



POZNÁMKA

- PRO MONTÁŽNÍ PRÁCE JE NUTNÁ STAVBA LEŠENÍ NA ZÁPADNÍ A VÝCHODNÍ FASÁDĚ OBJEKTU
- STAVBA LEŠENÍ BUDE PROVEDENA V SOULADU S PLATNOU LEGISLATIVOU
- LEŠENÍ BUDE OPATŘENO OCHRANNOU SÍTÍ, NAD VSTUPY DO OBJEKTU BUDOU PROVEDENY OCHRANNÉ SÍTĚ
- O MONTÁŽI LEŠENÍ, PŘEDÁNÍ A BEZPEČNOSTI LEŠENÍ BUDE PROVEDEN ZÁPIS SAMOSTATNÝM PROTOKOLEM, KTERÝ BUDE PŘEDÁN KOORDINÁTOROVÍ BOZP A TECHNICKÉMU DOZORCI STAVBY
- TENTO ZÁPIS BUDE PŘEDÁN KOORDINÁTOROVÍ BOZP A TECHNICKÉMU DOZORCI STAVBY
- PRO UKLADÁNÍ STAVEBNÍCH HMOT A OCELOVÝCH PRVKŮ BUDE MIT ZHOTOVITEL V RAMCI ZAŘÍZENÍ STAVENIST
- PŘÍPRAVENY ADEKVÁTNÍ SKLADOVACÍ UZAMKYATELNÉ PROSTORY
- ZHOTOVITEL JE POVINEN PRO ZAŘÍZENÍ STAVENIST ZISKAT POVOLENÍ SE ZVLÁŠTNÍM UŽÍVÁNÍM VE SVJEM PROSTRANSTVÍ OD VLASTNÍKA PŘÍSLUSNÉHO POZEMKU
- PŘESUN OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ BUDE PROVÁDĚN ZVEDACÍ TECHNIKOU, V PŘÍPADĚ, ŽE BUDE NUTNÉ OMEZIT PROVOZ NA PŘÍLEHLÝCH KOMUNIKACÍCH, JE ZHOTOVITEL POVINEN ZAJISTIT S PŘEDSTÍHEM POVOLENÍ KE ZVLÁŠTNÍMU UŽÍVÁNÍ KOMUNIKACE OD MÍSTNÍHO PŘÍSLUSNÉHO SILNÍHO SPRÁVNÍHO ÚŘADU
- MATERIÁLOVÁ A ROZMĚROVÁ SPECIFIKACE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OCELOVÝCH ZABRÁDLÍ
- Z1, Z2-a, Z2-b, Z3-a, Z3-b, Z3-c JE POPSÁNA V SAMOSTATNÝCH VÝKRESECH ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ
- POZOR - NEJEDNÁ SE O DILENSKÉ VÝKRESY, DILENSKOU SDOKUMENTACI JEDNOTLIVÝCH ZABRÁDLÍ
- ZAJIŠTE UJEU ZHOTOVITEL V RAMCI STAVBY!!

REPROFILACE - OPRAVA DEGRADOVANÝCH A KORODOVANÝCH ČÁSTÍ BETONOVÉ DESKY

Reprofilace bude provedena aplikací sanačních hmot v tloušťce r z vrstvy tloušťky kachle a skladby, a to na stavební konstrukci z betonu - balkonovou betonovou desku. U míst, kde některé lodžie vykazují betonové desky na své spodní (pohledové) části, značí se degradací a korozí vlivem dlouhodobého zatekání vody do konstrukce. Takto degradované části budou postupně obnoveny.

II PŘESNÝ ROZSAH (VÝMĚRA) REPROFILOVANÝCH PLOCH A MÍR JEJICH REPROFILACE NENÍ MOŽNÉ V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI URČIT, JEJIKOŽ SE TOTO PROJEVÍ AŽ PŘI DOBOURÁNÍ DEGRADOVANÝCH ČÁSTÍ V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI JE UVAŽOVÁNO Z ROZSAHEM 20% Z CELKOVÉ PLOCHY PODHLÉDOVÝCH ČÁSTÍ A HORNÍCH HRAN BETONOVÉ DESKY. TUTO SKUTEČNOST JE POVINEN ZHOTOVITEL SPOLU S INVESTOREM ZANĚST DO SMLOUVY A DÍLO S DALŠÍM USTANOVENÍM, KTERÉ BUDE ESIT FINANČNÍ VYROVNÁNÍ SKUTEČNÝCH NÁKLADŮ NA REPROFILACE DLE PROVEDENÉHO MNOŽSTVÍ!!

Bude proveden ucelený certifikovaný systém na sanaci konstrukcí. Sanační systém bude proveden v následujícím rozsahu a skladbě:

- kontaktní m. st. st.
- antikorozní ochrana obnažené vyztuhy
- sanační vrstvy v závislosti na požadované tloušťce sanace - reprofilace
- finální st. st. st.
- sjednocující ochranný nátěr.

Ucelený sanační systém aplikuje zhotovitel na dle daných podmínek povrch, p. i. emz vrb r druhu sanačních hmot se volí s ohledem na typ podkladu, a to pro suchý, vlhký nebo mokry povrch. Celý systém je možno doplnit kotvenou vyztužnou sítí KARI - toto bude určeno p. i. realizací stavby po konzultaci s projektantem a technickým dozorem stavby.

TATO DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁVÁNA V SOULADU S VYHLÁŠKOU 499/2006 Sb. ROZSAH ZPRACOVÁNÍ PRO OHláSENÍ JEDNODUCHÝCH STAVEB. TENTO STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE NENAHRAŽUJE DOKUMENTACI PROVÁDĚCÍ.

Zodp. projektant Ing. Josef Galetka	Vypracoval Josef Galetka	P & P atelier Josef Galetka projekt a inženýring Hos. al. 542, 756 22 tel.: 604 440 439	
Místo: k. u. Krasno nad Bevou, parc. . st. 2066		střed	DSP+DPS
Investor: M. st. Valašské Meziříčí, I. O. 00304387 Nam. st. 715, 757 01 Valašské Meziříčí		formát	A4
Akce: Rekonstrukce balkónu na objektu bytového domu Zašovská 776, Valašské Meziříčí		datum	12/2021
		iso výkresu	m. l. 10.
		1 : 75	
Pohled západní - navržený stav			