






# POZNÁMKA

- PŘI KONIZÁCI AČIŽI DETAILU JE NUTNO SE PŘIOT DAVNÍ TECHNOLOGICKÝMI PŘEDPISY OBZORCE – MINERALNÍ IZOLÁCI SE VYKONÁVÁ VE ŠTŘEDNÍ ČÁSTI BUDOVY BUDE V CÍLE PLOŠE OBZORCE ZATEPLENÍ STŘEŠU K NEVYHODNÉ PLOŠE SOUDNĚNÍ TEPLINÉ VONOSTI  $m_n = 0,038 \text{ W/m}^2$ , KOLEM ZATEPLENÍ PO OBROBU BUDOVY A V TĚŽKÝ PŘISUPNÝCH MITCH BUD PŘEVEDENÁ POLKAMA MINERALNÍ IZOLACE SE SOUDNĚNÍ TEPLINÉ VONOSTI  $m_n = 0,038 \text{ W/m}^2$  – NAD STŘEŠNÍ ČÁSTI POUŽÍVÁ KONSTRUKCE PLOŠ BUDE VYVODNÁ POCHODY LÁMA ŠIKMÝ 800mm Z 058 DESEK, KTERÁ BUDE PŘIKRYTÁ NA ROŠTU A OPĚRAČU Z JEDNÉ STRANY ZABEŽUJÍ Z DESEK – VŠECHNY UVEDENÉ ROZDĚLY NUTNO ZKONTROLUJÍ A DOKUMENTUJÍ NA STABE. NEPŘESNOSTI VYKAZUJE PŘI GEODETICKÉM ZMĚŘENÍ – NUTNO ŘEŠÍ NA STABE. PŘI NESOUHLADU PROJEKTU DO SKUTEČNÉHO STÁVU JE NUTNO KONZULTACE S PROJEKTOVATEM.

## LEGENDA MATERIALŪ

- |   |  |
|---|--|
|  | TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA, $\lambda = 0,038$ W/mK,<br>SOULIČITEL TEPELNÉ VODIVOSTI min. $\lambda = 0,038$ W/mK,<br>cca 266,7 m <sup>2</sup> |
|  | FOUKANÁ MINERÁLNÍ IZOLACE TL. 100mm<br>SOULIČITEL TEPELNÉ VODIVOSTI min. $\lambda = 0,038$ W/mK<br>cca 53,4 m <sup>2</sup> (KOLEM POZEMČÍ)       |
|  | POCHOZÍ LÁTKA Z OSB DESKA VEŠTNÉ NOSNÝCH TRAMÚ A ŽEBRAČKA<br>23,9 m <sup>2</sup>   |
|  | TEPELNÁ IZOLACE STĚN EPS 70F TL. 100mm<br>cca 31,8 m <sup>2</sup>  |
|    | TEPELNÁ IZOLACE STĚN – BOURANÁ,<br>NÁSLEDNĚ BUDE PROVEDENO NOVÉ ZATEPLENÍ STĚN<br>cca 12,6 m <sup>2</sup>  |

# SKLADBY KONSTRUKCI NOVÝ STAV

- OMÍTKA
  - LEPIČ A STĚROVACÍ TĚL. A PĚTLINKA
  - TĚPLNÁ IZOLACE EPS 70F TL. 100 MM
  - LEPIČ MALTA PRO ETICS TL. 10 MM
  - STAVACÍ NOSNÉ ŽIVYO
- STR1**
- TĚPLNÁ IZOLACE – MINERÁLNÍ VATA 2x TL. 140mm
  - PAROZÁBRANA
  - STAVACÍ NOSNÁ KONSTRUKCE STŘOPU

HYPOKONTA	200P. PROJEKTANT	BRNKA PRO S.R.O. K. SVOBODA IČ: 05645586 DIČ: 10949
ING. PETRA KOLÍNEŘOVÁ	ING. TOMAŠ PAOLA	
OSNOVENÍ	MÍSTO BOHUMÍN	
MŠARSKOVA 158, NOVÝ BOHUMÍN	735 81 BOHUMÍN	
MÍSTO STAVBY	KAT. OZ. STARÝ BOHUMÍN, PARC. Č. 46	
PRŮJEKT	AI	
DATA	BRČEN 2024	
LOK.	—	
ÚPRAVY	—	
ÚPRAVY	1:50	D.0.0