U=1,2 W/m2K okenní parapet v interiéru cihelný pásek hladký neglazovaný provedení: dub, lazura dle vzorku,odstín hnědá povrchová úprava do exteriéru(vysoká zátěž) detaily viz samostatný výkres C.105</p>					1						1

Označ.	SCHÉMA	POPIS	1.úr.	2.úr.	3.úr.	4.úr.	5.úr.	6.úr.	7.úr.	8.úr.	9.úr.	10.úr.	CELKEM
O/N 13	 <p>exteriér interiér schéma rozm : 540/2260 nutno přeměřit</p>	<p>okno nové tvarová kopie stávajícího</p> <p>dřevěné - dub tříděný dvoukřídle s pevným vodorovným poutcem horní křídlo obloukové , křídla otvíravá dovnitř křídla s obvodovým těsněním izolační dvojsklo čiré 4/12/4 bezpečnostní vodorovný poutec s profilací kování: okenní panty mosaz půlolliva se štítkem mosaz,jazýčkový uzávěr typ kování-dobové součinitel prostupu tepla celého prvku U=1,2 W/m2K okenní parapet v interiéru cihelný pásek hladký neglazovaný provedení: dub, lazura dle vzorku,odstín hnědá povrchová úprava do exteriéru(vysoká zátěž) detaily viz samostatný výkres C.105</p>					2						2
O/N 14	 <p>exteriér interiér schéma rozm : 780/1600 nutno přeměřit</p>	<p>okno nové tvarová kopie stávajícího</p> <p>dřevěné - dub tříděný dvoukřídle s pevným vodorovným poutcem horní křídlo obloukové vyklápěcí,spodní křídlo otvíravé dovnitř křídla s obvodovým těsněním izolační dvojsklo čiré 4/12/4 bezpečnostní vodorovný poutec s profilací kování: okenní panty mosaz půlolliva se štítkem mosaz jazýčkový uzávěr,výklopné nůžky typ kování-dobové součinitel prostupu tepla celého prvku U=1,2 W/m2K okenní parapet v interiéru cihelný pásek hladký neglazovaný provedení: dub, lazura dle vzorku,odstín hnědá povrchová úprava do exteriéru(vysoká zátěž) detaily viz samostatný výkres C.105</p>					5						5

[illegible]

VZOROVÉ KOVÁNÍ



okenný závěs válečkový
provedení 100% mosaz bez laku



okenní oliva pro okno dvoukřídlové, mosaz
provedení 100% mosaz bez laku



okenní půloliva pro okno jednokřídlové, mosaz
provedení 100% mosaz bez laku