



LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ ZDĚNÁ NOSNÁ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ ZDĚNÉ PŘÍČKY
- BETONOVÉ ZÁKLADY
- IZOLACE
- ZHUTNĚNÝ PODSYP
- TERÉN

LEGENDA ODKAZŮ

- DEMOLICE STÁVAJÍCÍHO KABŘINCOVÉHO OBKladu VČ. SPÁROVACÍ MALTY NA FASÁDĚ OBJEKTU OKLEPAT Vlhké, duté a uvolněné části stávající omítky na fasádě objektu
- DEMOLICE STÁVAJÍCÍHO KABŘINCOVÉHO OBKladu VČ. SPÁROVACÍ MALTY NA SOKLU OKLEPAT Vlhké, duté a uvolněné části stávající omítky na fasádě objektu
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH VSTUPNÍCH DVEŘÍ
OCELOVÉ ZÁRUBNĚ ZACHOVAT, KOMPLETNĚ OČISTIT A ODREZIT
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH DŘEVĚNÝCH OKEN VČ. OCELOVÉ MŘÍŽE A PARAPETU
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ PODLAHOVÉ PVC KRYTINY VČ. LEPIDLA
- DEMONTÁŽ ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE (UMYVADLO S BATERIÍ, WC, SPRCHA)
- DEMONTÁŽ PŘÍSTŘEŠKU – DEMONTÁŽ A VÝMĚNA KRYTINY PŘÍSTŘEŠKU, NOSNÁ OCEL. KCE ZACHOVÁNA
- PO ODSTRANĚNÍ KABŘINCOVÉHO OBKladu V MÍSTĚ SOKLU POŠKOZENÉ ČÁSTI DŮKLADNĚ VYČISTIT A VYPLÁCHNOUT VODOU
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO OKAPOVÉHO CHODNIKU VČ. ZAČISTĚNÍ OKOLNÍHO TERÉNU

LEGENDA SKLADEB

- S1

STÁVAJÍCÍ NAŠL PANÁ VRSTVA PVC 10mm
STÁVAJÍCÍ LEPIDLO
BETONOVÁ MAZANINA TL. 65 mm
HYDROIZOLACE ALP + 1x SKLOBIT TL. 10 mm
CEMENTOVÝ POTĚR TL. 20 mm
PODKLADNÍ BETON TŘ. II TL. 100 mm
STRUSKOVÝ NÁSYP
- S2

STÁVAJÍCÍ VNĚJŠÍ OMÍTKA
STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO tl. 375 mm
VNITŘNÍ OMÍTKA
- S3

STÁVAJÍCÍ KABŘINCOVÝ OBKlad TL. 25 mm
SPÁROVACÍ MALTA TL. 5 mm
BETONOVÝ ZÁKLAD
STRUSKOVÝ NÁSYP
- S4

STÁVAJÍCÍ KABŘINCOVÝ OBKlad TL. 25 mm
SPÁROVACÍ MALTA TL. 5 mm
STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO tl. 375 mm
VNITŘNÍ OMÍTKA

POZNÁMKA

- V MÍSTOSNTECH 01,02,03 A 04 VÝMĚNA 4KS EL. ZÁSUVK A 4KS VYPÍNAČŮ. PO ODSTRANĚNÍ NÁBYTKU V MÍSTNOSTI 02 OVĚŘIT JEJICH POČET.
- V MÍSTNOSTI 02 STÁVAJÍCÍ PVC KRYTINA KONČÍ PŘED ELEKTOROZVADĚČEM. POD ELEKTOROZVADĚČEM ZŮSTANE PODLAHA STÁVAJÍCÍ.
PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ ZABEZPEČIT ELEKTOROZVADĚČ DLE PLATNÝCH NOREM A PŘEPISŮ, ABY NEDOŠLO K ÚRAZU OSOB, ZNEČISTĚNÍ, NEBO POŠKOZENÍ ROZVADĚČE.
- NA SEVEROZÁPADNÍ VSTUPNÍ STRANĚ OBJEKTU BUDE ODSTRANĚNA CELÁ KABŘINCOVÁ FASÁDA, Z OSTATNÍCH STRAN OBJEKTU BUDE PROVEDENO OKLEPÁNÍ Vlhkých, dutých a uvolněných částí vnější omítky – PŘEDPOKLAD 30% Z CELKOVÉ PLOCHY. ZE SOKLU BUDE ODSTRANĚN KABŘINCOVÝ OBKlad V CELÉ PLOŠE.
- PŘI DEMONTÁŽI PŘÍSTŘEŠKU BUDE ODSTRANĚNA KRYTINA, STÁVAJÍCÍ NOSNÁ OCEL. KCE BUDE DEMONTOVÁNA A OŠETŘENA – KOMPLETNÍ OČISTĚNÍ A ODREZENÍ, NANESENÍ NOVÉHO PROTIKOROZNÍHO NÁTĚRU
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY DVEŘÍ A OKEN OVĚŘIT ROZMĚRY OTVORŮ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT P. V.				SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK	
3					
2					
1					
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL		

Sweco Hydroprojekt a.s. divize Morava Pracoviště Ostrava, Varenská 49, 729 02 Ostrava; ostrava@sweco.cz; www.sweco.cz					
VYPRACOVAL	Ing. Adéla Kosková	HIP	Ing. Martin Jonšta	T. KONTROLA	Ing. Karel Hurt
PROJEKTANT	Ing. Martin Jonšta	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Vít Černý, Ph.D.	DATUM	05/2018
OBJEDNATEL	Sanatorium Jablunkov a.s.				OKRES Ostrava
Rekonstrukce čistírny odpadních vov v Sanatoriu Jablunkov a.s.				ČÍSLO ZAKÁZKY	31 5011 02 02
				STUPEŇ	DSP + DPS
				FORMÁT	4xA4
				MĚŘÍTKO	1:50
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	-
ČÁST STAVBY				SO/PS	SO 105
PŘÍLOHA:	ŘEZ A-A' - STÁVAJÍCÍ STAV			ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.1.5.3