

# TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

---

<b>1.</b>	<b>VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ (X)</b> .....	<b>2</b>
X.1	PŘECHODOVÁ LIŠTA .....	2
X.2	REVIZNÍ DVÍŘKA K VODOMĚRU .....	2
X.3	REVIZNÍ DVÍŘKA DO SDK PODHLEDU .....	2
X.4	REVIZNÍ AKUSTICKÁ DVÍŘKA .....	2
X.5	VĚTRACÍ MŘÍŽKA .....	2

## 1. VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ (X)

### X.1 Přechodová lišta

Umístění:	Na rozhraní podlah
Počet:	3x
Rozměry:	1x dl. 800 mm 2x dl. 700 mm
Popis:	Samolepící přechodová lišta na rozhraní rozdílných podlah, šířky cca 40 mm
Materiál:	eloxovaný hliník
Kotvení:	Lepení
Pozn:	Rozměry nutné ověřit na stavbě.

### X.2 Revizní dvířka k vodoměru

Umístění:	1.02
Počet:	1x
Rozměry:	300x300mm
Popis:	Plastová bílá dvířka s excentricky umístěným pantem, který umožňuje maximální otevření dvířek.
Materiál:	plast
Kotvení:	pomocí vrutů
Pozn:	Rozměry nutné ověřit na stavbě.

### X.3 Revizní dvířka do SDK podhledu

Umístění:	1.04
Počet:	1x
Rozměry:	300x600mm
Popis:	Revizní dvířka do SDK pro přístup k vzduchotechnickému zařízení. Pevný a odnímatelný rám z hliníkových profilů. Vnitřní rám integrovanou SDK deskou určenou do vlhkého prostředí. Otvírání dvířek tlačnými zámkem + bezpečností lanko proti vypadnutí dvířek.
Materiál:	hliníkový rám
Kotvení:	pomocí samovrtných šroubů

### X.4 Revizní akustická dvířka

Umístění:	1.01, umístěno v kuchyňské lince
Počet:	1x
Rozměry:	200x300mm
Popis:	Revizní dvířka do SDK pro přístup k čistícímu kusu kanalizace. Pevný a odnímatelný rám z hliníkových profilů s gumovým těsněním. Vnitřní rám integrovanou SDK akustickou deskou. Otvírání dvířek tlačnými zámkem + bezpečností lanko proti vypadnutí dvířek.
Materiál:	hliníkový rám
Kotvení:	pomocí samovrtných šroubů
Pozn.:	Požadavek akustické odolnosti min. 34 dB

### X.5 Větrací mřížka

Umístění:	1.02
Počet:	2x
Rozměry:	400x150 mm
Popis:	Větrací mřížka z hliníku s povrchovou úpravou.
Materiál:	Stříbrný elox
Kotvení:	šroubováno