



**LEGENDA ZNAČENÍ:**

Předstěna na celou výšku podlaží (CW,UW profily), opláštění 2x12,5mm včetně izolace MV tl.60mm > p=60kg/m3

SDK kastlíky tvořeny CD a UD systémovými profily, opláštění 15mm SDK deska.

POZN.

revizní dvířka SDK 20x20cm u každé klapky VZT celkem 21 ks

SDK kastlíky ověřit na stavbě a v souladu s VZT.

0 0,5 1 1,5 2 2,5  
METRES 1 : 50

VEŠKERÉ STAVEBNÍ PRÁCE MUSÍ BÝT PROVÁDĚNY DLE TECHNOLOGICKÝCH POSTUPŮ VÝROBCE A DLE PŘÍSLUŠNÝCH PLATNÝCH NOREM.

TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE SE ODKAZUJE NA PROJEKTOVOU DOKUMENTACI VYHOTOVENOU PROJEKTOVOU KANCELÁŘÍ PS, SE SÍDLEM VE NEJDEKU S DATUMEM 06/2014, KTEROU VYPRACOVAL P. OTO SZAKOS A ING. IRENA PICHLOVÁ.

TATO PD POUZE UPRAVUJE SKLADBY KONSTRUKCI DLE POŽADAVKŮ INVESTORA NA SPLNĚNÍ DOTAČNÍCH TITULŮ.

|                   |   |                |                                 |
|-------------------|---|----------------|---------------------------------|
| Investor:         | Statutární město Ústí nad Labem<br>Velká Hradební 2336/8<br>Ústí nad Labem, 401 00      | Zpracoval:     |                                 |
| Místo stavby:     | Mírová 2734/4, Ústí nad Labem, 400 11<br>k.ú.: Ústí nad Labem (774871)<br>p.č. 4949/482 | Datum:         | 03/2022                         |
| Výkres zpracoval: | Ing. Radek Dědina   | Stupeň PD:     | DPS                             |
| Zápis projektant: | Ing. Radek Dědina   | Cmc:           | ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ |
| Vypracoval:       | Ing. Michael Martin   | Formát:        | 10xA4                           |
| Akce:             | <b>ZŠ MÍROVÁ - ÚSPORA ENERGIÍ (METODA EPC A OPŽP)</b>                                   | Měřítko:       | 1:50                            |
| Objekt:           | PAVILON D - 2NP SDK KASTLÍKY PRO VZT  | Číslo výkresu: | D.1.1.23                        |