



LEGENDA:

- [White Box] STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- [Red Box] NOVÉ KONSTRUKCE

**NOVÝ CERTIFIKOVANÝ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S TEPELNOU ISOLACI
MINERÁLNÍ VATOU S PODĚLNÝM VLÁKNEM V TL. 120 mm $\lambda=0,036W/(mK)$
+ VÝZTUŽNÁ SÍŤOVINA, ŠTERKA, PROBARVENÁ OMÍTKOVINA**

V KONTAKTNÍM ZATEPLOVACÍM SYSTÉMU DO ØROVNÉ MIN. 300 mm NAD TERENEM
A MIN. 300 NAD PODLAHOU A STŘÍŠKOU LODŽIÍ POUŽIT JAKO TEPELNOU ISOLACI EXTRUDOVANÝ
POLYSTYREN.
V RÁMCI ZATEPLENÍ FASÁD BUDOU ZATEPLENÁ OSÍTĚ A NADPRAŽÍ OTVOROVÝCH VPÍJÍ
(I POD PARAPET) TI STEJNE KVALITY JAKO FASÁDA V TL. MIN 30 MM

HROMOSVOD

POZNÁMKA :
- HROMOSVODNÉ INSTALACE PROVEDENY DLE DOKUMENTACE Z ROKU 2013 (VIZ DOKLADOVÁ ČÁST) - POUZE DOČASNÁ DEMONTÁŽ
A ZPĚTNA MONTÁŽ NA PÓvodní MÍSTO!!!

POZNÁMKA:
AKTUALIZACE PD Z ROKU 2022 VYCHÁZÍ Z PD Z ROKU 2013 - V AKTUALIZACI PD SE ŘEŠÍ
ZATEPLENÍ FASÁDY A TL. ISOLANTU VČETNĚ NEVHOUJOUCÍCH SVISLÝCH BALKONOVOVÝCH PANELŮ
 $\pm 0,000=296,650\text{mm n.m.}$

KOTOVÁNO V MILIMETRECH, VÝŠKOVÉ KÓTY V METRECH

VÝPRACOVÁL: Ing. Petr Simerský



Kotojedské 2588, 767 01 Kroměříž

ZDP. PROJEKTANT: Ing. Martin Janoušek

znojmo

INVESTOR: Město Znojmo, Obroková 1/12, 669 22 Znojmo

MÍSTO STAVBY: Znojmo 669 22, p.o. 3008/12

CÁST PD: D.1.1 Architektonicko-stavební řešení

FORMAT: 8xA4

NÁZEV AKCE: ZATEPLENÍ DPS VANČUROVA 17

DATUM: 01/2022

AKTUALIZACE PD

STUPĚN PD: DPS

NÁZEV VÝKRESU:

MĚŘÍTKO: Číslo výkresu:

BUDOV A - PUDORYS STŘECHY

1:100 D.1.1_15

