

POHLED JIHOVÝCHODNÍ

STĚNA KONTAKTNĚ ZATEPLENÁ - FASÁDA (POLYSTYRÉN TL.100MM) S TENKOVRSŤVOU OMÍTKOU (VČETNĚ VODOROVNÉ PLOCHY PŘESAHU 2.NP) - MÍSTNĚ POŠKOZENÍ FASÁDY MECHANICKÉ, CELKOVĚ JE FASÁDA ZAŠEDLÁ

STĚNA KONTAKTNĚ ZATEPLENÁ S TENKOVRSŤVOU OMÍTKOU - NAVRŽEN FASÁDNÍ NÁTĚR BÍLÉ BARVY A TO VČETNĚ SPODNÍ PLOCHY (PŘESAHU 2.NP A OCHOZU NAD HLAVNÍM VCHODEM)

STĚNA BEZ ZATEPLENÍ, KERAMICKÝ OBKLAD S PROVĚTRÁVACÍ MEZEROU KOTVENÝ SYSTÉMEM Z AL KOMPONENTŮ. KOTVÍCÍ PRVKY JEDNOTLIVÝCH KERAM. DESEK Z POZINK PLECHU V NEVYHOVUJÍCÍM TECHNICKÉM STAVU VLIVEM KOROZE.

STĚNA BEZ ZATEPLENÍ, KERAMICKÝ OBKLAD KOTVENÝ NA HLINÍKOVÝ ROŠT. KOTVÍCÍ PRVKY JEDNOTLIVÝCH KERAM. DESEK Z NEREZOVÉHO PLECHU.

STĚNA BEZ ZATEPLENÍ, KERAMICKÝ OBKLAD KOTVENÝ NA HLINÍKOVÝ ROŠT. KERAMICKÝ OBKLAD S PROVĚTRÁVACÍ MEZEROU KOTVENÝ SYSTÉMEM Z AL KOMPONENTŮ. KOTVÍCÍ PRVKY JEDNOTLIVÝCH KERAM. DESEK Z POZINK PLECHU V NEVYHOVUJÍCÍM TECHNICKÉM STAVU VLIVEM KOROZE.

STĚNA BEZ ZATEPLENÍ, KERAMICKÝ OBKLAD KOTVENÝ NA HLINÍKOVÝ ROŠT. KOTVÍCÍ PRVKY JEDNOTLIVÝCH KERAM. DESEK Z NEREZOVÉHO PLECHU.

STĚNA BEZ ZATEPLENÍ, KERAMICKÝ OBKLAD LEPENÝ - NEMĚNÍ SE.

OZNAČENÍ TEXTU DLE BAREV :
STÁVAJÍCÍ STAV
NÁVRH OPRAV

| | | | | |
|---|--|--|--|------------|
| PROFESE | | | ATELIER 11 | |
| ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ | | | HRADEC KRÁLOVÉ s.r.o. | |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | | ING. TOMÁŠ MRÁZEK | JIŽNÍ 870 | |
| VYPRACOVAL | | VERA ŠTĚPÁNOVÁ | 300 03 HRADEC KRÁLOVÉ | |
| HLAVNÍ PROJEKTANT | | ING. TOMÁŠ MRÁZEK | <div> s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347</div> | |
| STAVEBNÍ ŘEŠENÍ | | VERA ŠTĚPÁNOVÁ | | |
| STAVEBNÍK | | ZZS KHK, Hradecká 1690, 500 12 Hradec Králové 12 | | |
| STAVBA | | | ČÍS.ZAKÁZKY | 0872/11/0 |
| ZZS KHK - Budova Hradecká 1690/2A, 500 12 Hradec Králové - oprava pláště | | | DRUH PROJEKTU | DPS |
| | | | DATUM | 4/2023 |
| | | | FORMÁT A4 | 2 |
| | | | MĚŘÍTKO | |
| | | | REVIZE | |
| NÁZEV VÝKRESU | | | ČÁST | Č. VÝKRESU |
| NÁVRH OPRAV - PERSPEKTIVA | | | D.1.1 | AR03 |

POHLED SEVEROZÁPADNÍ

STĚNA BEZ ZATEPLNÍ, KERAMICKÝ OBKLAD S PROVĚTRÁVACÍ MEZEROU KOTVENÝ SYSTÉMEM Z AL KOMPONENTŮ. KOTVÍCÍ PRVKY JEDNOTLIVÝCH KERAM. DESEK Z **POZINK PLECHU** V NEVYHOVUJÍCÍM TECHNICKÉM STAVU VLIVEM KOROZE.

STĚNA BEZ ZATEPLNÍ, KERAMICKÝ OBKLAD KOTVENÝ NA HLINÍKOVÝ ROŠT. KOTVÍCÍ PRVKY JEDNOTLIVÝCH KERAM. DESEK Z NEREZOVÉHO PLECHU.

STĚNA SENDVIČOVÁ SE ZATEPLENÍM S POVRCHEM Z CEMENTOVLÁKNITÝCH DESEK. PROVEDEN NOVÝ FASÁDNÍ NÁTĚR BÍLÉ BARVY. OPRAVY SE NENAVRHUJÍ

STĚNA S PROVĚTRÁVANOU FASÁDOU ZATEPLENA MW TL. 60mm, KERAMICKÝ OBKLAD S PROVĚTRÁVACÍ MEZEROU KOTVENÝ SYSTÉMEM Z AL KOMPONENTŮ. KOTVÍCÍ PRVKY JEDNOTLIVÝCH KERAM. DESEK Z **POZINK PLECHU** V NEVYHOVUJÍCÍM TECHNICKÉM STAVU VLIVEM KOROZE.

STĚNA S PROVĚTRÁVANOU FASÁDOU ZATEPLENA MW TL. 180mm, KERAMICKÝ OBKLAD KOTVENÝ NA HLINÍKOVÝ ROŠT. KOTVÍCÍ PRVKY JEDNOTLIVÝCH KERAM. DESEK Z NEREZOVÉHO PLECHU.

STĚNA BEZ ZATEPLNÍ, KERAMICKÝ OBKLAD S PROVĚTRÁVACÍ MEZEROU KOTVENÝ SYSTÉMEM Z AL KOMPONENTŮ. KOTVÍCÍ PRVKY JEDNOTLIVÝCH KERAM. DESEK Z **POZINK PLECHU** V NEVYHOVUJÍCÍM TECHNICKÉM STAVU VLIVEM KOROZE.

SLOUP A ZÍDKA BEZ ZATEPLNÍ, KERAMICKÝ OBKLAD KOTVENÝ NA HLINÍKOVÝ ROŠT. KOTVÍCÍ PRVKY JEDNOTLIVÝCH KERAM. DESEK Z NEREZOVÉHO PLECHU.

STĚNA S PROVĚTRÁVANOU FASÁDOU ZATEPLENA MW TL. 60mm, KERAMICKÝ OBKLAD S PROVĚTRÁVACÍ MEZEROU KOTVENÝ SYSTÉMEM Z AL KOMPONENTŮ. KOTVÍCÍ PRVKY JEDNOTLIVÝCH KERAM. DESEK Z **POZINK PLECHU** V NEVYHOVUJÍCÍM TECHNICKÉM STAVU VLIVEM KOROZE.

STĚNA S PROVĚTRÁVANOU FASÁDOU ZATEPLENA MW TL. 180mm, KERAMICKÝ OBKLAD KOTVENÝ NA HLINÍKOVÝ ROŠT. KOTVÍCÍ PRVKY JEDNOTLIVÝCH KERAM. DESEK Z NEREZOVÉHO PLECHU.

STĚNA BEZ ZATEPLNÍ, KERAMICKÝ OBKLAD S PROVĚTRÁVACÍ MEZEROU KOTVENÝ SYSTÉMEM Z AL KOMPONENTŮ. KOTVÍCÍ PRVKY JEDNOTLIVÝCH KERAM. DESEK Z **POZINK PLECHU** V NEVYHOVUJÍCÍM TECHNICKÉM STAVU VLIVEM KOROZE.

STĚNA NEZATEPLENA, KERAMICKÝ OBKLAD KOTVENÝ NA HLINÍKOVÝ ROŠT. KOTVÍCÍ PRVKY JEDNOTLIVÝCH KERAM. DESEK Z NEREZOVÉHO PLECHU.