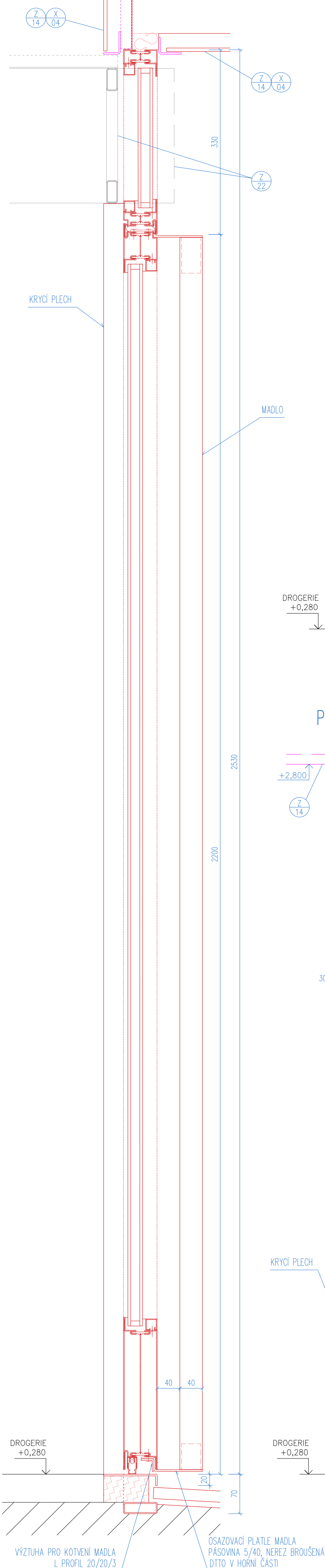
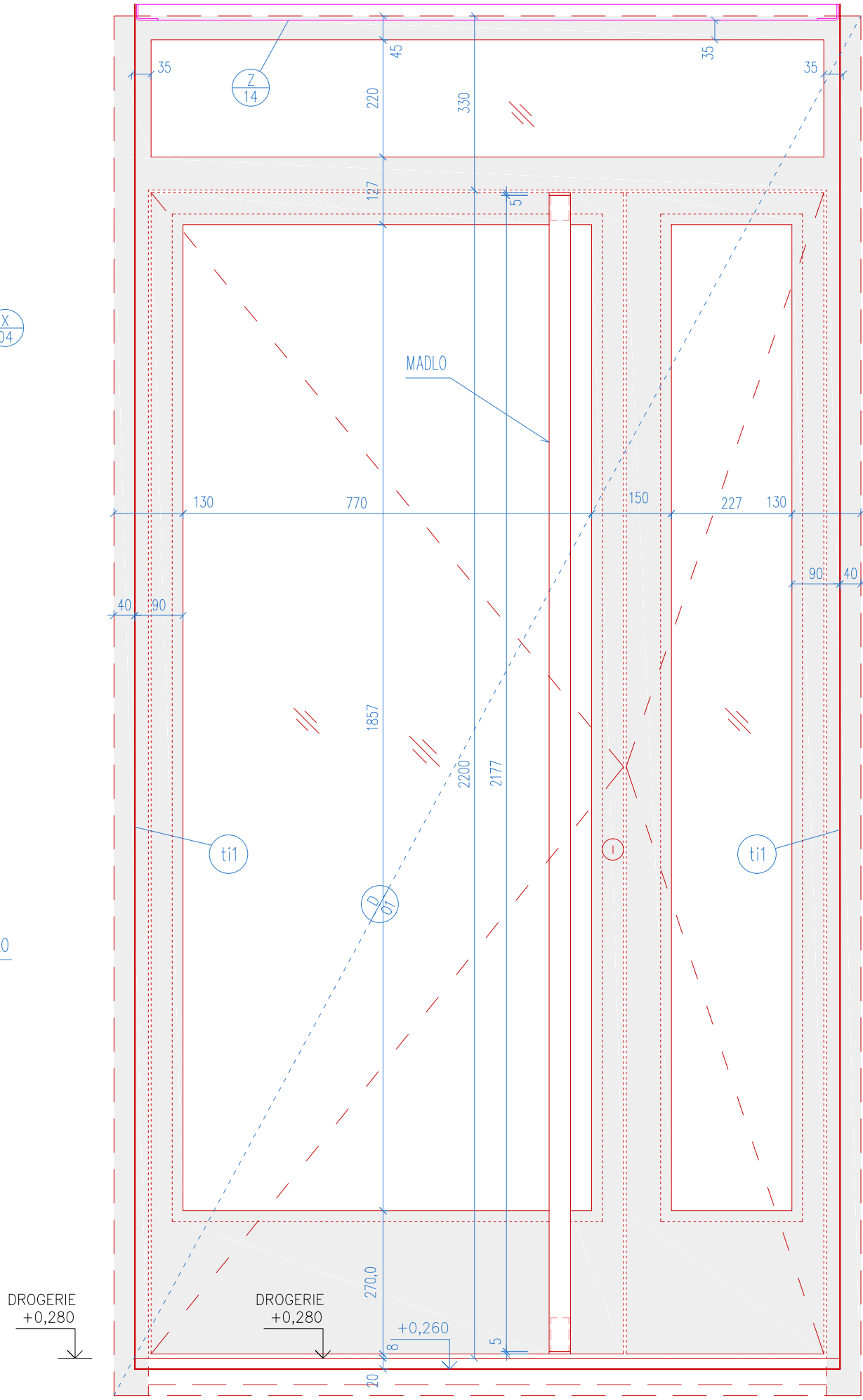


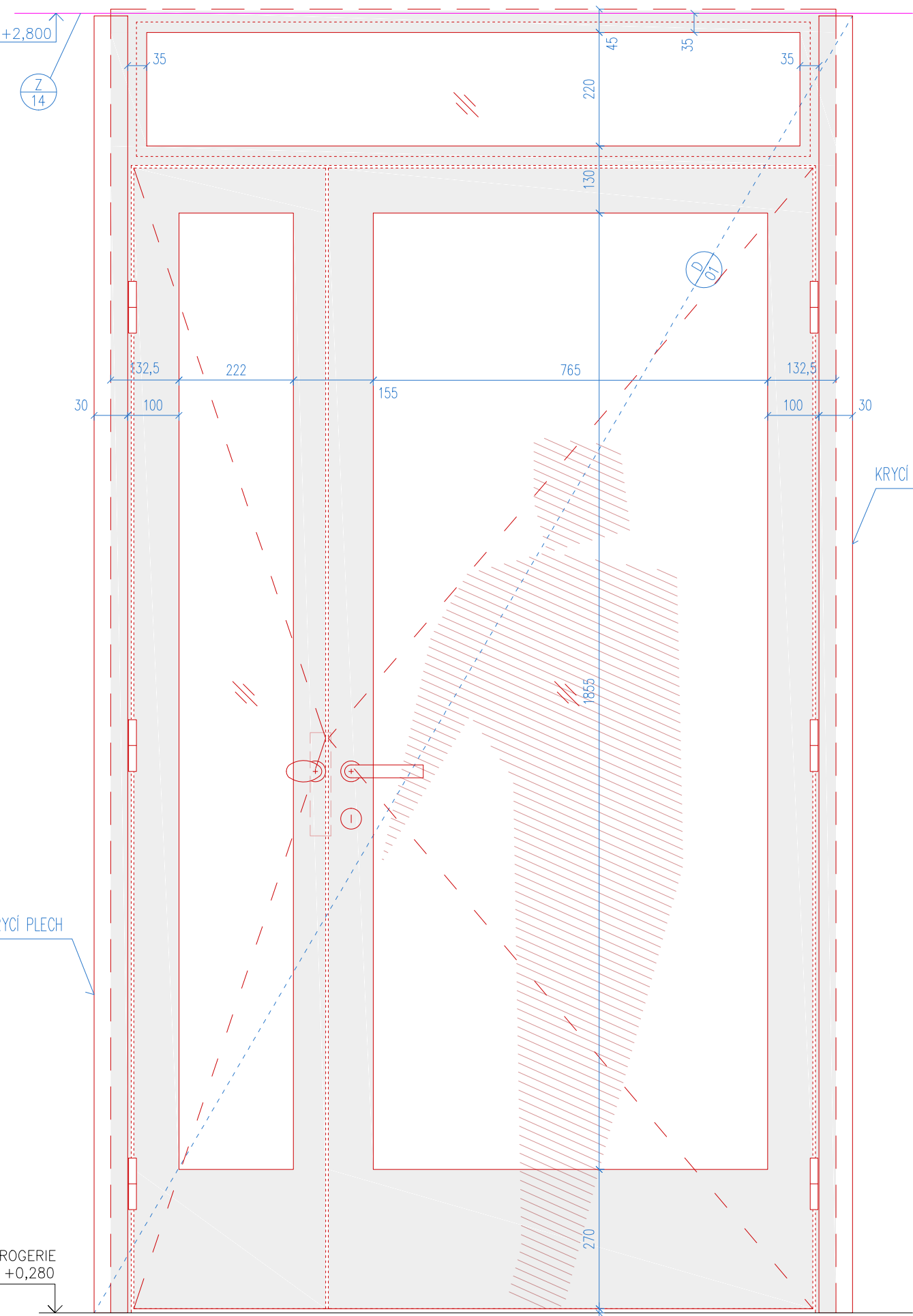
SVISLÝ ŘEZ 1:5



POHLED EXTERIER 1:10



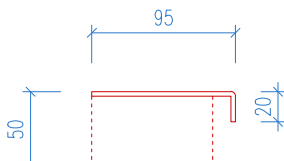
POHLED INTERIER 1:10



SPECIFIKACE PRO PRVKY:

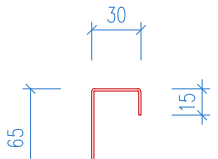
- D/01 1ks rámové dveře ocelové z lisovaných profilů s přerušeným tepelným mostem, dvojkřídle s nadsvětlením, s konstantním pohledovou šířkou rámu křídla při pohledu zvenku (vyjma částí, kde je nutno osadit kování pasivního křídla), stavební hloubka 60mm
- ROZMĚRY světlý vnitřní rozměr 900+350/2200; celk. rozměry 1410/2600mm dle viz kresba
- PROVEDENÍ Povrch: úprava: nástřik dle NCS, odlišné barevné provedení pro zasklívací listu
- Zasklení: TI dvojsklo, Ug 1,0 W/m²K, rámeček teplej nerez
- Dveřní křídlo: vnější sklo bezpečnostní lepené vrstvené
- Nadsvětlení: bez požadavku na bezpečnostní sklo
- Otevírání: otevírací dovnitř, 2 aktivní křídla
- Tep.tech.: Uw = 2,5 W/m²K
- Těsnění: dvouúrovňové; práh autoamtická podací lišta
- Součástí je krycí plech tl. 1,5mm ohýb do tvaru, p.ú. nástřik dle NCS
- OSAZENÍ Kotvením k okolním konstrukcím pomocí kovových příložek, pásků apod., připojovací spára na straně interiéru přetažena parotěsnou páskou
- Práh bude z tvrzené PUR pěny (např. purenit) s krycím plechem; rám dveří složen ocel. profilem typu jekl 60/20/2
- Připojovací spára bude vyplněna minerální izolací, příp. vypěněna
- KOVÁNÍ – Aktivní křídlo: paniková úžka (do 45mm) zámková vložka umožňující v odemčeném módu otevření dveří zvenku zatlačením fix madla ("od sebe"), zámek s rozetou nikl matný broušený; klika přímý tvar kruhového průřezu s drobným detailem změny průměru, matný nikl broušený; na straně exteriéru fix madlo světlé trubka pr. 40mm nerez niklovaná matná broušená, osazeno na konzolový kus z nerez ocel. pásovin s osazovací vložkou, pasířské provedení
- Pasivní křídlo: pro pasivní křídlo úžka (40mm) zámková vložka pro pasivní křídla s rozvorem světlou hrazdou; klika formou otočné koule, matný nikl broušený
- Závěsy tubusové pro navažení na konstrukci, 6ks, adjustovatelné, povrch. úprava shodně s dveřmi
- Samozavírač – pohledově minimalistický (standard např. Geze), na aktivním křídle
- POZNÁMKY Provedení bouracích prací tj. úprava stávající podlahy v místě prahu – konzultujte s GP
- Nutná koordinace s dodávkou vzduchové clony – magnetický kontakt pro spuštění dveřní clony (ÚT) a s krycím kastlem Z/22

KLÍKA, standard M-T Maty



KRYCÍ PLECH PRAHU  
tl. 1,5mm ohýb do tvaru, r.š. 110mm, dl. 2 x 2520mm, nerez broušená, mat

osazení na podkladek z tvrdé PUR pěny (např. purenit), v koordinaci s dodávkou navazující podlahy PK1



KRYCÍ PLECH  
tl. 1,5mm ohýb do tvaru, r.š. 110mm, dl. 2 x 2520mm, p.ú. nástřik dle NCS

osazení příložnic a kotvení pomocí vrutů se zapuštěnou hlavou (barva bude určena v rámci AD)

pozn.: v nadpraží bude řešen styk s konstrukcí podhledu Z/14

VEŠKERÉ POHLEDOVÉ EXPOZOVANÉ PRVKY A JEJICH SPECIFIKACE (BAREVNOST, LESK APOD.) BUDOU PODLEŽET DOODHLASOVACÍMU PROCESU VZORKOVÁNÍ A BUDOU POUŽITY PO DOODHLASENÍ INVESTOŘEM A ARCHITEKTEM (AUTOREM PROJEKTU)

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

PŘED VÝROBU NUTNO VYHOTOVIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI A NECHAT DOODHLASIT GP !!!

VEŠKERÉ VÝROBKY BUDOU DODÁNY JAKO KOMPLETNÍ FUNKČNÍ CELEK, VČ. SPOJOVACÍHO MATERIÁLU, MONTÁŽE, KOORDINACE S OSTATNÍM PROFESEM A PO DOHODĚ S GP A INVESTOŘEM STAVBY

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

VÝROBKY A PROJEKTOVANÁ ZAŘÍZENÍ, U NICHŽ JSOU UVEDENY TYPOVÉ ODOJE, JSOU UVEDENY JAKO REFERENČNÍ, URČUJÍCÍ SOUHRNNÉ PARAMETRY VÝROBKU A POŽADOVANOU KVALITATIVNÍ HODNOTU



NAVRHOVANÝ STAV

REKONSTRUKCE PARTERU DOMU KOBLIŽNÁ 9				BRNO MĚSTO
HP	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT, ARCHITEKT	ARCHITEKT	SPOLUPRÁCE	
ING. ARCH. JIŘÍ KOLOMAZNÍK / ČKA 04 213	ING. ARCH. ROMAN STRNAD, Komárky 308/28, 63400 Brno, strnad@rhe-buro.cz, 723996800	ING. ARCH. TOMÁŠ HOŽDŮČKA 723996800	ING. JIŘÍ JURENKA	
ZNAKOVATEL	ZODPOVĚDNÁ OSOBA			
STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, MĚSTSKÁ ČÁST BRNO STŘED	ING. MARTIN ŠTĚRBA, OSBD			
VÝPLNĚ OTVORŮ	MĚŘÍTKO		DATUM	
	1:5, 1:10		Březen 2018	