

LEGENDA POVRCHŮ HISTORICKÉ FASÁDY

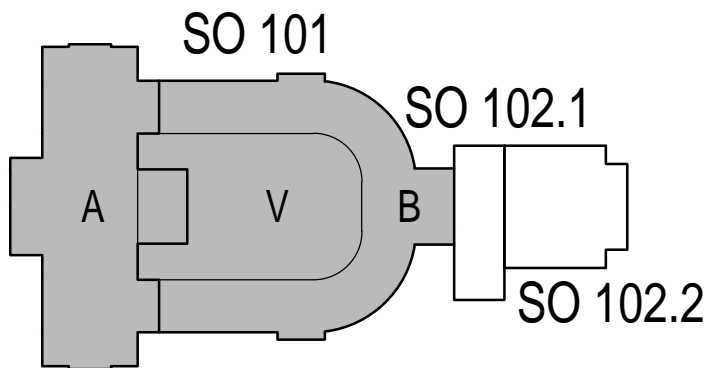
- | | | | |
|---|--|----|---|
| 1 | STŘEŠNÍ KRYTINA Z TITANZINKOVÉHO PLECHU PATINOVANÉHO - VÝMĚNA V CELEM ROZSAHU VČETNĚ BEDNĚNÍ | 10 | DEKORATIVNÍ ZDOBENÁ ATKA ZE ZINKOVÉHO PLECHU S PASÍŘSKÝ PROVEDENÝM OZDOBAM |
| 2 | STŘEŠNÍ KRYTINA Z ŠÍPANÉ BRDICE ŠEDOSTŘÍBŘITÉ BARVY, KOMBINACE FORMÁTŮ OBDELKOVÉHO A ŠÍPNOVITÉHO, DEMONTÁŽ BUDE PROVEDENA CITLIVĚ SE SNAHOU CO NEJVIŠE STÁVAJÍCÍCH TAŠEK ZACHOVAT, OPĚTOVNĚ MONTÁŽ BUDE RESPEKTOVAT PŮVODNÍ FORMÁTOVOU SKLADBU, VÝMĚNA BEDNĚNÍ V CELEM ROZSAHU | 11 | DEKORATIVNÍ ZDOBENÉ OŠTĚNÍ VÝKROVÝCH OKEN ZE ZINKOVÉHO PLECHU S PASÍŘSKÝ PROVEDENÝM OZDOBAM |
| 3 | OMÍTKA ŠTUKOVÁ STŘEDNĚHRUBOZRNÁ HLADKÁ, S JEMNÝM ORTOGONÁLNÍM BOSOVÁNÍM (IMITACE DESKOVÉHO OBKLADU) A KRUHOVÝMI JEMNĚ PLASTICKÝMI MOTIVY NA PARAPETECH - BARVA HNĚDOBĚŽOVÁ - ODOV, CCA RAL 1011 BRAUNBEIGE | 12 | KERAMICKÉ VLYSY - PESTŘE BAREVNĚ GLAZOVANÉ MAJOLIKOVÉ KACHLE VSÁZENÉ DO ŠTUKOVÉHO OŠTĚNÍ |
| 4 | OMÍTKA ŠTUKOVÁ STŘEDNĚHRUBOZRNÁ S VÝRAZNOU PLASTICKOU BOSÁŽÍ VE FORMĚ HORIZONTÁLNÍCH PRŮŘEZŮ, V NADOKENNÍCH PARTIČKÁCH IMITACE KAMENNÉHO KLENÁKU - BARVA TMAVĚ OKROVÁ - ODOV, CCA RAL 8001 OCKERBRAUN | 13 | DEKORATIVNÍ BLESKOSVOVY S TVAROVANÝM HROTEM I TVAROVANÝM PODSTAVCEM - EXISTUJÍCÍ |
| 5 | PÍSKOVEC JEMNĚ BROUŠENÝ - PILASTRY, BALUSTÁDY, DVEŘNÍ PORTÁLY, OBKLADY SOKLŮ, PARAPETY, PATNÍ DESKY SLOUPŮ ... - BARVA SVĚTLÉ PÍSKOVÁ - ODOV, CCA RAL 1015 HELLEFENBEIN | 14 | DEKORATIVNÍ BLESKOSVOVY S TVAROVANÝM HROTEM I TVAROVANÝM PODSTAVCEM - NAVRHOVÁNE |
| 6 | MRAMOR LEŠTĚNÝ - DESKY V SUPRAFENESTRÁCH, VESMĚS S NÁPISEM - MRAMOR ZELENOMODRÝ S ŽILKOVÁNÍM | 15 | NOVÁ STŘECHA Z TITANZINKOVÉHO PLECHU PATINOVANÉHO NA OCELOVÉ KONSTRUKCI S BEDNĚNÍM |
| 7 | ŽULA JEMNOZRNÁ SEDA PERNLOVANÁ - VSTUPNÍ PŘEDLOŽENÁ SCHODIŠTĚ, PARAPETY OKEN V I.PP | 17 | NOVODOBÁ PLECHOVÁ DVÍŘKA - DEMONTÁŽ, OTVOR ZA NIMI VYVLÁŠTĚNÍ PRO VYUŠTĚNÍ VENTILU PRO STÁČENÍ NAFTY, OSADIT NOVÁ PLECHÁ DVÍŘKA V BAREVNĚ OKOLNÍ FASÁDĚ (SOUČÁSTI DODÁVKY NAFTOVÉHO HOSPODÁŘSTVÍ - D.2.4.15) CCA 550 x 550 mm, ZBYVÁJÍCÍ PROSTOR DOZDÍAT A OPATŘIT POVRCHOVOU ÚPRAVOU SHODNOU S OKOLNÍ FASÁDOU |
| 8 | OPLECHOVÁNÍ ŘÍMS A OKENNÍCH PARAPETŮ - TITANZINKOVÝ PLECH PATINOVANÝ - VÝMĚNA V CELEM ROZSAHU VČETNĚ PODKLADNÍCH VRSTEV | Sx | SKLADBY KONSTRUKČÍ |
| 9 | OTVOROVÉ VÝPLNĚ - OKNA - VELKOFORMÁTOVĚ PROSKLENĚ STĚNY, DVEŘE, BALKONOVÉ DVEŘE - VÍZ TEXT NIŽE | | |

POZNÁMKY:

- SOUČÁSTI FASÁDY JE I ŘADA UMĚLECKÝCH A UMĚLECKO-ŘEMESLNÝCH PRVKŮ Z KOVU, Z KAMENE I ZE SÁDRŮSTUKU, KTERÉ BUDOU V RÁMCI REKONSTRUKCE FASÁD REPAŠOVÁNY, RESP. NEOPRÁVNĚNÉ PRVKY REPLIKOVÁNY. TOHO SE TYKA V VŠECH STÁVAJÍCÍCH VÝPLNÍCH OTVORŮ, POLOŽOVÝCH VÝŠET TĚCHTO PRVKŮ A PODROBNÝ NÁVRH RESTAURAČNÍHO OŠETŘENÍ JE PŘEDMĚTEM SAMOSTATNÉ ČÁSTI PD.


- SVISLÉ OKAPOVÉ SVODY JSOU VEDENY VNITŘKEM BUDOVY

V LETECH 2012 - 2016 SE USKUTEČNILA PŘEDSTHOVÁ ČÁSTĚNÁ POSTUPNÁ REALIZACE OPRAVY STŘEŠNÍ KOPULE VČETNĚ SANACE STÁVAJÍCÍCH KROVŮ NA KOPULÁCH A VČETNĚ RESTAUROVÁNÍ ZDE UMÍSTĚNÝCH CENNÝCH HISTORICKÝCH UMĚLECKÝCH A UMĚLECKO-ŘEMESLNÝCH PRVKŮ. JEJIKOŽ DOKUMENTACE SE SPECIFIKACÍ SKUTEČNÉHO ROZSAHU A PROVEDENÍ TĚCHTO PRACÍ NEBYLA PROJEKTOVÁNÍ DANA K DISPOZICI, JE NÁLEŽITÉ ABY ZHOTOVITEL STAVBY PŘED ZAHÁJENÍM SVÝCH STAVEBNÍCH REKONSTRUKČNÍCH PRACÍ VE SPOLUPRÁCI S TÍTO STANOVIL NA MÍSTĚ ROZHRANÍ MEZI PRACÍMI JIŽ PROVEDENÝMI A PRACÍMI NAVAZUJÍCÍMI.



REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:
XXX	XXX	XXX	XXX
XXX	XXX	XXX	XXX
XXX	XXX	XXX	XXX

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	
INVESTOR A OBJEDNATEL:	CÍSAŘSKÉ LÁZNĚ KARLOVY VARY, sdr. prv. osob Závodní 353/88, 360 21 Karlovy Vary - Dvory		PROFESE:	D.1.1.a - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
			ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:	30080101-4	AUTORIZACE:
MÍSTO STAVBY:	Marianskolázeňská 302, KARLOVY VARY pozemky parc. č. 902, 903/2, k.ú. Karlovy Vary		DATUM:	08/2016	
			FORMÁT:	8 × A4	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	 INTAR a.s. Bezdružova 811/7a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		KOPIE:		
			MĚŘÍTKO:	1:100	
VEDOUCÍ PROJEKTU:	JAROSLAV KUPR, jkupa@intar.cz		VÝKRES: NÁVRH - POHLED JIHOVÝCHODNÍ		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ING. MARTIN STRNAD, mstrnad@intar.cz				
ZHOTOVITEL ČÁSTI:	INTAR a.s. Bezdružova 811/7a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz				
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. MARTIN STRNAD, mstrnad@intar.cz				
VYPRACOVAL:	ING. MARTIN STRNAD, mstrnad@intar.cz		EVIDENČNÍ ČÍSLO:	ČÍSLO VÝKRESU:	REVIZE:
			30080101-4/SO 101/D.1.1.a	161AB	-