



### SKLADBY KONTRUKCÍ :

#### SKLADBA S1

- keramická dlažba (kletovaný beton)
- betonová podlaha tl. 100 mm
- hydroizolace IPA
- penetrační nátěr 2x
- podkladní betonová deska tl. 150 mm
- vyrovnávací štěrkový podsyp

#### SKLADBA S2

- keramická dlažba tl. 15 mm
- betonová podlaha tl. 65 mm
- polystyren tl. 80 mm
- hydroizolace mod. asf. pás
- penetrační nátěr 2x
- podkladní betonová deska tl. 150 mm vyztužená kari sítí 150/150/6
- hutněný zásyp

- betonová podlaha stávající
- hydroizolace IPA
- podkladní beton

#### SKLADBA S3

- keramická dlažba (PVC)
- betonová podlaha tl. 65 mm
- kročejová izolace + tech. lepenka
- stropní konstrukce HURDIS 120 do I 220 zmonolitněn betonem
- omítka vápenná tl. 15 mm

#### SKLADBA OBVODOVÉ STĚNY

- VC omítka tl. 25 mm
- škvárobetonová tvárnice tl. 550 mm
- břizolit omítka škrábaný tl. 35 mm

#### SKLADBA S4 - strop nad suterénem

- dlažba tl. 15 mm
- betonová mazanina tl. 65 mm
- stropní konstrukce - ŽB panely
- VC omítka

± 0,000 = 454,78 mnm

### PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY S VÝHRADOU.

AKCE	Snížení energetické náročnosti OÚ Meziříčí	IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO ZAKÁZKY	318-91/14	STUPEŇ	PD -provedení stavby	DATUM	09/2014	HL.PROJEKTANT	L.VOTAVOVÁ	Č.VÝKRESU	05
MĚSTO	Obec Meziříčí	INVESTOR	Obec Meziříčí	VÝKRES	ŘEZ A - A' - STÁVAJÍCÍ STAV	MĚŘÍTKO	1 : 100	ZPRACOVALA	J.KABÁTOVÁ		