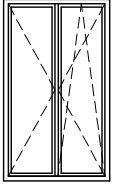
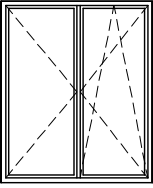
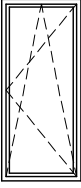

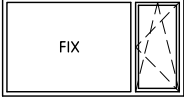



Položka / Pohled z exteriéru Rozměry	Počet ks	Typ okna a otevírání	Zaskení, kování, povrchová úprava	Parapet, doplňky
10  Šířka: 1400mm Výška: 2400mm	4 1 pravé 3 levé	Okno dřevěné dvoukřídle, otočně-sklopné (balkonové dveře) Typ profilů-dřevěné europrofily, stavební hloubka=68mm.	Izolační trojsklo čiré, $U_g = 0,7W/(m^2K)$ $U_w < 1,0W/(m^2K)$ kování-celoobvodové, čtyřcestné vnitřní klika-standard mat vnější madýlko-standard mat zámek-standard vnitřní Barva-borovice	Okno bez vnitřního parapetu, podlaha dotažená až ke vnitřnímu rámu okna. Venkovní parapet K8-titanzinkový plech, barva šedá. Okno bude osazeno magnetickým kon- taktem v rámci EZS.
11  Šířka: 2000mm Výška: 2400mm	4 4 levé	Okno dřevěné dvoukřídle, otočně-sklopné (balkonové dveře) Typ profilů-dřevěné europrofily, stavební hloubka=68mm.	Izolační trojsklo čiré, $U_g = 0,7W/(m^2K)$ $U_w < 1,0W/(m^2K)$ kování-celoobvodové, čtyřcestné vnitřní klika-standard mat vnější madýlko-standard mat zámek-standard vnitřní Barva-borovice	Okno bez vnitřního parapetu, podlaha dotažená až ke vnitřnímu rámu okna. Venkovní parapet K6-titanzinkový plech, barva šedá. Okno bude osazeno magnetickým kon- taktem v rámci EZS.
12  Šířka: 1050mm Výška: 2400mm	1 1 levé	Okno dřevěné jednokřídle, otočně-sklopné (balkonové dveře) Typ profilů-dřevěné europrofily, stavební hloubka=68mm.	Izolační trojsklo čiré, $U_g = 0,7W/(m^2K)$ $U_w < 1,0W/(m^2K)$ kování-celoobvodové, čtyřcestné vnitřní klika-standard mat vnější madýlko-standard mat zámek-standard vnitřní Barva-borovice	Okno bez vnitřního parapetu, podlaha dotažená až ke vnitřnímu rámu okna. Venkovní parapet K9-titanzinkový plech, barva šedá. Okno bude osazeno magnetickým kon- taktem v rámci EZS.
13  Šířka: 1250mm Výška: 1500mm	2 2 levé	Okno dřevěné jednokřídle, otočně-sklopné. Typ profilů-dřevěné europrofily, stavební hloubka=68mm.	Izolační trojsklo čiré, $U_g = 0,7W/(m^2K)$ $U_w < 1,0W/(m^2K)$ kování-celoobvodové, čtyřcestné vnitřní klika-standard mat Barva-borovice	Vnitřní parapet-lamino s čelní hranou tl. 4mm, barva bílá označení ve výkresech - R2 Venkovní parapet K11-titanzinkový plech, barva šedá.
14  Šířka: 2400mm Výška: 1500mm	1 1 levé	Okno dřevěné dvoukřídle, jedno křídlo pevné, jedno otočně-sklopné. Typ profilů-dřevěné europrofily, stavební hloubka=68mm.	Izolační trojsklo čiré, $U_g = 0,7W/(m^2K)$ $U_w < 1,0W/(m^2K)$ kování-celoobvodové, čtyřcestné vnitřní klika-standard mat Barva-borovice	Vnitřní parapet-lamino s čelní hranou tl. 4mm, barva bílá označení ve výkresech - R3 Venkovní parapet K10-titanzinkový plech, barva šedá.
15  Šířka: 1550mm Výška: 1718mm	1	Okno dřevěné jednokřídle, pevné zasklení. Typ profilů-dřevěné europrofily, stavební hloubka=68mm. Rám okna bude ukryt za obkladem venkovních stěn.	Izolační trojsklo čiré, $U_g = 0,7W/(m^2K)$ $U_w < 1,0W/(m^2K)$ Barva-borovice	Vnitřní parapet-sadrokartonové ostění. Venkovní parapet K12-titanzinkový plech, barva šedá.

Rozměry oken jsou udané jako světlá velikost otvorů s rovným ostěním.
Okna a dveře se otvírají dovnitř, pokud není uvedeno jinak.
Pohledy na okna a vchodové dveře jsou z venkovní strany objektu (z exteriéru).
Tvar a barva kování bude určena architektem stavby po předložení vzorků.
Finální barva okenních rámu musí být odsouhlasen architektem.