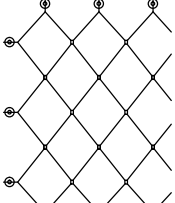

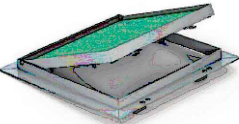
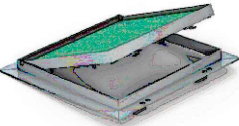
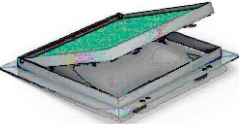
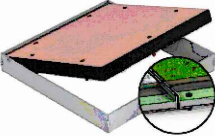


ČÍSLO	SCHÉMA	včetně dvou háků pro uložení žebříku na zeď POPIS	LOKACE Ks	CELKEM
$\frac{0}{59}$		Mobilní žebřík pro výstup na střechu splňující bezpečnostní požadavek pro výstup oprávněné osoby. Dva háky pro uložení žebříku na zeď. Hliníkový výsuvný třídílný žebřík s hákem na konci pro uchycení za hrazdu Z/23 s rozšířeným spodním dílem pro lepší stabilizaci. Výšku výstupu přes atiku 4,1m, výška složeného žebříku max. 2,2 m – doplněno o systém pro uzamčení žebříku proti odcizení (vysací zámek) Koordinovat s dodávkou hrazdy Z/23	<u>5.NP</u> 1 ks	1 ks
$\frac{0}{60}$		Ocelová síť pro popínavé rostliny, kotvená do fasády Kompletní sada pro pnoucí rostliny. Rozměr sady je 1260 x 2150 mm Sada obsahuje: 1 x lankovou síť 12 x distanční kotva nerezová ocel AISI 316 vč. příslušenství a montážního návodu, kotvení sítě do ŽB stěny skrze zateplení objektu, nutno tak prodloužit kotvy o tl. zateplení, tedy 250 mm. Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	<u>4.NP</u> 2 ks <u>5.NP</u> 2 ks	6 ks
$\frac{0}{61}$	 ilustrační foto	Zrcadlová skříňka závěsná s LED osvětlením Rozměr: cca 600x780x140 mm Instalace v koupelnách bytů	<u>1.NP</u> 4 ks <u>2.NP</u> 18 ks <u>3.NP</u> 18 ks <u>4.NP</u> 15 ks <u>5.NP</u> 6 ks	61 ks
$\frac{0}{62}$	 ilustrační foto	Revizní dvířka do zděné stěny, pro malbu K osazení do stěny tl. 115 mm, opatřeno standardní deskou Rozměr: 300x300 mm, otevírání tlačným zámkem Systémové revizní dvířka – hliníkový rám s vloženou deskou Rozměr a umístění dopřesnit při provádění Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 15 DP1–S₂₀₀ <u>1.PP</u> 1 ks	1 ks
$\frac{0}{63}$	 ilustrační foto	Revizní dvířka do zděné stěny, pro malbu K osazení do stěny tl. 115 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 Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 15 DP1–S₂₀₀ <u>1.PP</u> 1 ks <u>1.NP</u> 1 ks <u>2.NP</u> 1 ks <u>3.NP</u> 1 ks <u>4.NP</u> 1 ks <u>5.NP</u> 1 ks	6 ks
$\frac{0}{64}$	 ilustrační foto	Revizní dvířka do SDK podhledu, pro malbu K osazení do SDK desky tl. 12,5 mm, opatřeno standardní SDK deskou Rozměr: 300x300 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) !!!	<u>1.NP</u> 20 ks <u>2.NP</u> 21 ks <u>3.NP</u> 20 ks <u>4.NP</u> 17 ks <u>5.NP</u> 7 ks	85 ks
$\frac{0}{65}$	 ilustrační foto	Revizní dvířka do SDK podhledu, pro malbu. K osazení do SDK desky tl. 15 mm, opatřeno protipožární deskou Rozměr: 300x300 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) !!!	POŽÁRNÍ ODOLNOST EI 30 <u>1.NP</u> 2 ks	2 ks