

LEGENDA DEMONTÁŽÍ PRVKŮ:

- ① ODBRÁNĚNÍ DVEŘÍ VČETNĚ ŽÁRUBNÍ
- ② DEMONTÁŽ A UKLADNĚNÍ PORTÁLU
- ③ DEMONTÁŽ - REPASE - OPĚT. MONTÁŽ PORTÁLU
- ④ DEMONTÁŽ A UKLADNĚNÍ DVEŘNÍHO KŘÍDLA VČETNĚ ŽÁRUBNÍ
- ⑤ DEMONTÁŽ A UKLADNĚNÍ DVEŘNÍHO KŘÍDLA
- ⑥ DEMONTÁŽ - REPASE - OPĚT. MONTÁŽ DVEŘNÍHO KŘÍDLA
- ⑦ ODBRÁNĚNÍ OKNA VČETNĚ RÁMU
- ⑧ DEMONTÁŽ A UKLADNĚNÍ OKNA VČETNĚ RÁMU
- ⑨ DEMONTÁŽ OKNA - REPASE - OPĚT. MONTÁŽ
- ⑩ DEMONTÁŽ A UKLADNĚNÍ NADSVĚTLÍKU
- ⑪ DEMONTÁŽ NADSVĚTLÍKU - REPASE - OPĚT. MONTÁŽ
- ⑫ FRAGMENTY OBKLADU, SOKL Y-RÝSKY 15cm A cca 1m² DOCHOVANÉHO OBKLADU ZA RADIAČNÍM PONECHAT!

- 1) PŘI PROVÁDĚNÍ DLAŽEB A PROSTUPŮ PRO ROZVOJIVÝ ZTL. EL. UT. VZT. – BOURAT JEK V NEZTĚPNÉM NÁMĚSTĚ. PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNÉ NEZASAHOVAT DO KONSTRUKCE SE ZACHOVÁNÍM OBRÁDEK A DLAŽBY
- 2) ZAČISTĚNÍ PROHLUBNĚ VYMNĚNÍ VČETNÉ OTVORU DO MEZIPATRA O ROZMĚRU cca 500x700mm. KOLEM VYMNĚNÍ OSEKAT NARUŠENOU DLAŽBU VČETNÉ MALTOVÉHO LŮŽE DO TVARU OBĚDLNÍKA cca 800x2000mm
- 3) ZAČISTĚNÍ PROHLUBNĚ VYMNĚNÍ VČETNÉ OTVORU DO MEZIPATRA O ROZMĚRU cca 500x700mm.

Y - REVITALIZACE SÁRSKÝCH LÁZNÍ		DATUM: _____ _____ _____ _____ _____		VYPRACOVAL: _____ _____ _____ _____ _____
29 m.n.m.				
STUPNÍ DPS - DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY				
PRŮJEKT:		SO 101 - HISTORICKÉ BUDOVY		
PROFESE:		D.1.1.a - ARCHITEKTURA-STAVITELSKÁ REKONSTRUKCE		
KANCELÁŘOVÝ KOBRA ul. ŠESTBĚR, 382/2 Klatovy Vary - Douč občastnka 3067, 318 Klatovy Vary I-pec: 602 6002, 434 Klatovy Vary		ZÁKAZNÍKOVÉ ČÍSLO: 300801114		AUTORIZACE:
DATUM:		10/2018		
FORMÁT:		25 x A4		
NÓME:		_____		
ROPKA Boudabŕnka 811/12, 602 02 Bouda I-pec: 445 001 02 210 I-pec: 445 001 02 210 www.rsk.cz, Rsk@rsk.cz		MĚSTSKÝ:		
ROSLAVIL KUPKA, Rsk@rsk.cz I.N STRNAD, rstrnad@rsk.cz		1 : 50		
PŘÍLOHA:		BOURÁNÍ - PŮDORYS 1. ČASŤ		
ROPKA Boudabŕnka 811/12, 602 02 Bouda I-pec: 445 001 02 210 I-pec: 445 001 02 210 www.rsk.cz, Rsk@rsk.cz		ČÍSLO VÝŠRBU A:		REVIZE:
I.N STRNAD, rstrnad@rsk.cz ING. ARCH. PAVEL ŠELAR		EVIDENČNÍ ČÍSLO: 30080111-4SD 101D 1.1.a		106 A

- ⑤ OPATRNÁ DEMONTÁŽ STAVAJÍCÍ PLOŠEVÉ VANY
ULOŽENÍ VANY PRO OTEVŘENÉ OSAZENÍ
U ÚPRAVE PROSTORU VANY BUDĚ ROZHOJNOU
PŘI REALIZACI - PONECHAT V PUVODNÍM STAVU
- ⑥ OPATRNÁ DEMONTÁŽ STAVAJÍCÍ PLOŠEVÉ VANY
ULOŽENÍ VANY PRO OTEVŘENÉ OSAZENÍ
PŘI REALIZACI - PONECHAT V PUVODNÍM STAVU
- ⑦ VYBOURÁNÍ PLOŠEVÝ VANY VČETNĚ
PODPERÝCH BLOKŮ PRO ULOŽENÍ PROSTORU
V 0,5 metr PRŮVZT
- ⑧ ZÁČISTNÍ PRŮPADOVÉ PLOŠEVÝ VANY
KOLEM VANY OSAKAT NARUŠENOU VÝŠKÍ
VYBOURÁNÍ VÝŠKÍ VČETNĚ MALTOVÉHO LŮŽE
DO VYBUDOVÁNÍ OKNA 800x2000mm
- ⑨ ZÁČISTNÍ PROBLÉMOVÉ VANY VČETNĚ OTVORU
DO MEZISTRATY O ROZMĚRU 800x300mm
- ⑩ ZÁČISTNÍ PROBLÉMOVÉ VANY VČETNĚ OTVORU
DO MEZISTRATY OSAKAT NARUŠENOU VÝŠKÍ
VYBOURÁNÍ VÝŠKÍ VČETNĚ MALTOVÉHO LŮŽE DO VYBUDOVÁNÍ
OKNA 800x2000mm. VYBOURAT PLOŠEVÝ VANY A
PODPERÝ BLOK PRO REVIZNÍ POKLAD
- ⑪ ZÁČISTNÍ PROBLÉMOVÉ VANY A OTVORU PRO
KANALIZACI 800x300mm
KOLEM VANY OSAKAT NARUŠENOU VÝŠKÍ
VYBOURÁNÍ VÝŠKÍ VČETNĚ MALTOVÉHO LŮŽE DO VYBUDOVÁNÍ
OKNA 800x2000mm