

VÝPISY VENKOVNÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ

OZN	SCHEMA	POPIS	POČ. [ks]
V 14		<p>ROZMĚR: – mm POŽÁRNÍ ODOLNOST: –</p> <p>STAVEBNÍ OTVOR: 1200 / 1650 mm TEPELNÁ VODIVOST: 1,2 W/m²K</p> <p>HLOUBKA RÁMU: 75 mm NEPRŮZVUČNOST: 32 dB</p> <p>POPIS: OKNO PLASTOVÉ OTEVÍRAVO/SKLOPNÉ</p> <p>POVRCH: ODSŤÍN RAL 8028</p> <p>ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ DVOJSKLO, NEPRŮHLEDNÉ – MLÉČNÁ FÓLIE</p> <p>KOVÁNÍ: ZE SLITIN LEHKÝCH KOVŮ –</p> <p>DOPLŇKY: VNITŘNÍ PARAPET POSTFORMING, VNĚJŠÍ PARAPET TITANZINEK OSAZOVACÍ SPÁRA OPATŘENA PÁSKOU TYPU TŘI V JEDNOM –</p> <p>PROFILY: OKENNÍ KONSTRUKCE, S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM</p>	2
V 15		<p>ROZMĚR: – mm POŽÁRNÍ ODOLNOST: –</p> <p>STAVEBNÍ OTVOR: 750 / 1650 mm TEPELNÁ VODIVOST: 1,2 W/m²K</p> <p>HLOUBKA RÁMU: 75 mm NEPRŮZVUČNOST: 32 dB</p> <p>POPIS: OKNO PLASTOVÉ OTEVÍRAVO/SKLOPNÉ</p> <p>POVRCH: ODSŤÍN RAL 8028</p> <p>ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ DVOJSKLO, NEPRŮHLEDNÉ – MLÉČNÁ FÓLIE</p> <p>KOVÁNÍ: ZE SLITIN LEHKÝCH KOVŮ –</p> <p>DOPLŇKY: VNITŘNÍ PARAPET POSTFORMING, VNĚJŠÍ PARAPET TITANZINEK OSAZOVACÍ SPÁRA OPATŘENA PÁSKOU TYPU TŘI V JEDNOM –</p> <p>PROFILY: OKENNÍ KONSTRUKCE, S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM</p>	2
V 16		<p>ROZMĚR: 950 / 2625 mm POŽÁRNÍ ODOLNOST: –</p> <p>STAVEBNÍ OTVOR: 1100 / 2700 mm TEPELNÁ VODIVOST: 1,2 W/m²K</p> <p>HLOUBKA RÁMU: 75 mm NEPRŮZVUČNOST: 32 dB</p> <p>POPIS: – DVEŘE VNĚJŠÍ HLINÍKOVÉ JEDNOKŘÍDLÉ ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ, OTEVÍRAVÉ PRAVÉ, ZVÝŠENÝ OKOPOVÝ PROFIL</p> <p>POVRCH: PRÁŠKOVÁ VYPALOVACÍ BARVA, ODSŤÍN RAL 8028</p> <p>ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ DVOJSKLO, ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ – CONEX Z OBOU STRAN</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA – KLIKA, ZE SLITIN LEHKÝCH KOVŮ BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKOVÝ ZÁMEK</p> <p>DOPLŇKY: SYSTÉMOVÁ PRAHOVÁ HLINÍKOVÁ LIŠTA OSAZOVACÍ SPÁRA OPATŘENA PÁSKOU TYPU TŘI V JEDNOM SAMOZAVÍRAČ, VNITŘNÍ STÍNĚNÍ</p> <p>PROFILY: DVEŘNÍ KONSTRUKCE, S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM</p>	1
<p>PROJEKT: STAVEBNÍ ÚPRAVY ZÁZEMÍ KULTURNÍHO DOMU, MORAVANY 05 / 2018</p> <p>VÝKRES: VÝPISY VENKOVNÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ STRANA: 4</p>			