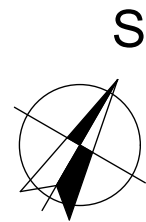



Kxx	KLEMPÍŘSKÝ VÝROBEK - VIZ VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ
Zxx	ZÁMEČNICKÝ VÝROBEK - VIZ VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ
Pxx	VNITŘNÍ PARAPET - VIZ VÝPIS PARAPETŮ

- PŘÍPRAVA PODKLADŮ:**
- ODMONTÁŽ STARÉHO AKRYLÁTOVÉHO NÁTĚRU ( MECHANICKY OŠKRBÁNÍM, POPŘÍPADĚ OTŘESKÁNÍM TLAKOVOU VODOU AŽ NA STÁVAJÍCÍ ŠTUKOVOU OMÍTKU )
  - KONTROLA CELISTVOSTI A PŘÍDRŽNOSTI STÁVAJÍCÍCH VRSTEV FASÁDY A ODMONTÁŽ ZVĚTRALÝCH A DUTÝCH MÍST AŽ NA PŮVODNÍ ZDIVO
  - KOMPLEXNÍ OPLACH FASÁDY TLAKOVOU VODOU ( VAPKOU ) PO VŠECH PŘEDCHÁZEJÍCÍCH ČINNOSTECH - ZAJISTÍ ZBAVENÍ PRACHU NA FASÁDĚ PO BOURACÍCH PRÁCÍCH
- B. DOPORUČENÝ POSTUP REALIZACE OPRAV FASÁDY:**
- V MÍSTECH OBNAŽENÍ ZDIVA APLIKACE PODHOZU, NAPŘ. WEBER.DUR PODHOZ, A NÁSLEDNÁ APLIKACE LEHČENÉ JÁDROVÉ OMÍTKY, NAPŘ. WEBER.DUR 130 ( ZRÁNÍ OMÍTKY 1MM/IDEN )
  - KOMPLEXNÍ PŘESTUOVÁNÍ CELKOVÉ FASÁDY MATERIÁLEM, NAPŘ. WEBER. SAN 600, PO PŘEDCHOZÍM NAVLHČENÍ PODKLADU
  - CELOPLOŠNÁ APLIKACE PODKLADNÍHO SILIKÁTOVÉHO NÁTĚRU, NAPŘ. WEBER. PAS PODKLAD S, A NÁSLEDNÝ 2 X NÁTĚR MATERIÁLEM NAPŘ. WEBER. TON SILIKÁT, PRO ZACHOVÁNÍ DIFÚZE ( PRODYŠNOSTI ) STÁVAJÍCÍ FASÁDY
  - K OPRAVAM DEKORAČNÍCH PRVKŮ ( ATIK, ŠAMBRÁN, ŘÍMS ) DOPORUČUJEME POUŽÍT MODELOVOU HMOTU NA RENOVACI ŠTUKATUR NAPŘ. EXTRA ŠTĚRKOVÁ OMÍTKA
  - NA TĚCHTO PRVcích RESP. NA JEJICH HORNÍCH HRANÁCH NÁSLEDNĚ NA SILIKÁTOVÝ FASÁDNÍ NÁTĚR APLIKOVAT HYDROFOBIZANT, NAPŘ. REDISAN SHC, PRO ZVÝŠENÍ ODOLNOSTI SAVOSTI FINÁLNÍ VRSTVY. TENTO NAVRŽENÝ POSTUP VYCHÁZÍ VŽDY ZE SKUTEČNÉHO STAVU STÁVAJÍCÍHO FASÁDY. VEŠKERÁ NAPOJENÍ NA PŘÍLEHLÉ KONSTRUKCE NEBO PROSTUPUJÍCÍ PRVKY MUSÍ BÝT V JEDNOTLIVÝCH OPERACÍCH PROVEDENA TAK, ABY NEDOGÁŽELO KE VZNIKU ŠKODLIVÝCH TRHLIN ANEBŮ K PRONIKÁNÍ VODY DO FASÁDY.
- VEŠKERÉ OSTATNÍ PRACOVNÍ POSTUPY, A TO VČETNĚ POUŽITÍ DOPORUČENÝCH SYSTÉMOVÝCH PRVKŮ, SE ŘÍDÍ PLATNÝMI TECHNOLOGICKÝMI PŘEDPISY DODAVATELE, KTERÉ JE NEZBYTNÉ PŘI REALIZACI DODRŽOVAT A ŘÍDIT SE JIMI.  
BUDE PROVEDENA OPRAVA FASÁDNÍCH PRVKŮ Z 30%.

LEGENDA MÍSTNOSTÍ		
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)
3.01a	SCHODIŠTĚ	25,34
3.01b	SCHODIŠTĚ	25,34
3.02	CHODBA	197,86
3.03	SKLAD ŠKOLNÍCH POMŮCEK	19,24
3.04	UČEBNA	68,25
3.05	UČEBNA	68,25
3.06	UČEBNA	83,27
3.07	UČEBNA	60,85
3.08	UČEBNA	68,25
3.09	UČEBNA	68,25
3.10	KABINET	19,24
3.11	WC	21,78
3.12	KABINET	20,22
3.13	UČEBNA	42,60
3.14	KABINET	20,22
3.15	WC	17,29
3.16	ÚKLIDOVÁ KOMORA	4,88
		<b>831,13 m2</b>



ZODP. PROJEKTANT: ING. LADISLAV ZAHRAĐNÍČEK VYPRACOVAL: BC. MICHAL ŘEHŮR INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, PROKEŠOVO NÁMĚSTÍ 18038, 729 30 OSTRAVA - MORAVSKÁ OSTRAVA		PODPIS 	 <b>Tris</b> s.r.o. Prokopa Velikého 699/5 703 00 Ostrava-Vitkovice
NÁZEV AKCE: ZŠ MATIČNÍ 5 (BUDOVA NA UL. 30. DUBNA 20) - VÝMĚNA OKEN, FASÁDA			
OBSAH VÝKRESU: PŮDORYS 3.NP		STAVEBNÍ OBJEKT: SO 01 MĚŘÍTKO: 1:100	ČÍSLO VÝKRESU: F1.1.2-N04