









V ROCE 2010 NEBYLA DODÁVKA
REPLIKY HROMOSVODU. NYNÍ BUDE
SOUČÁSTÍ ZAKÁZKY PRVEK K58.

- LEGENDA BOURÁNÍ

- | | |
|---|--|
|  | STÁVÁJÍCÍ KONSTRUKCE |
|  | BOURANÉ KONSTRUKCE V ŘEZU |
|  | BOURANÉ KONSTRUKCE V POHLEDU |
|  | BOURANÉ KONSTRUKCE NAD ROVNOU |
|  | BOURÁNÍ CELÉHO PODLAHOVÉHO SOUSTAVY VČETNĚ KONSTRUKCE STROPU |
|  | VÝKOPOVÉ A ZEMNÍ PRÁCE |
|  | BOURÁNÍ CELÉHO PODLAHOVÉHO SOUSTAVY PO KONSTRUKCI STROPU |
|  | BOURÁNÍ CELÉHO PODLAHOVÉHO SOUSTAVY |

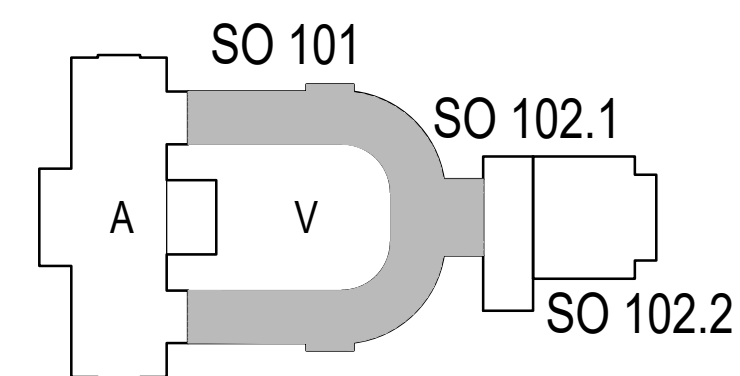
- LEGENDA DEMONTÁŽI PRVKŮ:

- ① ODRSTANĚNÍ DVEŘÍ VČETNĚ ŽÁRUBNÍ
- ② DEMONTÁŽ A USKLADNĚNÍ PORTÁLU
- ③ DEMONTÁŽ - REPASE - OPĚT. MONTÁŽ PORTÁLU
- ④ DEMONTÁŽ A USKLADNĚNÍ DVEŘNÍHO KŘÍDLA VČETNĚ ŽÁRUBNÍ
- ⑤ DEMONTÁŽ A USKLADNĚNÍ DVEŘNÍHO KŘÍDLA
- ⑥ DEMONTÁŽ - REPASE - OPĚT. MONTÁŽ DVEŘNÍHO KŘÍDLA
- ⑦ ODRSTANĚNÍ OKNA VČETNĚ RÁMU
- ⑧ DEMONTÁŽ A USKLADNĚNÍ OKNA VČETNĚ RÁMU
- ⑨ DEMONTÁŽ OKNA - REPASE - OPĚT. MONTÁŽ
- ⑩ DEMONTÁŽ A USKLADNĚNÍ NADSVĚTLÍKU
- ⑪ DEMONTÁŽ NADSVĚTLÍKU - REPASE - OPĚT. MONTÁŽ

POZNÁMKY

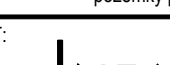

[illegible]

- 1) PRŮVĚŘENÍ DŘÁŽEK A PROSTUPŮ PRO ROZVODY TÍM. JEJ. UZ. VZT. – BOURÁNÍ JE V NEVÝHETNĚ NUTNÉM ROZSAHU. PŘEDEVŠÍM JE NUTNÉ NEZASTAVOVAT DO KONSTRUKCI SE ZACHOVÁNÝM OBKLADEM A ODLAŽBOU.
- 2) BOURÁNÍ PŘÍČNÝCH TÍM – BOURÁNÍ JE UŽÍVÁNO ZBOH DO VÝŠKY 1000mm NAD POHLAUBU Z DOVODU VLHOKOSTI A PROSĚLENÍ ZVODU. ROZSAH BOUŘENÍ NAZNAČENÝ NOVMÝM ZEMNÍM Z PLŮNÝCH PÁNEVŮCH CHA JE MVCS. OZVOUBO BOURÁNÍ BŮJ ROZDOCHNŮT NA STAVĚ Z PRŮCHYTNOSTI TÍM. ORGÁNŮ PAMÁTKOVÉ ČESTI.
- 3) PRŮVĚŘENÍ 2012 – 2015 JE UŠETŘENÁ PŘEDSTAVTA ČÁSTĚNÁ POSTUPNÁ. JEJ. REALIZACE OPRAV STŘECH A STŘEŠNÍCH KOPULÍ VČETNĚ SANACE STAVAJÍCÍCH KOPULÍ NA KOPULÍCH A VČETNĚ RESTAUROVÁNÍ ČEJ UMÍSTĚNÝCH ČÁSTÍCH HISTORICKÝCH UMĚLECKÝCH A UMĚLECKO-REŠENÝCH TÍM. REALIZACE JEJ. PŘEVODNÁ DEJE PROJEKTU 2012 – NOVÁ HYSTRIKA, ČÁSTĚNÁ JEJ. BĚHŮVÁ BĚHŮVÁ HISTORICKÝCH UMĚLECKÝCH A UMĚLECKO-REŠENÝCH TÍM. JEJ. KLIMATICKÝCH PŘEVODŮH REPASÉ ZBOH KLIMATICKÝCH PŘEVODŮH. KVOJ NEBYL CHEMICKÝ ČISTĚNÍ



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.

NAME: KARLOVY VÁRY - REVITALIZACE OBJEKTU CÍSAŘSKÝCH LÁZNÍ		STUPEN PD: DPS - DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY OBJEKT: SO 101 - HISTORICKÁ BUDOVA PROJEKCE: D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
INVESTOR A OBJEDNATEL: KARLOVSKÝ KRÁJ Zastoupi 323082, 3602 Karlovy Vary, Chrást		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 3000111145	AUTORIZACE:
MÍSTO STAVBY: Mariánská ulice 3602, 329 SO Karlovy Vary pozemky parc. E. 002/3, k.ú. Karlovy Vary		DATAŘ: 12/2018 FORMAT: B8 + A4	
GENERALNÍ PROJEKTANT:  INTAR a.s. Bělohorská 811/Ia, 602 02 Brno tel.: +420 542 602 711 www.intar.cz, info@intar.cz		KOPIE:	
VEDOUcí PROJEKTU: JAROSLAV KLUPK, kupa@intar.cz		MĚŘÍTKO:	1 : 50
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. MARTIN STRNAD, mstrnad@intar.cz			
INŽENÝR ČÁSTI:  INTAR a.s. Bělohorská 811/Ia, 602 02 Brno tel.: +420 542 602 711 www.intar.cz, info@intar.cz		PRŮLOHA:	BOURÁNÍ ŘEZ A ČÁST B
COPOVĚDEl PROJEKTANT: ING. MARTIN STRNAD, mstrnad@intar.cz			
VYPRACOVÁL: ING. RUDOLF JIRÁNEK, mstrnad@intar.cz ING. RUDOLF JIRÁNEK, ING. AROV PAVEL ŠLEJHAR		EVIDENČNÍ ČÍSLO: 3000111145-1010.11	ČÍSLO VÝKRESU: 120 B REVIZE: