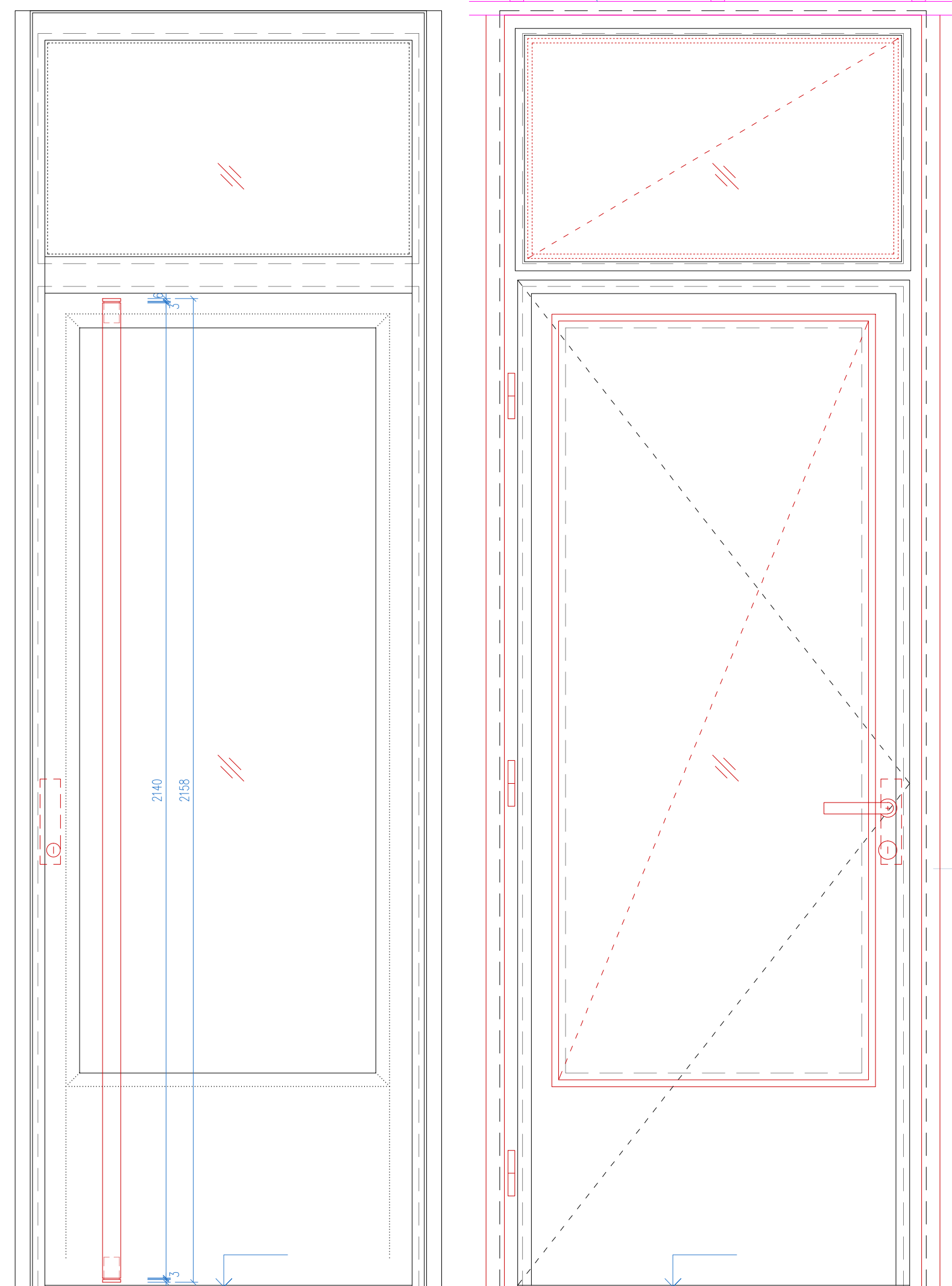
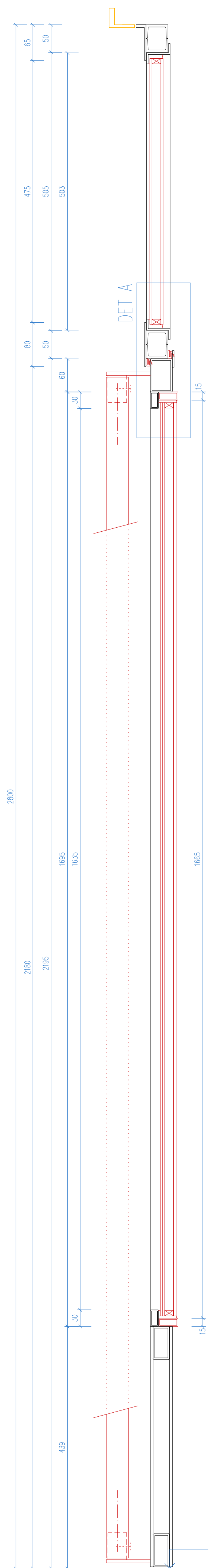


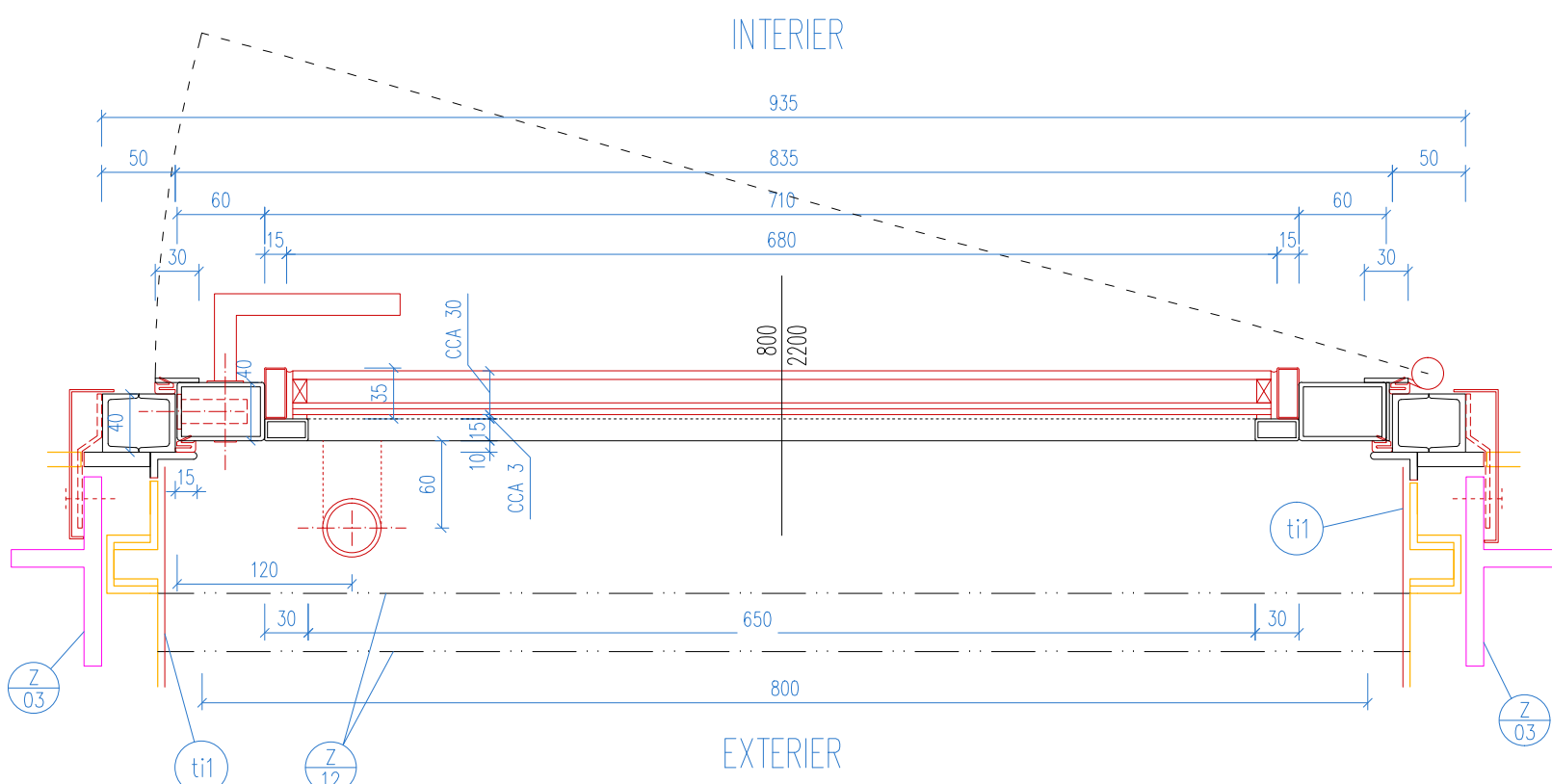
SVISLÝ ŘEZ 1:5

POHLED EXTERIÉR 1:10

POHLED INTERIER 1.10



PŪDORYS 1:5



SPECIFIKACE PRO PRVKY:

D/03a 1ks stávající vstupní dveře ocelové v ocelové zárubni s nadsvětlíkem budou repasovány
repase = bude zachována konstrukce rámu a křídla, konstrukce bude po odfézáni
okolních částí očištěna, odstranění stáv. nátery, obrousění vady a nerovnosti apod., nově
bude provedeno zasklení dvojsklem, závěš. kování, povrchová úprava

D/03b 1ks komplet nové provedení kopie prvku D/03a dle jeho repase

ROZMĚRY průchozí rozměr 800/2180, dále viz kresba

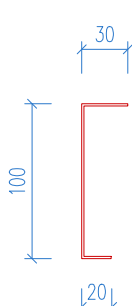
PROVEDENÍ	Povrch. úprava: nátěr dle RAL, krycí lišta nástřík dle NCS (kovový lesk)
Zasklení:	Tl. dvojsklo, Ug 1,0 W/m ² K, rámeček teplý nerez; sklo bude lepené do rámu do lepicího tmelu černé barvy Dvěřní křídlo: vnější sklo bezpečnostní lepené vrstvené Nadsvětlík: bez požadavku na bezpečnostní sklo
Otevírání	otevírací domovní
Teplot.:	Uw = bez požadavku (repose sláv. dvěř v kulturní památce)
Součástí je krycí plech	

OSAŽENÍ Kotvením k okolním konstrukcím stávajícím i navrhovaným pomocí přílohek, pásků apod. (pro stávající dveře platí, že bude maximálně využito stávající přikotvení dle situace), připojovací spára na straně interiéru přetahena parotěsnou páskou Připojovací spára bude vyplněna minerální izolací, příp. vyplněna

KOVÁNÍ Paníkové kování – úzká (45mm) zámková vložka pro rámové dveře umožňující v odemčnění mřídu otevření dveří zvenku zatlačením fix madla ("od sebe") bude integrována do stávajícího rámu, pro zámek kruhová rozeta nikl matný broušený interier: křídla přímý tvar konstantního kruhového průřezu s drobným detailem změny průměru, matný nikl broušený exteriér: fix madlo svislé trubka pr. 40mm nerez niklovaná matná broušená, osazeno na konzolový kus z nerez ocel. pásovinu s osazovací vložkou, pasířské provedení; Závěsy nové tubusové pro navržení na konstrukci, 3ks, adjustable, povrch. úprava shodně s dveřmi

Nově vloženo těsnění dorazové EPDM, předpoklad 8mm, závěsné křídla nutno nastavit dle tlaku v odsazení ca 10mm; v spodním lici prahu těsnění kartáčkem nebo pryž. profilem Samozavírač – pohledově minimalisticky (standard např. Geze)

POZNÁMKY Provedení bouracích prací tj. odřezání okolního celových konstrukcí nutno provádět v koordinaci s dodavatelem zámečnických prací, konzultujte s GP



KLIKA, standard M-T Moty



VEŠKERÉ POHLEDOVÉ EXPOZOVANÉ PRVKY A JEJICH SPECIFIKACE (BAREVNOST, LESK APOD.) BUDOU PODLÉHAŤ ODSOUHLASOVACÍMU PROCESU VZORKOVÁNÍ A BUDOU POUŽITÝ PO ODSOUHLASENÍ INVESTOREM A ARCHITEKTEM (AUTOREM PROJEKTU)

ROZMĚRY VŠECH PRVKŮ NUTNO DOMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ A DLE ZJIŠTĚNÉ SITUACE DOPŘESNIT ŘEŠENÍ V KOORDINACI S GP !!!

VEŠKERÉ VÝROBKY BUDOU DODÁNY JAKO KOMPLETNÍ FUNKČNÍ CELEK, VČ. SPOJOVACÍHO MATERIÁLU, MONTÁŽE, KOORDINACE S OSTATNÍMI PROFESEMI A PODŘÍKOU
DOHODĚ S GP A INVESTOREM STAVBY

POKUD DODAVATEL USODÍ, ŽE VÝKAZ NENÍ KOMPLETNÍ, JE POVINEN NA TUTO SKUTEČNOST UPOZORNIT A CHYBĚJÍCÍ ČÁSTI ČI MATERIÁLY ZAČLENIT DO SVÉ NABÍDKY

VÝROBKÝ A PROJEKTOVANÝ ZAŘÍZENÍ, U NICHŽ JSOU UVEDENY TYPOVÉ ÚDAJE, JSOU UVEDENY JAKO REFERENČNÍ, URČUJÍCÍ SOUHRNNÉ PARAMETR VÝROBKU A POŽADOVANOU KVALITATIVNÍ HODINU

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE REPASOVANÉ
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE ODSTRAŇOVANÉ
- NOVÉ KONSTRUKCE VÝROBKU

1:10 0 0,25 0,5

1:5 0 0,125 0,2

NAVRHOVANÝ STAV

NÁZEV AKCE

REKONSTRUKCE PARTERU DOMU KOBLIŽNÁ 9

BRNO MĚSTO

HIP	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT, ARCHTEKT	ARCHTEKT	SPOLUPRÁCE
ING. ARCH. JIŘÍ KOLOMAZNIK / ČKA 04 213	ING. ARCH. ROMAN STRNAD,	ING. ARCH. TOMAŠ RŮŽIČKA	BC. JIŘÍ JURENKA
Vodova 26, 61200 Brno	Komínky 308/28, 63400 Brno, strnad@the-buro.cz, 723996800		

ZADAVATEL	ZODPOVĚDNÁ OSOBA
STATUTURNÍ MÍSTO PRÁCE, MÍSTOVÝ ŽÁST PRÁCE, STŘED	ING. MARTIN ŽITKA, OSOBA

VÝPLNĚ OTVORŮ

D/03

VERÍTKO	DATUM
1:5, 1:10	Březen 2018
PAR	D.1.5.3

