

LEGENDA MATERIÁLŮ

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

LEGENDA ODKAZŮ

- ① NA OBNAŽENOU FASÁDU NOVÁ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA
SJEDNOCUJÍCÍ FASÁDNÍ SILIKONOVÝ NÁTĚR NA CELOU FASÁDU V BARVĚ DLE VÝBĚRU INVESTORA
- ② NA OBNAŽENOU FASÁDU SOKLU STŘEDNĚ ZRNITÝ MARMOLIT tl. 3 mm V BARVĚ DLE VÝBĚRU INVESTORA
OMÍTKA NA FASÁDĚ Z VĚTŠÍ ČÁSTI ZACHOVÁNA, NA OKLEPANÁ MÍSTA NANESENÍ NOVÉ
VÁPENOCEMENTOVÉ OMÍTKY
SJEDNOCUJÍCÍ FASÁDNÍ SILIKONOVÝ NÁTĚR NA CELOU FASÁDU V BARVĚ DLE VÝBĚRU INVESTORA
- ③ MONTÁŽ NOVÝCH VSTUPNÍCH DVEŘÍ DO STÁVAJÍCÍCH OCEL. ZÁRUBNÍ VIZ. VÝPIS PRVKŮ
NA OČISTĚNÉ A ODREZENÉ OCEL. ZÁRUBNĚ NANESENÍ PROTIKOROZNÍHO NÁTĚRU V BARVĚ DLE VÝBĚRU INVESTORA
- ④ MONTÁŽ NOVÝCH OKEN VČ. PARAPETU A BEZPEČNOSTNÍCH OCELOVÝCH MŘÍŽÍ VIZ. VÝPIS PRVKŮ
- ⑤ LEPENÍ NOVÉHO PVC KOBERCE NA STÁVAJÍCÍ BET. MAZANINU VYROVNANOU NIVELAČNÍ BETONOVOU STĚRKOU
- ⑥ MONTÁŽ NOVÉ ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALCE VIZ. VÝPIS PRVKŮ
- ⑦ MONTÁŽ PŘÍSTŘEŠKU – STÁVAJÍCÍ NOSNÁ OCEL. KONSTRUKCE OŠETŘENA (KOMPLETNĚ OČIŠTĚNA A
ODREZENA, NATŘENA NOVÝM PROTIKOROZNÍM NÁTĚREM) A ZNOVU NAINSTALOVANÁ NA FASÁDU, NOVÁ
TRAPÉZOVÁ POLYKARBONÁTOVÁ KRYTINA VIZ. VÝPIS PRVKŮ
- ⑧ PŘED NANESENÍM MARMOLITU A PENETRAČNÍHO NÁTĚRU POŠKOZENÉ ČÁSTI FASÁDY OPRAVIT VYROVNAVACÍ
VÁPENOCEMENTOVOU MALTOU
- ⑨ VÝMĚNA OKAPOVÉHO CHODNÍKU š. 500 MM A tl. 60 MM ULOŽENÉHO DO ŠTĚRKOVÉHO LOŽE tl. 50 mm.

LEGENDA SKLADEB

- ①

NOVÁ NÁŠLAPANÁ VRSTVA PVC TL.10mm
LEPIDLO NA PVC NA BÁZI AKRYLÁTOVÉ DISPERZE
NIVELAČNÍ BETONOVÁ STĚRKA
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
- ②

SJEDNOCUJÍCÍ SILIKONOVÝ NÁTĚR V BARVĚ DLE VÝBĚRU INVESTORA
PENETRACE POD SILIKONOVÉ NÁTĚRY
VNĚJŠÍ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 1,5mm
STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO tl. 375 mm
VNITŘNÍ OMÍTKA tl. 10 mm
- ③


KAMÍNKOVÁ OMÍTKA STŘEDNĚ ZRNÝ MARMOLIT 3mm
NOVÝ PENETRAČNÍ NÁTĚR POD MARMOLIT
BETONOVÝ ZÁKLAD
STRUSKOVÝ NÁSYP
- ④

SJEDNOCUJÍCÍ SILIKONOVÝ NÁTĚR V BARVĚ DLE VÝBĚRU INVESTORA
PENETRACE POD SILIKONOVÉ NÁTĚRY
VNĚJŠÍ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 1,5mm
STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO tl. 375 mm
VNITŘNÍ OMÍTKA tl. 10 mm

POZNÁMKA

- V MÍSTOSNECH 01,02,03 A 04 VÝMĚNA 4 KS EL. ZÁSUVK A 4 KS 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, ZNEČIŠTĚNÍ, NEBO POŠKOZENÍ ROZVADĚČE.
- NA SEVEROZÁPADNÍ VSTUPNÍ STRANĚ OBJEKTU BUDE NANESENÁ NOVÁ VNĚJŠÍ OMÍTKA V CELÉ PLOŠE, Z OSTATNÍCH STRAN OBJEKTU BUDE NOVÁ VNĚJŠÍ OMÍTKA NANESENÁ NA OKLEPANÁ MÍSTA – PŘEDPOKLAD 30% Z CELKOVÉ PLOCHY. NA SOKLU BUDE PROVEDENA KAMÍNKOVÁ OMÍTKA MARMOLIT V CELÉ PLOŠE.
- PŘI DEMONTÁŽI PŘÍSTŘEŠKU BUDE ODSTRANĚNA KRYTINA, STÁVAJÍCÍ NOSNÁ OCEL. KCE BUDE DEMONTOVÁNA A OŠETŘENA – KOMPLETNÍ OČIŠTĚNÍ A ODREZENÍ, NANESENÍ NOVÉHO PROTIKOROZNÍHO NÁTĚRU
- KOLEM NOVÝCH OKENÍCH VÝPLNÍ PROVEDENO ZAČIŠTĚNÍ VNĚJŠÍ I VNITŘNÍ OMÍTKY
- 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				<div>SWECO</div>	
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 vod 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:				ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.1.5.8
ŘEZ A-A´ - NOVÝ STAV					