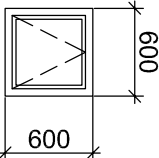
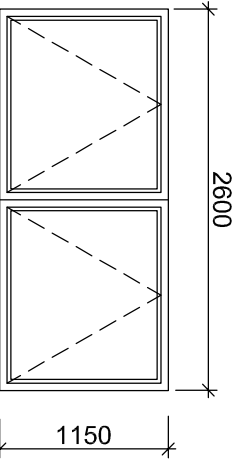


OZNAČENIE	3.
PLASTOVÉ OKNO (600x600 mm)	
	
KONŠTRUKČNÉ RIEŠENIE	<p>Plastové dvojkrídlové okno</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rám s oceľovou pozinkovanou výstuhou, 3 vkladané tesnenia, s podkladným 5 komorovým profilom s tesnením, vrátane hlavných kotviacich prvkov</li> <li>- Krídla s oceľovou pozinkovanou výstuhou, spodné krídlo sklápacie, vrchné krídlo otvárávé</li> <li>- Úramu max. 1,20 W/m<sup>2</sup>K</li> <li>- Stavebná hĺbka 85 mm</li> </ul>
ZASKLENIE	
Zasklené izolačným trojsklom 4-16-4-16-4, Uzasklenia = 0,60 W/m <sup>2</sup> K	
KOVANIE	
Z ľahkých kovov	
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	
exteriér: RAL 7035, interié: biela	
INTERIÉROVÝ PARAPET	
Parapetná doska drevotrieska s laminovaným povrchom a poplastovanou koncovkou šírky 200 mm	
DOPLNKY	
Obvod okenného otvoru bude opatrený z interiéru parotesniacou fóliou /Soudal PT-Z/, z exteriéru páskou /Soudaband Acryl/	
KUSY	
3. NP	2
SPOLU	2

OZNAČENIE	4.
PLASTOVÉ OKNO (2600x1150 mm)	
	
KONŠTRUKČNÉ RIEŠENIE	<p>Plastové dvojkrídlové okno</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rám s oceľovou pozinkovanou výstuhou, 3 vkladané tesnenia, s podkladným 5 komorovým profilom s tesnením, vrátane hlavných kotviacich prvkov</li> <li>- Krídla s oceľovou pozinkovanou výstuhou, spodné krídlo sklápacie, vrchné krídlo otvárávé</li> <li>- Úramu max. 1,20 W/m<sup>2</sup>K</li> <li>- Stavebná hĺbka 85 mm</li> </ul>
ZASKLENIE	
Zasklené izolačným trojsklom 4-16-4-16-4, Uzasklenia = 0,60 W/m <sup>2</sup> K	
KOVANIE	
Z ľahkých kovov, pákový uzáver 1,9 m od podlahy	
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	
exteriér: RAL 7035, interié: biela	
INTERIÉROVÝ PARAPET	
Parapetná doska drevotrieska s laminovaným povrchom a poplastovanou koncovkou šírky 200 mm	
DOPLNKY	
Obvod okenného otvoru bude opatrený z interiéru parotesniacou fóliou /Soudal PT-Z/, z exteriéru páskou /Soudaband Acryl/	
KUSY	
2. NP	1
SPOLU	1