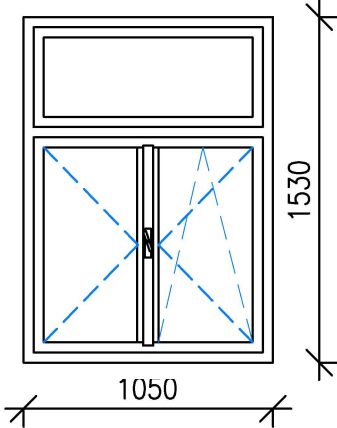
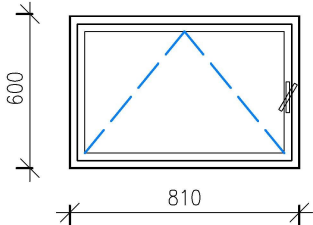
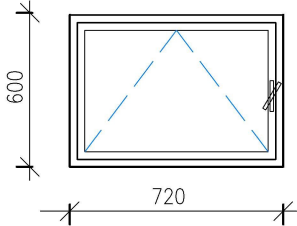
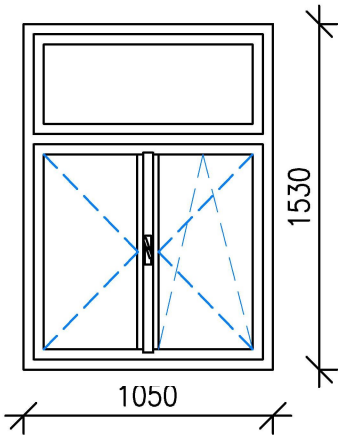
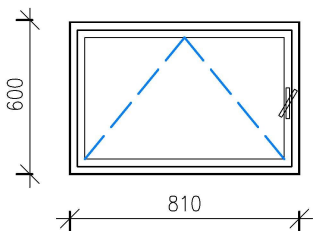
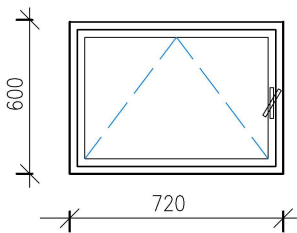
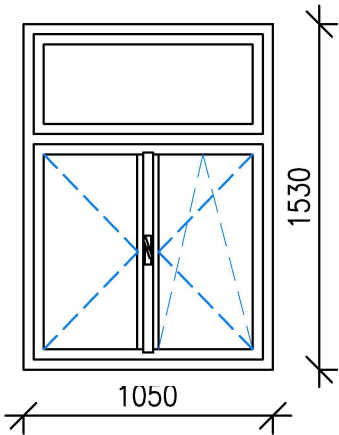
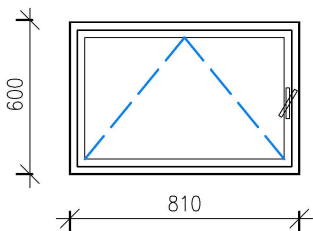
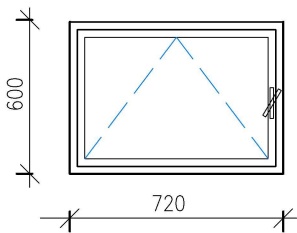


OZN.	POPIS VÝR.	SCHÉMA	KS	POZNÁMKA
T4	OKNO PLASTOVÉ BARVA Z VENKU BÍLÁ Z VNITŘNÍ STR. BÍLÁ 1050/1530		2	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ ZDOVOJENÉ–DEMONTÁŽ OSADÍ SE NOVÉ PLASTOVÉ OKNO BÍLÉ –OSAZENÍ NOVÉHO VNITŘNÍHO PARAPETU DTD S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINO VNĚJŠÍ PARAPET POZ. PLECH 0.75mm A PŘÍPADNÁ OPR. VNITŘNÍ OMÍTKY OSTĚNÍ ZASKLENÍ NOVÉHO OKNA: čiré izolační, trojsklo Uw 0.8Wm2K1, Uf=0.96Wm2K1  NUTNO PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ
T5	OKNO PLASTOVÉ BARVA Z VENKU BÍLÁ Z VNITŘNÍ STR. BÍLÁ 810/600		6	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ ZDOVOJENÉ–DEMONTÁŽ OSADÍ SE NOVÉ PLASTOVÉ OKNO BÍLÉ –OSAZENÍ NOVÉHO VNITŘNÍHO PARAPETU DTD S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINO VNĚJŠÍ PARAPET POZ. PLECH 0.75mm A PŘÍPADNÁ OPR. VNITŘNÍ OMÍTKY OSTĚNÍ ZASKLENÍ NOVÉHO OKNA: čiré izolační, trojsklo Uw 0.8Wm2K1, Uf=0.96Wm2K1  NUTNO PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ
T6	OKNO PLASTOVÉ BARVA Z VENKU BÍLÁ Z VNITŘNÍ STR. BÍLÁ 720/600		1	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ ZDOVOJENÉ–DEMONTÁŽ OSADÍ SE NOVÉ PLASTOVÉ OKNO BÍLÉ –OSAZENÍ NOVÉHO VNITŘNÍHO PARAPETU DTD S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINO VNĚJŠÍ PARAPET POZ. PLECH 0.75mm A PŘÍPADNÁ OPR. VNITŘNÍ OMÍTKY OSTĚNÍ ZASKLENÍ NOVÉHO OKNA: čiré izolační, trojsklo Uw 0.8Wm2K1, Uf=0.96Wm2K1  NUTNO PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ

OZN.	POPIS VÝR.	SCHÉMA	KS	POZNÁMKA
T4	OKNO PLASTOVÉ BARVA Z VENKU BÍLÁ Z VNITŘNÍ STR. BÍLÁ 1050/1530		2	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ ZDOVOJENÉ–DEMONTÁŽ OSADÍ SE NOVÉ PLASTOVÉ OKNO BÍLÉ –OSAZENÍ NOVÉHO VNITŘNÍHO PARAPETU DTD S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINO VNĚJŠÍ PARAPET POZ. PLECH 0.75mm A PŘÍPADNÁ OPR. VNITŘNÍ OMÍTKY OSTĚNÍ ZASKLENÍ NOVÉHO OKNA: čiré izolační, trojsklo Uw 0.8Wm2K1, Uf=0.96Wm2K1  NUTNO PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ
T5	OKNO PLASTOVÉ BARVA Z VENKU BÍLÁ Z VNITŘNÍ STR. BÍLÁ 810/600		6	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ ZDOVOJENÉ–DEMONTÁŽ OSADÍ SE NOVÉ PLASTOVÉ OKNO BÍLÉ –OSAZENÍ NOVÉHO VNITŘNÍHO PARAPETU DTD S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINO VNĚJŠÍ PARAPET POZ. PLECH 0.75mm A PŘÍPADNÁ OPR. VNITŘNÍ OMÍTKY OSTĚNÍ ZASKLENÍ NOVÉHO OKNA: čiré izolační, trojsklo Uw 0.8Wm2K1, Uf=0.96Wm2K1  NUTNO PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ
T6	OKNO PLASTOVÉ BARVA Z VENKU BÍLÁ Z VNITŘNÍ STR. BÍLÁ 720/600		1	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ ZDOVOJENÉ–DEMONTÁŽ OSADÍ SE NOVÉ PLASTOVÉ OKNO BÍLÉ –OSAZENÍ NOVÉHO VNITŘNÍHO PARAPETU DTD S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINO VNĚJŠÍ PARAPET POZ. PLECH 0.75mm A PŘÍPADNÁ OPR. VNITŘNÍ OMÍTKY OSTĚNÍ ZASKLENÍ NOVÉHO OKNA: čiré izolační, trojsklo Uw 0.8Wm2K1, Uf=0.96Wm2K1  NUTNO PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ

OZN.	POPIS VÝR.	SCHÉMA	KS	POZNÁMKA
T4	OKNO PLASTOVÉ BARVA Z VENKU BÍLÁ Z VNITŘNÍ STR. BÍLÁ 1050/1530		2	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ ZDOVOJENÉ–DEMONTÁŽ OSADÍ SE NOVÉ PLASTOVÉ OKNO BÍLÉ –OSAZENÍ NOVÉHO VNITŘNÍHO PARAPETU DTD S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINO VNĚJŠÍ PARAPET POZ. PLECH 0.75mm A PŘÍPADNÁ OPR. VNITŘNÍ OMÍTKY OSTĚNÍ ZASKLENÍ NOVÉHO OKNA: čiré izolační, trojsklo Uw 0.8Wm2K1, Uf=0.96Wm2K1  NUTNO PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ
T5	OKNO PLASTOVÉ BARVA Z VENKU BÍLÁ Z VNITŘNÍ STR. BÍLÁ 810/600		6	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ ZDOVOJENÉ–DEMONTÁŽ OSADÍ SE NOVÉ PLASTOVÉ OKNO BÍLÉ –OSAZENÍ NOVÉHO VNITŘNÍHO PARAPETU DTD S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINO VNĚJŠÍ PARAPET POZ. PLECH 0.75mm A PŘÍPADNÁ OPR. VNITŘNÍ OMÍTKY OSTĚNÍ ZASKLENÍ NOVÉHO OKNA: čiré izolační, trojsklo Uw 0.8Wm2K1, Uf=0.96Wm2K1  NUTNO PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ
T6	OKNO PLASTOVÉ BARVA Z VENKU BÍLÁ Z VNITŘNÍ STR. BÍLÁ 720/600		1	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ ZDOVOJENÉ–DEMONTÁŽ OSADÍ SE NOVÉ PLASTOVÉ OKNO BÍLÉ –OSAZENÍ NOVÉHO VNITŘNÍHO PARAPETU DTD S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINO VNĚJŠÍ PARAPET POZ. PLECH 0.75mm A PŘÍPADNÁ OPR. VNITŘNÍ OMÍTKY OSTĚNÍ ZASKLENÍ NOVÉHO OKNA: čiré izolační, trojsklo Uw 0.8Wm2K1, Uf=0.96Wm2K1  NUTNO PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ