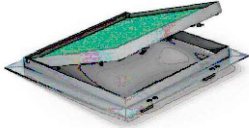
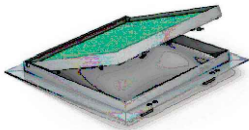


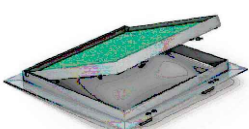
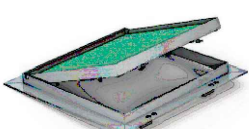
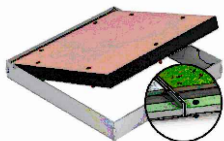


DŮM S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU, BRNO – BYSTRC

01/2024

ČÍSLO	SCHÉMA	POPIS	LOKACE Ks	CELKEM
$\frac{0}{66}$	 ilustrační foto	Revizní dvířka do SDK podhledu, pro malbu K osazení do SDK desky tl. 12,5 mm, opatřeno deskou impregnovanou do vlhka Rozměr: 400x400 mm, otevírání tlačným zámkem Systémové revizní dvířka – hliníkový rám s vloženou deskou Rozměr a umístění dopřesnit při provádění dle polohy vodoměrů Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	1.NP 16 ks 2.NP 26 ks 3.NP 26 ks 4.NP 23 ks 5.NP 7 ks	98 ks
$\frac{0}{67}$	 ilustrační foto	Revizní dvířka do SDK podhledu, pro malbu K osazení do SDK desky tl. 12,5 mm, opatřeno standardní SDK deskou Rozměr: 400x400 mm, otevírání tlačným zámkem Systémové revizní dvířka – hliníkový rám s vloženou deskou Rozměr a umístění dopřesnit při provádění dle polohy vodoměrů Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	1.NP 4 ks 2.NP 10 ks 3.NP 10 ks 4.NP 7 ks 5.NP 5 ks	36 ks
$\frac{0}{68}$	 ilustrační foto	Revizní dvířka do SDK podhledu, atypická, pro malbu K osazení do SDK desky tl. 12,5 mm, opatřeno standardní SDK deskou Rozměr: 600x400 mm, otevírání tlačným zámkem Systémové revizní dvířka – hliníkový rám s vloženou deskou Rozměr a umístění dopřesnit při provádění dle polohy vodoměrů Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	1.NP 1 ks	1 ks
$\frac{0}{69}$	 ilustrační foto	Revizní dvířka do SDK podhledu, atypická, pro malbu K osazení do SDK desky tl. 12,5 mm, opatřeno deskou impregnovanou do vlhka Rozměr: 800x300 mm, otevírání tlačným zámkem Systémové revizní dvířka – hliníkový rám s vloženou deskou Rozměr a umístění dopřesnit při provádění dle polohy vodoměrů Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	1.NP 1 ks 2.NP 4 ks 3.NP 3 ks 4.NP 3 ks 5.NP 1 ks	12 ks
$\frac{0}{70}$	 ilustrační foto	Revizní dvířka do SDK podhledu, atypická, pro malbu K osazení do SDK desky tl. 12,5 mm, opatřeno deskou impregnovanou do vlhka Rozměr: 600x1000 mm, otevírání tlačným zámkem Systémové revizní dvířka – hliníkový rám s vloženou deskou Rozměr a umístění dopřesnit při provádění dle polohy vodoměrů Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	1.NP 9 ks 2.NP 21 ks 3.NP 21 ks 4.NP 18 ks 5.NP 7 ks	76 ks
$\frac{0}{71}$	 ilustrační foto	Revizní dvířka do SDK podhledu, atypická, pro malbu K osazení do SDK desky tl. 12,5 mm, opatřeno deskou impregnovanou do vlhka Rozměr: 900x1400 mm, otevírání tlačným zámkem Systémové revizní dvířka – hliníkový rám s vloženou deskou Rozměr a umístění dopřesnit při provádění dle polohy vodoměrů Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	1.NP 2 ks 2.NP 1 ks	3 ks
$\frac{0}{72}$	 ilustrační foto	Revizní dvířka do SDK podhledu, pro malbu. K osazení do SDK desky tl. 15 mm, opatřeno protipožární deskou Rozměr: 400x400 mm, otevírání tlačným zámkem Systémové revizní dvířka – hliníkový rám s vloženou deskou Rozměr a umístění dopřesnit při provádění dle polohy vodoměrů Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	<div>POŽÁRNÍ ODOLNOST EI 15</div> 2.NP 2 ks 3.NP 2 ks 4.NP 2 ks 5.NP 2 ks	8 ks