

ŘEZ A-A

M=1:50

POZNÁMKA – PODROBNÝ POPIS PRACÍ:

- PROVÉST VYKLIZENÍ DOTČENÝCH PROSTOR OD VEŠKERÉHO STÁVAJÍCÍHO NÁBYTKU (ŽIDLÍ, STOLŮ, REGÁLŮ, VĚŠÁKŮ) PŘENOSNÝCH OCELOVÝCH MŘÍŽÍ A ZAVĚŠENÝCH PRVKŮ
- STÁVAJÍCÍ ZACHOVÁVANÉ PRVKY A ZAŘÍZENÍ ZAKRÝT A CHRÁNIT PO DOBU STAVEBNÍCH ÚPRAV

BOURACÍ PRÁCE

- DEMONTOVAT STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE –PODHLÉDY, ŽALUZIE, DŘEVĚNÉ OBLOŽENÍ STĚN A PARAPETŮ, OSVĚTLENÍ A NÁŠLAPNOU VRSTVU PODLAHY
- VZNIKLÉ KAPSY PO ODSTRANĚNÍ A DEMONOTÁŽI NEVYUŽÍVANÝCH PRVKŮ V OBVODOVÝCH ZDECH VYPLNIT VÁPENOU MALTOU
- PŘI ODSTRAŇOVÁNÍ KONSTRUKCÍ POSTUPOVAT SHORA DOLŮ ZA DODRŽENÍ PŘÍSLUŠNÝCH PŘEDPISŮ BEZPEČNOSTI PRÁCE A POSTUPOVAT TAK, ABY BYLA ZAJIŠTĚNA STABILITA PONECHANÝCH KONSTRUKCÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY DLE VYHLÁŠKY Č.398/2009Sb.

- VSTUPNÍ DVEŘE DO KANCELÁŘÍ ŠÍŘKY 900mm
- DVEŘNÍ PRAHY PROVÉST S VÝŠKOU MAX.20mm

SVISLÉ KONSTRUKCE

- NOVÉ DĚLÍCÍ PŘÍČKY ZE SÁDROKARTONU, DVOJITĚ OPLÁŠTĚNÉ, S OCELOVÝM ROŠTEM, PAROZÁBRANOU A AKUSTICKOU IZOLACÍ – VIZ. LEGENDA KONSTRUKCÍ

VODOROVNÉ KONSTRUKCE

- PRO SNÍŽENÍ SVĚTLÉ VÝŠKY V MÍSTNOSTECH A ZAKRYTÍ ROZVODŮ PROFESÍ (ELEKTROINSTALACE) PROVÉST ZAVĚŠENÉ SÁDROKARTONOVÉ PODHLÉDY S OCELOVÝM ROŠTEM A PAROZÁBRANOU

VNITŘNÍ OMÍTKY

- STÁVAJÍCÍ OMÍTKY ZACHOVAT, POVRCH ZBAVIT NESOUDRŽNÉ MALBY, PŘETMELIT NEROVNOSTI A PRASKLINY A NOVĚ PŘEŠTUKOVAT VÁPENNÝM ŠTUKEM
- PLOCHY S CHYBĚJÍCÍ OMÍTKOU (ZAZDÍVKY A PLOCHY PO DEMONTÁŽI DŘEVĚNÝCH OBKLADŮ) DOPLNIT NOVOU VÁPENNOU ŠTUKOVOU OMÍTKOU, PLSTÍ HLAZENOU
- NOVÉ SÁDROKARTONOVÉ KONSTRUKCE (PŘÍČKY A PODHLÉDY) OPATŘIT PO PŘELEPENÍ SPOJŮ, PŘETMELENÍ A PŘEBROUŠENÍ, TENKOVrstvou OMÍTKOVINOU

PODLAHY

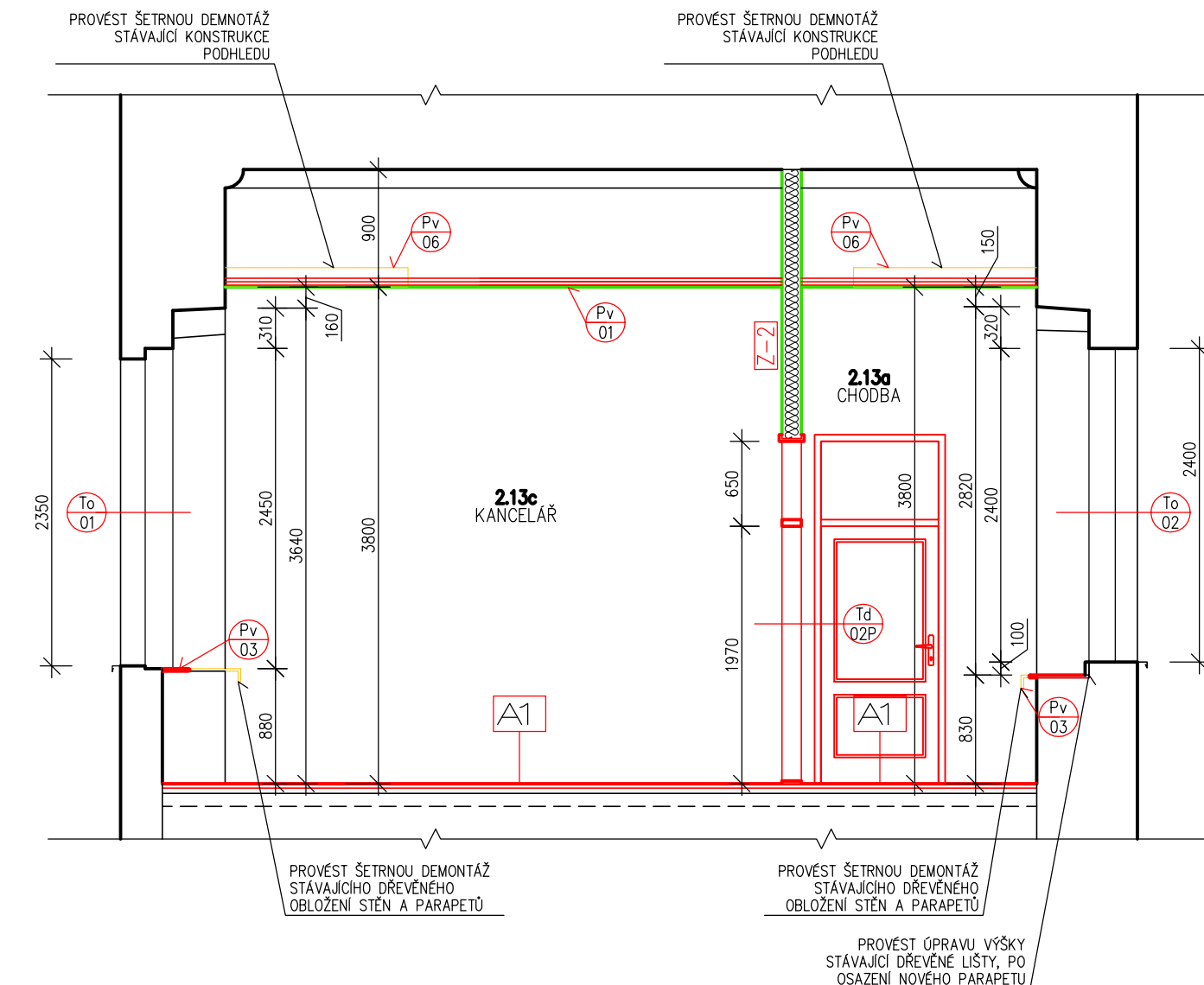
- VE STAVEBNĚ DOTČENÝCH MÍSTNOSTECH ROZEBRAT STÁVAJÍCÍ NÁŠLAPNOU VRSTVU PODLAHY Z DŘEVĚNÝCH PARKET, AŽ NA PŮVODNÍ PODKLAD Z DŘEVĚNÝCH FOŠEN
- VYSPRAVIT STÁVAJÍCÍ PODKLAD Z DŘEVĚNÝ FOŠEN – PROVÉST PODROBNÝ PRŮZKUM DŘEVĚNÝCH PRVKŮ, HNILOBOU NARUŠENÉ PRVKY VYJMOUT ŠETRNĚ (VYJMUTÍ PROVÉST TAK, ABY NEDOŠLO K POŠKOZENÍ STÁVAJÍCÍCH ZACHOVÁVANÝCH PRVKŮ) A POŠKOZENÉ PRVKY NAHRADIT NOVÝMI Z DŘEVĚNÉHO DUBOVÉHO MASIVU (MATERIÁLOVÁ, TVAROVÁ A ROZMĚROVÁ KOPIE PŮVODNÍCH DŘEVĚNÝCH PRVKŮ)
- DOPLNIT NOVOU VRSTVU PODLAHY Z IMPREGNOVANÉ MIKROŠTĚPKOVÉ DESKY TL.25 SE SPOJÍ NA PERO A DŘÁŽKU, KLADENÉ NA KOLMO K PŮVODNÍM FOŠNÁM A ŠROUBENÉ K PŮVODNÍMU DŘEVĚNÉMU PODKLADU
- PO PŘETMELENÍ SPÁR U NOVE VRSTVY Z IMPREGNOVANÉ MIKROŠTĚPKOVÉ DESKY PROVÉST NOVOU NÁŠLAPNOU VRSTVU ZE ZÁTĚŽOVÉHO VINYL

OKNA, DVEŘE

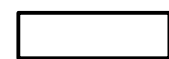
- STÁVAJÍCÍ OKENNÍ VÝPLNĚ Z DŘEVĚNÝCH DVOJITÝCH (KASTLOVÝCH) OKEN ZACHOVAT
- U OKEN DO ULICE OBNOVIT POUZE POVRCHOVOU ÚPRAVU VNITŘNÍCH KŘÍDEL A U OKEN DO DVORA PROVÉST POUZE CELOPLOŠNĚ OČIŠTĚNÍ
- VNITŘNÍ PARAPETY U OKEN DO ULICE PROVÉST DŘEVĚNÉ TVAROVÁ KOPIE PŮVODNÍCH A U OKEN DO DVORA DÝHOVANÉ V ODSŤINU SHODNĚ S OKENNÍ VÝPLNÍ
- STÁVAJÍCÍ DVEŘE DO CHODBY ODBORNĚ VYSPRAVIT A OBNOVIT POVRCHOVOU ÚPRAVU
- NOVÉ VSTUPNÍ DVEŘE DO KANCELÁŘÍ, PLNÉ, DÝHOVANÉ, S KAZETOVOU VÝPLNÍ, TVAROVĚ SHODNÉ S PŮVODNÍMI ZACHOVÁVANÝMI DVEŘMI DO CHODBY, OSAZENÉ DO OBLOŽKOVÉ ŽÁRUBNĚ S NADSVĚTLÍKEM
- PRAHY DVEŘÍ NESMÍ PŘESÁHNOUT VÝŠKU 20MM

OSTATNÍ

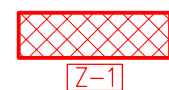
- POVRCH NOVÝCH A STÁVAJÍCÍCH VYSPRAVENÝCH OMÍTEK OLÍČIT MALÍŘSKOU HLINKOU
- V SAMOSTANÝCH ČÁSTECH PROJEKTU JSOU ŘEŠENY ELEKTRO A SLABOPROUD
- POTŘEBNOU DÍLENSKOU DOKUMENTACI PRO VÝROBU ZAJISTÍ ZHOTOVITEL STAVBY A PŘEDLOŽÍ K ODSOUHLASENÍ



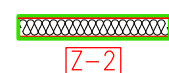
LEGENDA KONSTRUKCÍ:



STÁVAJÍCÍ ZDĚNÁ KONSTRUKCE



ZAZDÍVKY A DOZDÍVKY UPRAVOVANÝCH OTVORŮ PROVÉST Z CIHEL PLNÝCH NA MALTU VÁPENOCEMENTOVOU MVC 5



PŘÍČKY ZE SÁDROKARTONU TL.150mm, DVOJITĚ OPLÁŠTĚNÉ, S VÁŽENOU LABORATORNÍ NEPRŮZVUČNOSTÍ $R_w=55dB$, VLOŽENOU MINERÁLNÍ HLUKOVOU IZOLACÍ A PAROZÁBRANOU



BOURANÉ A ODSTRAŇOVANÉ KONSTRUKCE

<div>ING. JIŘÍ TOMEČEK</div> <div>IČO: 1550 5961</div> <div>TEL: 585 220 056</div> <div>atelier_a@ateol.cz</div> <div>VYPRACOVAL:</div> <div>DALIBOR ZAPLETAL</div>	<div>MÍSTO:</div> <div>OLOMOUC</div> <div>OBJEKT:</div> <div>KŘÍŽKOVSKÉHO 511/8</div> <div>AKCE:</div> <div>VYBUDOVÁNÍ ČTYŘ KANCELÁŘÍ VE 2.NP</div>	<div><div>Atelier</div><div>A</div></div>
	<div>STUPEŇ: DSP</div> <div>MĚŘÍTKO: 1 : 50</div> <div>DATUM: SRPEN 2018</div>	<div>772 00 OLOMOUC</div> <div>ULICE 8.KVĚTNA 16</div>
<div>ZADAVATEL: UNIVERZITA PALACKÉHO OLOMOUC</div> <div>KŘÍŽKOVSKÉHO 511/8, 779 00 OLOMOUC</div>	<div>ČÁST:</div> <div>D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</div>	<div>ČÍSLO:</div> <div>02</div>
<div>UŽIVATEL: UNIVERZITA PALACKÉHO OLOMOUC</div> <div>KŘÍŽKOVSKÉHO 511/8, 779 00 OLOMOUC</div>	<div>VÝKRES:</div> <div>b)02 ŘEZ A-A</div>	<div>PARÉ:</div>