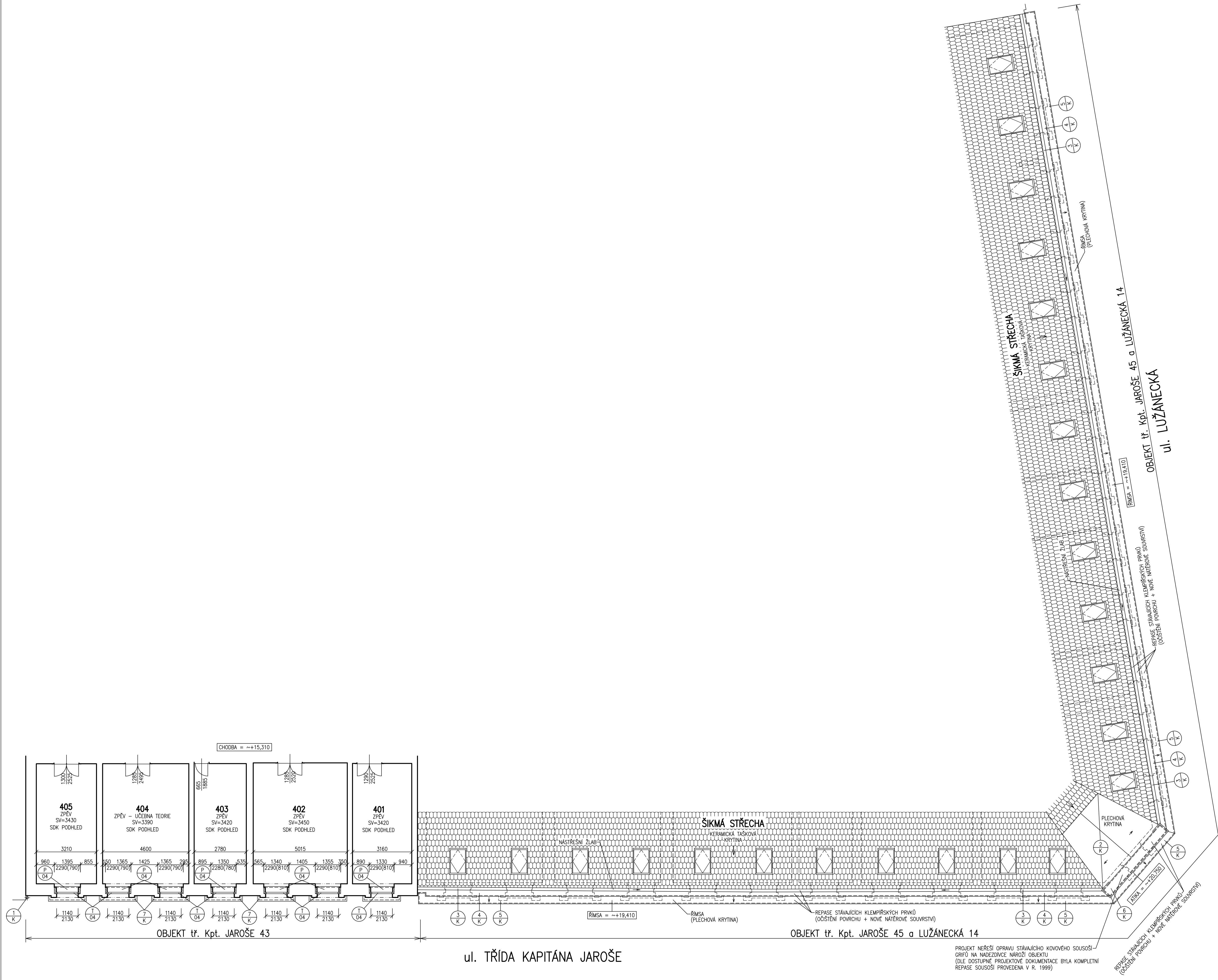


PŮDORYS 4.NP – NOVÝ STAV



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	SV.VÝŠKA (m)	POVRCH PODLAHY	ZVLÁŠTNÍ OPRAVA POVRCHU
401	ZPĚV	20,50	~3,42	KOBEREC	STÁVAJÍCÍ ROZEHRATELNÝ SDK PODHLED
402	ZPĚV	32,90	~3,45	KOBEREC	STÁVAJÍCÍ ROZEHRATELNÝ SDK PODHLED
403	ZPĚV	18,10	~3,42	KOBEREC	STÁVAJÍCÍ ROZEHRATELNÝ SDK PODHLED
404	ZPĚV – UČEBNA TEORIE	30,00	~3,39	KOBEREC	STÁVAJÍCÍ ROZEHRATELNÝ SDK PODHLED
405	ZPĚV	20,80	~3,43	KOBEREC	STÁVAJÍCÍ ROZEHRATELNÝ SDK PODHLED

VE VŠECH MÍSTNOSTECH, KDE SE BUDE PROVÁDĚT VÝMĚNA OKENNÍCH VÝPLNÍ, SE PROVEDE NOVÁ VÝMALBA VŠECH STĚN A STROPŮ OTERUDODOLNOU DISPERZNÍ MALBOU
V MÍSTNOSTI, KDE TVOŘÍ NÁSLAPNOU VRSTVU PODLAHY KOBEREC, ZAJISTI UŽIVATEL JEHO DOČASNOU DEMONTÁŽ, VČETNĚ JEHO ULOŽENÍ NA VYHRÁZENÉ MÍSTO V BUDOVĚ A PO SKONČENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ JEHO OPĚTOVNĚ POLOŽENÍ

POZNÁMKA

- ROZMĚRY STÁVAJÍCÍCH SKRYTÝCH A NEPŘÍSTUPNÝCH KONSTRUKCÍ SE POUŽE PŘEDPOKLADÁJÍ
- NA VÝKRESE UVEDENÉ VÝŠKOVÉ ÚROVNE PODLAH A KONSTRUKCÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE TŘEBA PROVĚST VÝKLADOVÉ PRÁCE V REKONSTRUOVANÝCH ČÁSTECH OBJEKTU
- INVESTOR SI ZAJISTI VYKLUČENÍ STÁVAJÍCÍCH MOBILIÁŘŮ Z DOTČENÝCH MÍSTNOSTÍ PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ, VČETNĚ ULOŽENÍ NOVÉHO VYBAVENÍ V SAMOSTATNĚ UZAMKYATELNĚ MÍSTNOSTI, DALE SI INVESTOR ZAJISTI ZPĚTNÉ NASTĚHOVÁNÍ MOBILIÁŘŮ
- V PŘÍPADĚ, ŽE JE NÁSLAPNÁ VRSTVA PODLAHY V MÍSTNOSTI (KDE BUDOU PROBÍHAT STAVEBNÍ PRÁCE) TVOŘENA KOBERCEM, ZAJISTI UŽIVATEL JEHO DEMONTÁŽ (VČETNĚ PŘÍPADNÉHO OLÍŠTOVÁNÍ) A ULOŽENÍ NA VYHRÁZENÉ MÍSTO V BUDOVĚ, PO SKONČENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ ZAJISTI UŽIVATEL OPĚTOVNĚ POLOŽENÍ KOBERCE DO MÍSTNOSTI (VČETNĚ PŘÍPADNÉHO OLÍŠTOVÁNÍ)
- UŽIVATEL DÁLĚ ZAJISTI (VHODNÝM ZPŮSOBEM) OCHRANU POVRCHU PODLAHY V OSTATNÍCH MÍSTNOSTECH A PROSTORÁCH DOTČENÝCH STAVEBNÍMI PRÁCEMI
- V SOUVISLOSTI S PROVÁDĚNÍM NOVÝCH SANAČNÍCH SYSTÉMŮ A DEMONTÁŽÍ (PŘÍPADNÝCH) DŘEVĚNÝCH OBKLADŮ ZA OTOPNÝMI TĚLESY UŽIVATEL ZAJISTI NA SVĚ NÁKLADY DEMONTÁŽ A (PO SKONČENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ) ZPĚTNOU MONTÁŽ TĚCHTO OTOPNÝCH TĚLES
- VČETNĚ VŠECH SOUVISEJÍCÍCH PRACÍ (VYPUSTĚNÍ, NÁPŮSTĚNÍ A DOVÝZUŠNĚNÍ OTOPNÉHO SYSTÉMU, TLAKOVÁ A TOPNÁ ZKOUŠKA)
- DODAVATEL STAVBY ZAJISTI (NAKOUPI) PRO INVESTORA OCHRANNOU PE FOLI, KTERÁ BUDE SLOUŽIT JAKO OCHRANA STÁVAJÍCÍCH HUDEBNÍCH NÁSTROJŮ (VARHAN, KLAVÍRŮ apod.), VLASTNÍ ZAKRYTÍ HUDEBNÍCH NÁSTROJŮ SI ZAJISTI INVESTOR, VČETNĚ NÁSLEDNÉHO OOSTRANĚNÍ FOLIE PO UKONČENÍ PRACÍ
- PŘI OPRAVĚ FASÁDY OBJEKTU SE POČÍTÁ S OTLUČENÍM NESOURODRŽNÝCH ČÁSTÍ, OPRAVOU PROFILACÍ, ŘÍMS A OSTĚNÍ (V ROZSAHU cca 20% PLOCHY). PŮVODNÍ VÝMALBA BUDE OŠETŘOVÁNA, POVRCH BUDE OMYT TLAKOVOU VODOU, OTLUČENÉ ČÁSTI BUDOU DOPLNĚNY CEMENTOVÝM PODHOZEM S JÁDROVOU VÁPENCEMENTOVOU MALTOU A SROVNÁNY JEJNOU ŠTUKOVOU OMÍTKOU V RÁMCI UCELENÉ PLOCHY OPRAVOVANÉHO MÍSTA. POVRCH BUDE V CELÉ PLOŠE ZPEVNĚN PENETRACÍ, FINÁLNÍ POVRCHOVÁ OPRAVA BUDE FASÁČNÍM NÁTĚREM
- ZPŮSOB OSAZENÍ NOVÝCH OKENNÍCH VÝPLNÍ VIZ. SAMOSTATNÝ VÝKRES F.A.1-208
- V MÍSTĚ VENKOVNÍCH ŘÍMS BUDE DO ÚROVNĚ min. 250 mm NAD ÚROVŇ OPLECHOVÁNÍ PROVEDEN HYDROFOBIZAČNÍ NÁTĚR PRO OŠETŘENÍ POVRCHU PROTI OSTRÍKOVÁNÍ VODĚ A SNĚHU
- PŘED ZHOTOVENÍM NOVOHO OPLECHOVÁNÍ ŘÍMS A PARAPETŮ SE PROVEDE (PŘÍPADNĚ) LOKÁLNÍ VYSYPÁVNÍ POVRCHU CEMENTOVOU MALTOU (SKUTEČNÝ ROZSAH BUDE UPŘESNĚN V PRŮBĚHU STAVBY PO DEMONTÁŽI STÁVAJÍCÍHO OPLECHOVÁNÍ)
- V LICI FASÁDY SE DOZÍ NEFUNKČNÍ ODVĚTRÁVACÍ OTVORY (BUDE UPŘESNĚNO INVESTOREM)
- POKUD SE BĚHEM STAVEBNÍCH PRACÍ ODKRYJÍ NEZJISTĚNÉ KONSTRUKCE, KONTAKTUJTE ZPRACOVATELE PD

POPIS OPRAVY TRHLIN VE FASÁDĚ

OPRAVA SMYKOVÝCH TRHLIN BUDE PROVEDENA VLEPENÍM HELIKÁLNÍ VÝZTUŽE. DO VYFRÉZOVANÝCH DŘÁŽEK BUDE VLEPENA NEREZ VÝZTUŽ Ø6 mm (DO VYSOKOPEVNOSTNÍHO TMELU). KOTVNÍ DÉLKA VÝZTUŽE ZA TRHLINU MUSÍ BÝT MIN. 500 mm. TRHLINY VE ZDIVU BUDOU PO VÝZTUŽENÍ ZANIKETOVÁNY SYSTÉMOVOU INJEKČNÍ SMĚSÍ. PŘI PROVÁDĚNÍ FIXACE TRHLIN JE NUTNO DODRŽOVAT TECHNICKÉ PŮSTUPY PŘEDČIPNÉ VÝROBEM SYSTÉMU. SKUTEČNÝ ROZSAH SANACE TRHLIN BUDE UPŘESNĚN NA STAVĚ PO ODSTRANĚNÍ OMÍTKY V MÍSTĚ PORUCH ZÁPĚSEM DO STAVEBNÍHO DŮMKA.

ODHADOVANÝ ROZSAH VÝZTUŽOVÁNÍ ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ:

- 12 DŘÁŽEK 55/10 mm – dl. 2500 mm
- 20 DŘÁŽEK 55/10 mm – dl. 2000 mm
- HELIKÁLNÍ VÝZTUŽ NEREZ Ø6 mm – dl. 70 m

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ ZDIVO Z PLNÝCH PÁLENÝCH CIHEL P10 NA MALTU MC 5,0 MPa
- DOZDÍVKY OSTĚNÍ OKENNÍCH OTVORŮ Z PŘESNÝCH PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC NA SYSTÉMOVOU TENKOVSTVOU MALTU

±0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY "VSTUPU S VRÁTNICÍ" U OBJEKTU tř. Kpt. JAROŠE 45

HLAVNÍ NÁZEV PROJEKTU	ING. MIROSLAV SRNEC	PROJEKT BUILDING S.R.O.
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTOVATEL	ING. MIROSLAV SRNEC	PROJEKT BUILDING S.R.O.
VÝKONOVATEL	ING. ARCH. PAJGRTOVÁ, ING. SRNEC	PROJEKT BUILDING S.R.O.
KONTROLA	ING. MARIE BLAŽKOVÁ	PROJEKT BUILDING S.R.O.
INVESTOR :	Konzervátor Brna, tř. Kpt. Jaroše 45	PROJEKT BUILDING S.R.O.
NÁZEV VÝKRESE :		PROJEKT BUILDING S.R.O.
REKONSTRUKCE FASÁDY OBJEKTU KONZERVATOŘE		PROJEKT BUILDING S.R.O.
tr. Kpt. Jaroše 43, 45 a Lužánecká 14		PROJEKT BUILDING S.R.O.
ČÍSLO A NÁZEV OBJEKTU :	SO 001	PROJEKT BUILDING S.R.O.
NÁZEV VÝKRESE :	PŮDORYS 4.NP – NOVÝ STAV	PROJEKT BUILDING S.R.O.
FORMÁT :	8 A4	PROJEKT BUILDING S.R.O.
DATUM :	PROSINEC 2012	PROJEKT BUILDING S.R.O.
STUPEŇ :	DPS	PROJEKT BUILDING S.R.O.
ČÍSLO ZNAČKY :	2712	PROJEKT BUILDING S.R.O.
SPECIALIZACE :	F.A.1	PROJEKT BUILDING S.R.O.
MĚŘÍTKO :	1:100	PROJEKT BUILDING S.R.O.
ČÍSLO VÝKRESE :	F.A.1-205	PROJEKT BUILDING S.R.O.