

PŘEDNÍ KOPULE - REALIZACE BYLA PROVEDENA DLE PROJEKTU 2010 - NOVÁ KRYTINA, ČÁSTEČNÁ VÝMĚNA BEDNĚNÍ, OPRAVA ČÁSTI KROVU KTERÉ BYLY V HAVARIIJNÍM STAVU, NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ PRVKY OPLECHOVÁNÍ, REPASE ZDOBNÝCH KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ, KROV NEBYL CHEMICKY OŠETŘEN
V ROCE 2010 NEBYLA REALIZOVÁNA REKONSTRUKCE STŘEŠNÍHO SVĚTLÍKU, BUDE SOUČÁSTÍ ZAKÁZKY.

BOČNÍ KOPULE - REALIZACE BYLA PROVEDENA DLE PROJEKTU 2010 - NOVÁ KRYTINA, ČÁSTEČNÁ VÝMĚNA BEDNĚNÍ, OPRAVA ČÁSTI KROVU KTERÉ BYLY V HAVARIIJNÍM STAVU, NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ PRVKY OPLECHOVÁNÍ, REPASE ZDOBNÝCH KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ, KROV NEBYL CHEMICKY OŠETŘEN

BOČNÍ KOPULE - REALIZACE BYLA PROVEDENA DLE PROJEKTU 2010 - NOVÁ KRYTINA, ČÁSTEČNÁ VÝMĚNA BEDNĚNÍ, OPRAVA ČÁSTI KROVU KTERÉ BYLY V HAVARIIJNÍM STAVU, NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ PRVKY OPLECHOVÁNÍ, REPASE ZDOBNÝCH KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ, KROV NEBYL CHEMICKY OŠETŘEN.

LEGENDA POVRCHŮ HISTORICKÉ FAŠÁDY

- 1

STŘEŠNÍ KRYTINA Z TITANZINKOVÉHO PLECHU PATINOVANÉHO - VÝMĚNA V CELEM ROZSAHU VČETNĚ BEDNĚNÍ
- 2

STŘEŠNÍ KRYTINA Z ŠTÍPANÉ BRDÍUCE ŠEDOSTŘÍBŘITÉ BARVY, KOMBINACE FORMÁTŮ OBDELKOVÉHO A ŠÍPNUTÉHO, DEMONTÁŽ BUDE PROVEDENA CITLIVĚ SE SNAHOU CO NEJVIŠE STÁVAJÍCÍCH TAŠEK ZACHOVAT PRO PŘÍPADNOU OPĚTOVNOU MONTÁŽ, NOVÉ TAŠKY (NAPŘ. SPANĚLSKO) DLE PŮVODNÍHO VZORU BUDOU RESPEKTOVAT PŮVODNÍ FORMÁTOVOU SHLADBU, VÝMĚNA BEDNĚNÍ V CELEM ROZSAHU
- 3

OMÍTKA ŠTUKOVÁ STŘEDNĚHRUBOZRNÁ HLADKÁ, S JEMNÝM ORTOGONÁLNÍM BOSOVÁNÍM (IMITACE DESKOVÉHO OBKLADU) A KRUHOVÝMI JEMNĚ PLASTICKÝMI MOTIVY NA PARAPETECH - BAREVNÝ ODSŤIN BUDE URČEN NA ZÁKLADĚ BAREVNOSTNÍHO PRŮZKUMU A VZORKOVÁNÍ
- 4

OMÍTKA ŠTUKOVÁ STŘEDNĚHRUBOZRNÁ S VÝRAZNOU PLASTIKOU BOSÁŽÍ VE FORMĚ HORIZONTÁLNÍCH PRŮŘEZŮ, V NADOKENNÍCH PARTIÍCH IMITACE KAMENNÉHO KLEBNÍKU - BAREVNÝ ODSŤIN BUDE URČEN NA ZÁKLADĚ BAREVNOSTNÍHO PRŮZKUMU A VZORKOVÁNÍ
- 5

PÍSKOVEC JEMNĚ BROUŠENÝ - PILASTRY, BALUSTRÁDY, DVĚŘNÍ PORTÁLY, OBKLADY SOKLŮ, PARAPETY, PATNÍ DESKY SLOUPŮ ... - BARVA SVĚTLÉ PÍSKOVÁ - ODPOV. ČCA RAL 1015 HELLEFENBERG
- 6

MRAMOR LEŠTĚNÝ - DESKY V SUPRAFENESTRÁCH, VESMĚS S NÁPÍSEM - MRAMOR ZELENOMODRÝ S ŽILKOVÁNÍM
- 7

ŽULA JEMNOZRNÁ ŠEDÁ PĚMLUVANÁ - VSTUPNÍ PŘEDLOŽENÁ SCHODIŠTĚ, PARAPETY OKEN V I.P.P.
- 8

OPLECHOVÁNÍ ŘÍMS A OKENNÍCH PARAPETŮ - TITANZINKOVÝ PLECH PATINOVANÝ - VÝMĚNA V CELEM ROZSAHU VČETNĚ PODKLADNÍCH VRSTEV
- 9

OTVOROVÉ VÝPLNĚ - OKNA, VELKOFORMÁTOVÉ PROSKLENĚ STĚNY, DVĚŘE, BALKONOVÉ DVĚŘE - VIZ TEXT NÍŽE
- 10

DEKORATIVNÍ ZDOBNÁ ATKA ZE ZINKOVÉHO PLECHU S PASÍŘSKÝ PROVEDENÝM OZDOBAM
- 11

DEKORATIVNÍ ZDOBNÉ OŠTĚNÍ VÝKROVÝCH OKEN ZE ZINKOVÉHO PLECHU S PASÍŘSKÝ PROVEDENÝM OZDOBAM
- 12

KERAMICKÉ VLYSY - PĚSTŘE BAREVNĚ GLAZOVANÉ MAJOLIKOVÉ KACHLE VSAZENÉ DO ŠTUKOVÉHO OŠTĚNÍ
- 13

DEKORATIVNÍ BLESKOVÝDY S TVAROVÁNÝM HROTEM I TVAROVÁNÝM PODSTAVCEM - EXISTUJÍCÍ
- 14

DEKORATIVNÍ BLESKOVÝDY S TVAROVÁNÝM HROTEM I TVAROVÁNÝM PODSTAVCEM - NAVRHOVANÉ
- 15

NOVÁ STŘECHA Z TITANZINKOVÉHO PLECHU PATINOVANÉHO NA OCELOVÉ KONSTRUKCI S BEDNĚNÍM
- 17

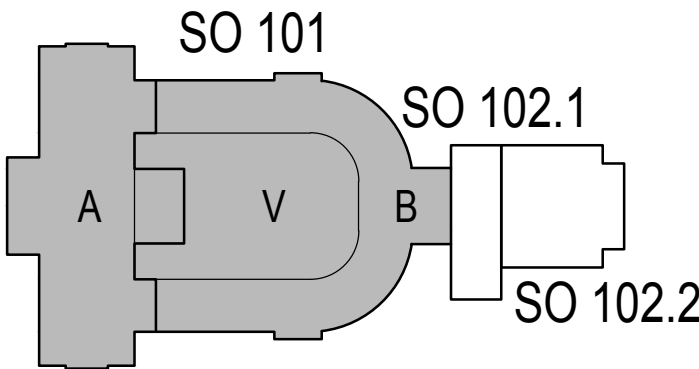
NOVODOBÁ PLECHOVÁ DVÍŘKA - DEMONTÁŽ, OTVOR ZA NIMI VYUŽÍT PRO VÝSTĚNĚNÍ VENTILU PRO STAČENÍ NAFTY, OSADIT NOVÁ PLECH DVÍŘKA V BARVĚ OKOLNÍ FAŠÁDY (SOUČÁSTÍ DODÁVKY NAFTOVÝCH HOSPODÁŘSTVÍ - D.2.4.15) ČCA 550 x 550 mm, ZBYVÁJÍCÍ PROSTOR DOZDÍT A OPATŘIT POVRCHOVOU ÚPRAVOU SHODNOU S OKOLNÍ FAŠÁDOU
- Sx

SKLADBY KONSTRUKCÍ
- POZNÁMKY:

- SOUČÁSTÍ FAŠÁDY JE I ŘADA UMĚLECKÝCH A UMĚLECKO-ŘEMESLNÝCH PRVKŮ Z KOVU, Z KAMENE I ZE SÁDROŠTUKU, KTERÉ BUDOU V RÁMCI REKONSTRUKCE FAŠÁD REPAŠOVÁNY, RESP. NEOPRÁVNĚNÉ PRVKY REPLIKOVÁNY. TO TO SE TYKA VŠECH STÁVAJÍCÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ, POLOŽKOVÝ VÝČET TĚCHTO PRVKŮ A PODROBNÝ NÁVRH RESTAURÁTOŘSKÉHO OŠETŘENÍ JE PŘEDMĚTEM SAMOSTATNÉ ČÁSTI PD.

- SVISLÉ OKAPOVÉ SVODY JSOU VEDENY VNITŘKEM BUDOVY

V LETECH 2012 - 2016 SE USKUTČILA PŘEDSTHOVÁ ČÁSTEČNÁ POSTUPNÁ REALIZACE OPRAVY STŘECH A STŘEŠNÍCH KOPULÍ VČETNĚ SANACE STÁVAJÍCÍCH KROVŮ NA KOPULÍCH A VČETNĚ RESTAUROVÁNÍ ZDE UMÍSTĚNÝCH CENNÝCH HISTORICKÝCH UMĚLECKÝCH A UMĚLECKO-ŘEMESLNÝCH PRVKŮ.
REALIZACE BYLA PROVEDENA DLE PROJEKTU 2010 - NOVÁ KRYTINA, ČÁSTEČNÁ VÝMĚNA BEDNĚNÍ, OPRAVA ČÁSTI KROVU, KTERÉ BYLY V HAVARIIJNÍM STAVU, NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ PRVKY OPLECHOVÁNÍ, REPASE ZDOBNÝCH KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ, KROV NEBYL CHEMICKY OŠETŘEN.



REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:
X	X	X	X
X	X	X	X
X	X	X	X

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv ±0,000 = 385,29 m n. m.

AKCE: KARLOVY VARY - REVITALIZACE OBJEKTU CÍSAŘSKÝCH LÁZNÍ		STUPEŇ PD: DPS - DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	
OBJEKT: SO 101 - HISTORICKÁ BUDOVA		PROFESE: D.1.1.a - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
INVESTOR A OBJEDNATEL: KARLOVARSKÝ KRAJ Závodní 353/88, 360 21 Karlovy Vary - Dvory		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 30080111-4	
MÍSTO STAVBY: Mariánskolázeňská 305/2, 376 58 Karlovy Vary pozemky parc. č. 902, 903/2, k.ú. Karlovy Vary		AUTORIZACE:	
GENERALNÍ PROJEKTANT: INTAR a.s. Bezučova 811/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		DATUM: 12/2018	
VEDOUcí PROJEKTU: JAROSLAV KUPR, jkpr@intar.cz		FORMÁT: 8 x A4	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. MARTIN STRNAD, mstrnad@intar.cz		KOPIE:	
ZHOTOVITEL ČÁSTI: INTAR a.s. Bezučova 17a/81, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		MĚŘITKO: 1 : 100	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. MARTIN STRNAD, mstrnad@intar.cz		PŘÍLOHA:	
VYPRACOVAL: ING. MARTIN STRNAD, ING. RUDOLF JIRAN, ING. ARCH. PAVEL ŠLEJHAR		NÁVRH - POHLED JIHOVÝCHODNÍ (ZADNÍ)	
EVIDENČNÍ ČÍSLO: 30080111-4/SO 101/D.1.1.a		ČÍSLO VÝKRESU: 164 AB	
		REVIZE:	