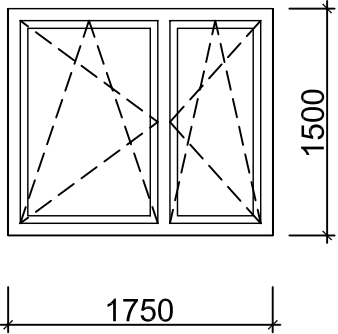
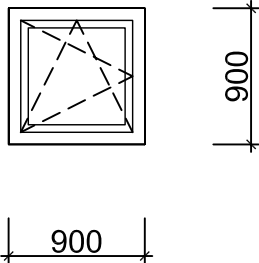
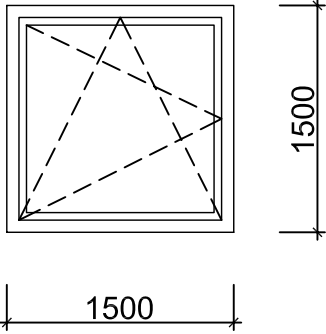
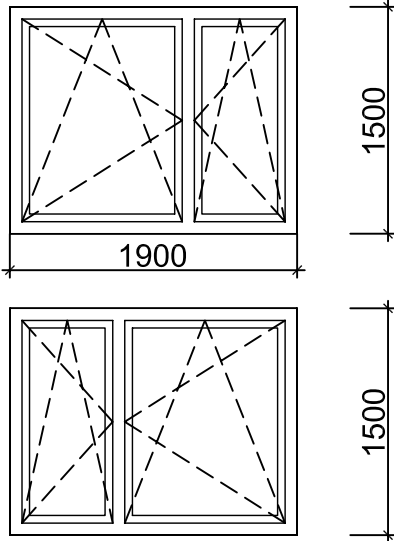


Projektová dokumentace je autorským dílem ve smyslu zákona č.121 / 2000 Sb. a duševním majetkem projektantů A. Skalického a L. Dědka. Bez jejich souhlasu nesmí být dokumentace kopírována ani jinak rozšiřována.		
PROJEKTANTI: Autorizovaný architekt Ing. Lubomír Dědek, V Aleji 1603, 549 01 Nové Město nad Metují, tel: 777 312 128, www.atelierdedek.cz Autorizovaný architekt Ing. arch. Alexandr Skalický, Vančurova 1333, 547 01 Náchod, tel: 608 184 099, www.a-skalicky.cz		
STAVEBNÍK: Město Kostelec nad Orlicí, Palackého náměstí 38, 517 41 Kostelec nad Orlicí		
MÍSTO STAVBY: p.p.č. 436/1 k.ú. Kostelec nad Orlicí	DATUM:	04/2017
OBJEKT ZÁZEMÍ A ŠATEN, p.p.č. 436/1, 436/5 KOSTELEK NAD ORLICÍ	ÚČEL: dokumentace pro stavební řízení	Č. VÝTISKU:
	MĚŘÍTKO:	Č. VÝKRESU: D.1.11
TABULKA VÝPLNÍ OTVORŮ		

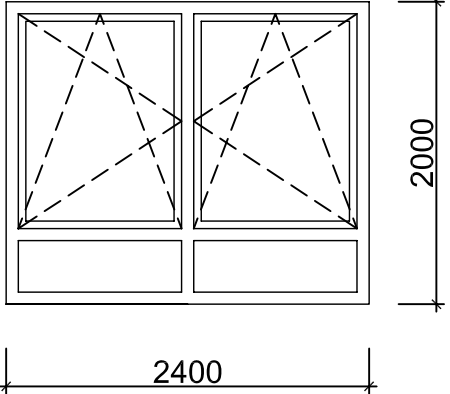
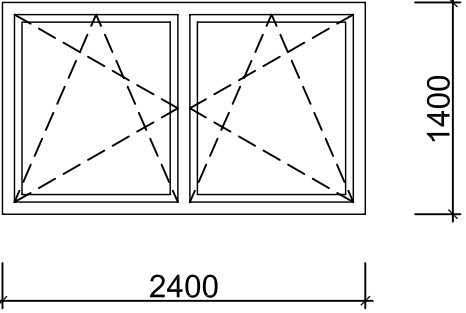
TABULKA OKEN A DVEŘÍ - str. 1

ozn.	pohled z interiéru 1:50, popis, rozměr BxH (mm)	zasklení, výplň	ks	kování	provedení	poznámka
t1	 <p>okno plastové dvoukřídle, otvíravé, sklápěcí</p>	izolační trojsklo $U_w = 1,20 \text{ W/m}^2\text{K}$ čiré	6	celoobvodové kování klika zevniř	profil: plastová RAL 9003 bílá včetně parapetní desky a oplechování parapetu	před výrobou je nutno zaměřit na stavbě přesnou velikost stavebního otvoru
t2	 <p>okno plastové jednokřídle, otvíravé, sklápěcí</p>	izolační trojsklo $U_w = 1,20 \text{ W/m}^2\text{K}$ čiré	6	celoobvodové kování klika zevniř	profil: plastová RAL 9003 bílá včetně parapetní desky a oplechování parapetu	před výrobou je nutno zaměřit na stavbě přesnou velikost stavebního otvoru

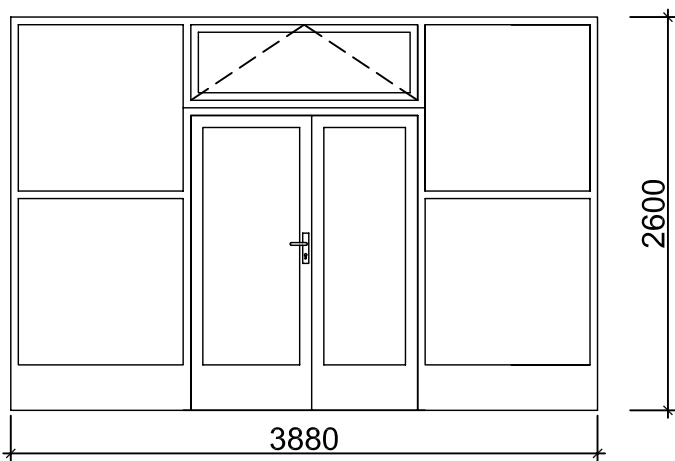
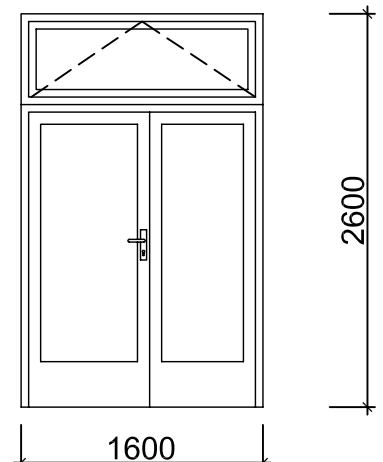
TABULKA OKEN A DVEŘÍ - str. 2

ozn.	pohled z interiéru 1:50, popis, rozměr BxH (mm)	zasklení, výplň	ks	kování	provedení	poznámka
t3	 <p>okno plastové jednokřídle, otvíravé, sklápěcí</p>	izolační trojsklo $U_w = 1,20 \text{ W/m}^2\text{K}$ čiré	6	celoobvodové kování klika zevniř	profil: plastová RAL 9003 bílá včetně parapetní desky a oplechování parapetu	před výrobou je nutno zaměřit na stavbě přesnou velikost stavebního otvoru
t4 t4'	 <p>okno plastové dvoukřídle, otvíravé, sklápěcí</p>	izolační trojsklo $U_w = 1,20 \text{ W/m}^2\text{K}$ čiré	1+1	celoobvodové kování klika zevniř	profil: plastová RAL 9003 bílá včetně parapetní desky a oplechování parapetu	před výrobou je nutno zaměřit na stavbě přesnou velikost stavebního otvoru

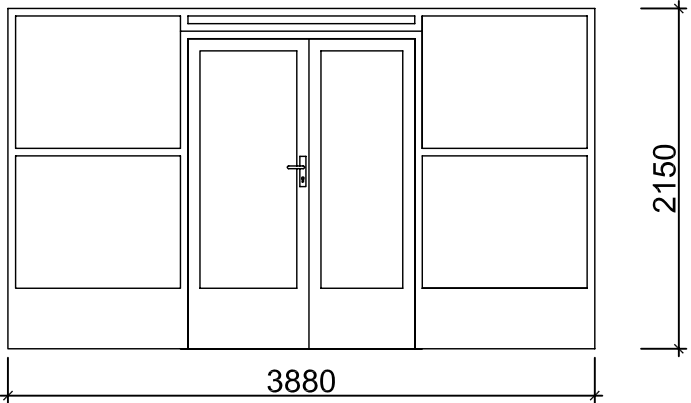
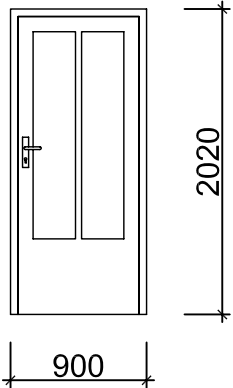
TABULKA OKEN A DVEŘÍ - str. 3

ozn.	pohled z interiéru 1:50, popis, rozměr BxH (mm)	zasklení, výplň	ks	kování	provedení	poznámka
t5	 <p>plastová prosklená stěna, dvě křídla otvíravá sklápěcí a dvě pevná</p> <p>2000</p> <p>2400</p>	izolační trojsklo $U_w = 1,20 \text{ W/m}^2\text{K}$ čiré	1	celoobvodové kování klika zevniř	profil: plastová RAL 9003 bílá včetně parapetní desky a oplechování parapetu	před výrobou je nutno zaměřit na stavbě přesnou velikost stavebního otvoru
t6	 <p>okno plastové dvoukřídlé, otvíravé, sklápěcí</p> <p>1400</p> <p>2400</p>	izolační trojsklo $U_w = 1,20 \text{ W/m}^2\text{K}$ čiré	1	celoobvodové kování klika zevniř	profil: plastová RAL 9003 bílá včetně parapetní desky a oplechování parapetu	před výrobou je nutno zaměřit na stavbě přesnou velikost stavebního otvoru

TABULKA OKEN A DVEŘÍ - str. 4

ozn.	pohled z interiéru 1:50, popis, rozměr BxH (mm)	zasklení, výplň	ks	kování	provedení	poznámka
t7	<p>plastová prosklená stěna s dvoukřídlymi dveřmi, sklápěcím nadvětlíkem a pevným zasklením</p>  <p>3880</p> <p>2600</p>	izolační trojsklo Ud = 1,7 W/m2K čiré	1	celoobvodové kování klika zevniř	profil: plastová RAL 9003 bílá včetně prahu	před výrobou je nutno zaměřit na stavbě přesnou velikost stavebního otvoru
t8	<p>plastové dvoukřídle dveře se sklápěcím nadsvětlíkem</p>  <p>1600</p> <p>2600</p>	izolační trojsklo Ud = 1,7 W/m2K čiré	1	celoobvodové kování klika zevniř	profil: plastová RAL 9003 bílá včetně prahu	před výrobou je nutno zaměřit na stavbě přesnou velikost stavebního otvoru

TABULKA OKEN A DVEŘÍ - str. 5

ozn.	pohled z interiéru 1:50, popis, rozměr BxH (mm)	zasklení, výplň	ks	kování	provedení	poznámka
t9	<p>plastová prosklená stěna s dvoukřídlými dveřmi, nadvětlíkem a pevným zasklením</p> 	izolační trojsklo Ud = 1,7 W/m2K čiré	1	celoobvodové kování klika zevniř	profil: plastová RAL 9003 bílá včetně prahu	před výrobou je nutno zaměřit na stavbě přesnou velikost stavebního otvoru
t10	<p>plastové jednokřídlé dveře, levé</p> 	izolační trojsklo Ud = 1,7 W/m2K čiré	2	celoobvodové kování klika zevniř	profil: plastová RAL 9003 bílá včetně prahu	před výrobou je nutno zaměřit na stavbě přesnou velikost stavebního otvoru