



## LEGENDA POVRCHŮ

- 1 FASÁDA – probarvená silikonsilikátová pastovitá pradyšná omítka s progresivním samočisticím efektem, velikost zrn 1,5 mm, odstíny viz barevné řešení
- 2 SOKL – dekorativní mozaiková omítka, odstíny viz barevné řešení
- 3a STŘEŠNÍ KRYTINA – plechová krytina DECABOND, barva černošedá
- 3b STŘEŠNÍ KRYTINA – plechová krytina DECABOND, barva červenohnědá
- 3c STŘEŠNÍ KRYTINA – plechová krytina imitace tašky, barva černošedá (podobná stávající krytině)
- 3d STŘEŠNÍ KRYTINA – plechová krytina imitace tašky, barva červenohnědá (podobná stávající krytině)

## VÝPLNĚ OTVORŮ

- C OKNA – plastová s izolačním trojsklem, barva bílá
- D VĚŘE – hliníkové s izolačním trojsklem, barva bílá

## LEGENDA POVRCHŮ

- E140 EPS 70F tl. 140 mm ( $\lambda = 0,039 \text{ W/m.k}$ )
- E160 EPS 70F tl. 160 mm ( $\lambda = 0,039 \text{ W/m.k}$ )
- M140 MINERÁLNÍ VLNA s kolmým vláknem tl. 140 mm, ( $\lambda = 0,039 \text{ W/m.k}$ )
- M160 MINERÁLNÍ VLNA s kolmým vláknem tl. 160 mm, ( $\lambda = 0,039 \text{ W/m.k}$ )
- X140 XPS tl. 140 mm ( $\lambda = 0,034 \text{ W/m.k}$ )
- E30 EPS 70F tl. 30 mm ( $\lambda = 0,039 \text{ W/m.k}$ )
- M30 MINERÁLNÍ VLNA s kolmým vláknem tl. 30 mm, ( $\lambda = 0,039 \text{ W/m.k}$ )
- X30 XPS tl. 30 mm ( $\lambda = 0,034 \text{ W/m.k}$ )

## LEGENDA PRVKŮ NA FASÁDĚ

- F1 HROMOSVOD
- F2 SIRÉNA
- F3 KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA
- F4 DRŽÁK VLAJKY
- F5 CEDULE
- F6 DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- F7 ELEKTRO NABÍJEČKA
- F8 PLECHOVÁ SKŘÍŇ
- F9 OSVĚTLENÍ
- F10 OKENNÍ MŘÍŽ

±0,000 vztažena ke stávajícímu 1.NP

|                                                                                                            |                     |                  |                                                                                                        |                         |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| KONTROLOVAL:                                                                                               | VEDOUcí PROJEKTANT: | PROJEKTANT:      | <br>www.archsimunek.cz<br>PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ<br>NÁMĚSTÍ 75/15, 757 01 VALAŠSKÉ MEZIRŘÍČÍ |                         |
| Ing. Emil Mikuláščík                                                                                       | Miroslav Šírnůnek   | Petra Sladkovská |                                                                                                        |                         |
| INVESTOR: Město Valašské Meziříčí, Náměstí 7, 757 01 Valašské Meziříčí, IČO 00304387                       |                     |                  | Č. PARC.: 90/4, 90/5, 95/2                                                                             | K.Ú.: Val. Mez. – město |
| STAVBA:<br>Stavební úpravy a zateplení úřadu města Valašské Meziříčí na ul. Soudní 1221, Valašské Meziříčí |                     |                  | MÍSTO: Valašské Meziříčí                                                                               | STUPEŇ: DPS             |
|                                                                                                            |                     |                  | FORMÁT: 12xA4                                                                                          | ČÍSLO VÝKR.: D.1.1.20   |
| NÁZEV VÝKRESU: POHLED VÝCHODNÍ - NOVÝ STAV                                                                 |                     |                  | DATUM: 07/2019                                                                                         | ČÍSLO PRŮ: D.1.1.20     |
|                                                                                                            |                     |                  | MĚŘÍTKO: 1:75                                                                                          |                         |