

## ZÁKLADNÍ ŠKOLA UHŘÍNĚVES

**Termín podpisu smlouvy:**

27. 05. 2022

**Termín předání:**

01. 09. 2022

**Rám:**

Ocelový rám žárově zinkovaný, svařovaný, lakovaný RAL 7012

**Počet modulů: 28**

18 ks D: 6058 x Š: 2438 mm V: 3200 mm a V: 3350 mm

10 ks D: 6058 x Š: 2990 mm V: 3200 mm a V: 3350 mm

**První nadzemní patro:****Skladba podlah modulů:**

Slepá podlaha:	pozinkovaný plech
Izolace:	minerální vata 210 mm, třída hořlavosti A1
Parotěsná fólie:	0,2 mm parozábrana – polyethylénová fólie
Podlahová deska:	OSB deska
Podlahová krytina:	PVC, sanita - dlažba

**Skladba stěn modulů:**

Opláštění:	pozinkovaný profilový plech, lakovaný RAL 7012, latě Sibiřského Modřínu 400/80 na hliníkovém roštu v kombinaci s deskami Alubond
Izolace:	minerální vata 240 mm, vkládaná do stěnové konstrukce, třída hořlavosti A1
Parotěsná fólie:	0,2 mm parozábrana – polyethylénová fólie
Vnitřní stěna:	Sádrokarton 2x12,5, Sanita - FIBO desky do výšky 2200 mm

**Skladba stropu modulů:**

Střešní krytina:	pozinkovaný profilový plech, nelakovaný, s vlnou vhodnou na použití pro střešní krytinu
Izolace:	minerální vata 120 mm, třída hořlavosti A1
Parotěsná fólie:	0,2 mm parozábrana – polyethylénová fólie
Strop:	Sádrokarton 2x12,5
Podhled:	akustický lepený – třídy, kazetový zavěšený – šatna

## Druhé nadzemní patro:

### **Skladba podlah modulů:**

Slepá podlaha:	pozinkovaný plech
Izolace:	minerální vata 210 mm, třída hořlavosti A1
Parotěsná fólie:	0,2 mm parozábrana – polyethylenová fólie
Podlahová deska:	OSB deska
Podlahovina:	PVC, sanita - dlažba

### **Skladba stěn modulů:**

Opláštění:	pozinkovaný profilový plech, lakovaný RAL 7012, latě Sibiřského Modřínu 400/80 na hliníkovém roštu v kombinaci s deskami Alubond
Izolace:	minerální vata 240 mm, vkládaná do stěnové konstrukce, třída hořlavosti A1
Parotěsná fólie:	0,2 mm parozábrana – polyethylenová fólie
Vnitřní stěna:	Sádrokarton 2x12,5, Sanita - FIBO desky do výšky 2200 mm

### **Skladba stropu modulů:**

Střešní krytina:	pozinkovaný profilový plech, nelakovaný, s vlnou vhodnou na použití pro střešní krytinu
Izolace:	minerální vata 300 mm , třída hořlavosti A1
Parotěsná fólie:	0,2 mm parozábrana – polyethylenová fólie
Strop:	Sádrokarton 2x12,5
Podhled:	akustický lepený – třídy, kazetový zavěšený – šatna



## PŮDORYS

