

### KIC\_DPS\_SO101\_D.1.2\_SKR-102 KLADECÍ PLÁN 1.NP

**Sloup S5** - sloup v modulu **E5** (původně chybně označený jako S1)

**Poloprůvlak PO2** - v tabulce výpisu prefabrikátů chybný počet (8ks), ve skutečnosti je prvků **10ks**

**Stěna ST3** - skutečné rozměry stěny jsou **1375x3970x150mm** (objem, hmotnost a počet ks beze změn)

**Stěna ST5** - skutečné rozměry stěny jsou **1975x1040x150mm** (objem, hmotnost a počet ks beze změn)

**Stěna ST6** - skutečné rozměry stěny jsou **3250x2930x150mm** (objem, hmotnost a počet ks beze změn)

**Stěna ST10** - chybný výpočet hmotnosti prvku ve výkazu. **Hmotnost = 2420kg**

**Stěna ST14** - stěna je **schodišťová** ne výtahová

### KIC\_DPS\_SO101\_D.1.2\_SKR-104 KLADECÍ PLÁN 2.NP ZI\_29\_08\_2024

**Sloup S9** - sloup v modulu **E5** (původně chybně označený jako S6)

**Průvlak P2** – do půdorysu **doplněno označení** mezi sloupy v modulech A3-A4

**Stěna ST21** - chybný výpočet objemu a hmotnosti prvku. **Objem = 1,602 m<sup>3</sup>, hmotnost = 4005kg**

**Stěna ST23** - chybný výpočet objemu a hmotnosti prvku. **Objem = 1,602 m<sup>3</sup>, hmotnost = 4005kg**

**Filigrán F18** - skutečné rozměry jsou **2400x2900x80mm**. **Objem = 0,557 m<sup>3</sup>, hmotnost = 1395kg**

**Filigrán F18.1** - skutečné rozměry jsou **2400x2900x80mm**. **Objem = 0,557 m<sup>3</sup>, hmotnost = 1395kg**

### KIC\_DPS\_SO101\_D.1.2\_SKR-106 KLADECÍ VÝKRES - ŘEZY

**Průvlak P2** – oprava **označení** vrvku v řezu A-A v modulu A

**Sloup S9** – oprava **označení** vrvku v řezu B-B v modulu E