

SCHÉMA POHLEDŮ:

KOTVENÍ DO FASÁDY PROSTŘEDNICTVÍM univerzální montážní desky s přerušeným tepelným mostem pro zateplení tl. 200mm a kotvením do zdiva, min. kotvící plocha 160x80mm.  
PŘESNÁ POZICE DLE OSAZENÍ OCEL. KCE

NOVÝ ŽEBŘÍK NA STŘECHU—Ž01

KOTVENÍ DO FASÁDY PROSTŘEDNICTVÍM univerzální montážní desky s přerušeným tepelným mostem pro zateplení tl. 200mm a kotvením do zdiva, min. kotvící plocha 160x80mm.  
PŘESNÁ POZICE DLE OSAZENÍ OCEL. KCE

NOVÁ MARKÝZA – M04  
OCEL.KCE + POLYKARBONÁT

EXT.ROLETA

NÁSTĚNNÉ SVÍTIDLO

(27)

(28)

(C)

(D)

+3,750

+0,350(dle stāv. soklu)

POZNÁMKY:

Pro nová světla na fasádě i kamery (pozice nutno upřesnit na místě) bude pod zateplovací systém provedeno trubkování pro nový el. rozvod.

|  |  |                 |                      |                            |
|--|--|-----------------|----------------------|----------------------------|
| JTSK   | ±0,000 = vztažena k podlaze 1.NP   |                 |                      | © RH-ARCH 2021             |
| This drawing specification is our property for which we reserve all rights, including those relating to patents or registered designs. It must not be reproduced or used therwise or available to any third party without our prior permission in writing. |  |                 |                      |                            |
|  |  |                 |                      |                            |
|  |  |                 |                      |                            |
|  |  |                 |                      |                            |
|  |  |                 |                      |                            |
|  |  |                 |                      |                            |
| datum:   | změna:   | zakreslil:      | index:               |                            |
|  |  |                 |                      |                            |
|  | RH-ARCHITEKTI s.r.o.   |                 |                      |                            |
|  | Vltavská 207/20, CZ–15000 Praha 5<br>IČO: 27154483, DIČ: CZ27154483<br>E–mail: info@rh–architekti.cz, www.rh–architekti.cz |                 |                      |                            |
| architekt:   | RH–ARCH  | kontroloval:    | Ing.arch. Radim HUCL |                            |
| kreslil:   | Ing. arch. Ondřej ZÁMEČNÍK   | odp.projektant: | Ing.arch. Radim HUCL |                            |
|  |  |                 |                      |                            |
| akce:  | SNIŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBJEKTU MŠ<br>Trojdílná 1117/18<br>150 00, Praha 5 – Košíře                                 |                 |                      |                            |
| investor:  | Městská část Praha 5, nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5   |                 |                      | IČO:00063631               |
| stupeň:  | DPS  | archivní číslo  | RH A–388             | archivní index: DPS D–22   |
| měřítko:   | 1 : 50   | formát:         | 3x1 A4               | datum: 05.2021             |
| obsah:   | SNIŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI<br>POHLED 12<br>SPOJOVACÍ PAVILON   |                 |                      |                            |
| číslo kopie:   |  |                 |                      | číslo výkresu:<br><br>D-22 |