

SO 1 - oprava fasády částí A,B,C,D,E
SO 2 - výměna fasádních výplní otvorů

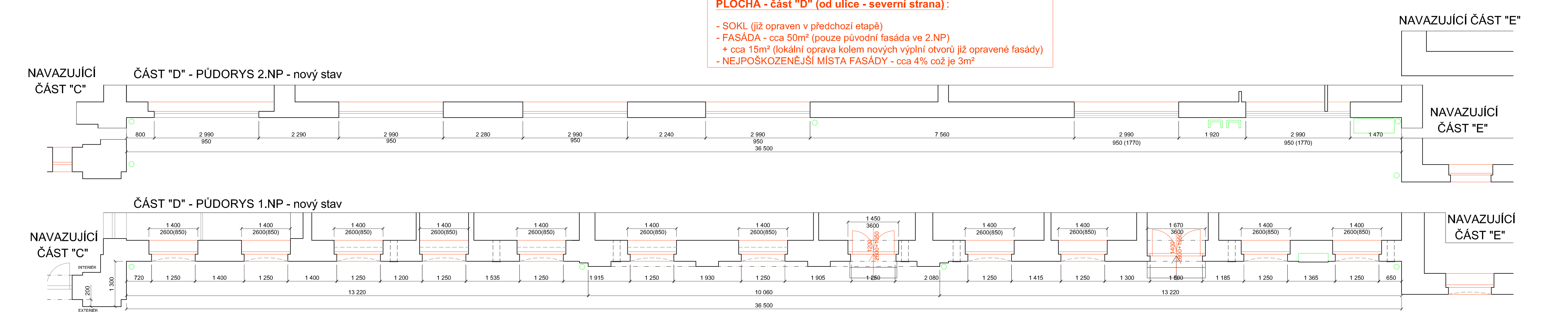


LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ ZDÍVO A KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE A MATERIÁLY
- STÁVAJÍCÍ FASÁDNÍ VÝROBKY (KLEM, PRVK, PIKTOGRAMY, ATD.)
 - ZPĚTNÉ OSADIT DEMONTOVANÉ A POUZE FUNKČNÍ PRVKY
 - VZT MRÍŽKY OSADIT NOVÉ A NATŘÍT DLE FASÁDY
 - REVIZNÍ SKŘÍNKY NATŘÍT DLE FASÁDY
 - MRÍŽE NA OTVORECH BUDOU PO OBROUŠENÍ NOVÉ NATŘENY 1x ZÁKLAD 2x FINÁLNÍ
- KAMENNÝ (PÍSKOVCOVÝ) SOKL
 - ZPEVNĚNÍ, VYSPÁROVÁNÍ, PENTRACE A FASÁDNÍ NATĚR
- FASÁDNÍ OMÍTKA VČETNĚ ŠTUKATERSKÝCH PRVKŮ
 - ZPEVNĚNÍ PŮVODNÍCH OMÍTEK - ORGANOKREMICITANY
 - DOPLNĚNÍ MINERÁLNÍ JÁDROVÉ OMÍTKY
 - DOMODELOVÁNÍ ŠTUK, PRVKŮ (hlazená štuk, vrstva, tažení profilů pomocí šablon dle původních štuk)
 - PENTRACE A FASÁDNÍ NATĚR V CELEM ROZSAHU
- PLECHOVÁ KRYTINA - VÝMĚNA V PŘEDCHOZÍ ETAPĚ

PLOCHA - část "D" (od ulice - severní strana) :

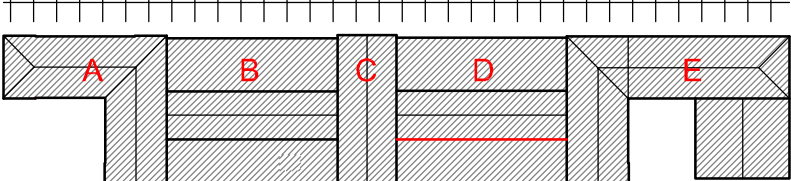
- SOKL (již opraven v předchozí etapě)
- FASÁDA - cca 50m² (pouze původní fasáda ve 2.NP)
+ cca 15m² (lokální oprava kolem nových výplní otvorů již opravené fasády)
- NEJPOŠKOZENĚJŠÍ MÍSTA FASÁDY - cca 4% což je 3m²



POZNÁMKA

- BUDE PROVEDENO DETAILNÍ ZAMĚŘENÍ PŮVODNÍCH ŠTUKATERSKÝCH PRVKŮ FASÁDY A BUDOU VYTVOŘENY ŠABLONY PRO KOPIE PŮVODNÍCH TAŽENÝCH ŠTUKOVÝCH PRVKŮ
- FINÁLNÍ OMÍTKOVÁ VRSTVA BUDE UPRAVENA TAK ABY STRUKTURA, VZHLED A KVALITA REMESLNÉHO ZPRACOVÁNÍ RESPEKTOVALY ÚPRAVU ZACHOVÁVANÝCH PROFILŮ A PLASTICKÝCH PRVKŮ
- VĚTRACÍ MRÍŽKY NA FASÁDĚ BUDOU NOVÉ A NATŘENY V ODSTĚNU DLE FASÁDY
- V PŘÍPADĚ JAKÝCHKOLI ZMĚN BUDOU PRÁCE KONZULTOVÁNY SE ZÁSTUPCI NPÚ
- SKLEPNÍ OKNA BUDOU OSAZENA MRÍŽÍ Z TAHOKOVU.
- MRÍŽE A DALŠÍ ZÁMEČNICKÉ PRVKY BUDOU PO OBROUŠENÍ NOVÉ NATŘENY V ODSTĚNU DLE OKEN
- OPLECHOVÁNÍ STŘECHY JE ŘEŠENO V PŘEDCHOZÍ ETAPĚ OPRAVY PLOCHÝCH STŘECH
- PO DOKONČENÍ PRACÍ BUDE PROVEDENO OČIŠTĚNÍ PONECHANÝCH PRVKŮ NA FASÁDĚ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ DEMONTOVANÝCH ČÁSTÍ A VÝROBKŮ
- VÝMĚNA OPLECHOVÁNÍ STŘECHY A SVODŮ JE ŘEŠENO V PŘEDCHOZÍ ETAPĚ OPRAVY PLOCHÝCH STŘECH
- VEŠKERÉ FASÁDNÍ VÝPLNĚ OTVORŮ OKEN A DVEŘÍ BUDOU PŘED VÝROBOU NOVÝCH VÝPLNÍ PŘESNĚ ZAMĚŘENY !!
- VEŠKERÉ PRÁCE MUSÍ BÝT KOORDINOVÁNY S PROVOZEM OBJEKTU A ZA NEPŘERUŠENÍ A NEOMEZENÍ DRAŽNÍ DOPRAVY

SCHEMA



KRESLIL Ing. Lukáš BOBEK	VYPRACOVAL Ing. Lukáš BOBEK	KONTROLOVAL Ing. Lukáš BOBEK	Ing. Lukáš BOBEK Projektant a inženýrská činnost IČ: 67240718 Tel.: +420 775148939 e-mail: lukasbobek@gmail.cz
NÁZEV AKCE: Rekonstrukce VB v užst. Bohumín			
Investor: SŽDC, s.o., SON, Dlázdná 1003/7, 110 00 Praha 1 Místo: k.ú. Nový Bohumín, par.č. 2581, obec: Bohumín			
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 1 - oprava fasády částí A,B,C,D,E SO 2 - výměna fasádních výplní otvorů		STUPEŇ PD MĚŘITKO 1:50	PROJEKT ČÍSLO VÝKRESU SO1+2-122
NÁZEV VÝKRESU: POHLED SEVERNÍ - "D" - NOVÝ STAV			

část "D"

- zabezpečení nedotčených konstrukcí a zabezpečení bezpečného a nepřerušného provozu drážní dopravy a pohybu cestujících a zaměstnanců
- sanace trhlin - zpevnění organokřemičitany + injektáž a vyspárování cementovou maltou
- zpevnění organokřemičitým konsolidantem - všechny styčné plochy původních om. s omítkami novými, kterými budou fasády doplňovány
- doplnění jádrové minerální omítky chybějících částí profilací a ploch
- domodelování chybějících štukových prvků, povrchové úpravy (hlazená štuková vrstva, tažení profilů)
- tažení štukových profilů - pomocí předem vytvořených plechových šablon vyrobených dle dochovaných částí
- zpevnění nesoudržných míst kamenného soklu a ostění dveří - organokřemičanem a vyspárovat soklové zdivo
- penetrace a celkový nátěr štukové fasády a kamen. soklu - silikátová fasádní barva v odstínech dle pův. řešení (viz. výkres barevné řešení)
- následné očištění ponechaných konstrukcí a zpětná montáž demontovaných prvků fasády (svody, hromosvod, piktoqramy, apod.)
- nový nátěr obroušených mrříží (1x základ 2x finální), revizní skřínky natřít v odstínu fasády
- veškeré fasádní výplně budou vyměněny za nové dřevěné s izolačním dvojsklem - PŘESNĚ ZAMĚŘENÍ VEŠKERÝCH VÝPLNÍ OVORŮ PŘED VÝROBOU NOVÝCH !!
- osazení nového oplechování parapetů a říms z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou dle barevného řešení
- kamenné (teraco) vnitřní parapety budou posouzeny a případně vyměněny za nové opět z teraca (cca 50%)