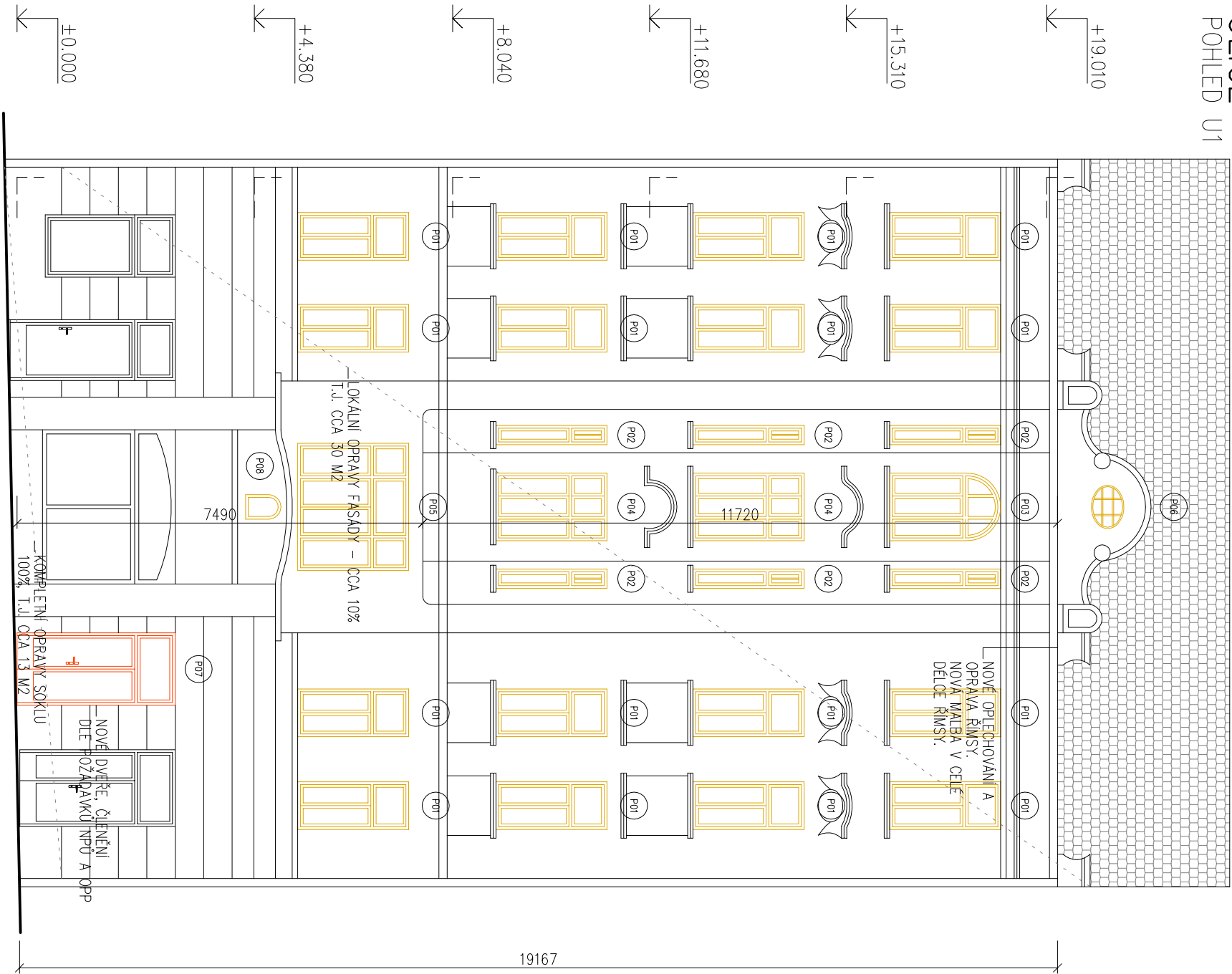


ULICE  
POHLED U1



LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- REPASOVANÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE

LEGENDA

- SOUČÁSTI OPRAVY FASÁDY BUDE OPRAVA VŠECH VENKOVNÍCH PARAPETŮ OKEN A OPLECHOVÁNÍ NA FASÁDĚ, DALE BUDE PROVEDENO NOVÉ OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY POD STŘECHOU–POZINK.
- NA FASÁDĚ SE NACHÁZELI DÝRKA KRABIC ZTI (ELEKTRO, PLYN, ...) A VÝDECHY PLYNOVÝCH TOPIDEL – WAFKY. V PŘÍPADĚ JEJICH FUNKČNOSTI ZŮSTANOU ZACHOVÁNY, PŘI OPRAVĚ NUTNO ZOHLEDNIT.
- OPRAVA FASÁDY BUDE PROVEDENA Z LEŠENÍ.
- LOKÁLNÍ OPRAVA FASÁDY – CCA 10%, T.J. CCA 30 M2
- KOMPLETNÍ OPRAVA SOKLU – 100%, T.J. CCA 13 M2
- CELÁ FASÁDA BUDE OČIŠTĚNA, NÁPENĚTROVÁNA A NATŘENA BARVOU PRO SJEDNOCENÉ JEJÍHO VZHLEDU.



LEGENDA

Dřevěná dvojitá špaletová (kostlová) okna.  
Umístění do ulice

Konstrukce obecně: Bude provedena částečná repase stávajícího okna, která bude spočívat ve výměně venkovního křídla za nové a zbytek okna bude kompletně repasován. Profiliace a členění nového venkovního křídla zůstane stejné jako původní venkovní křídlo. Nové venkovní křídlo bude zaskleno venkovním izolačním dvojsklem, přičemž profiliace křídla při pohledu z exteriéru (výška profilu) zůstane stejná jak u původního okna a hloubka profilu může být vzhledem k možnosti osazení dvojskla větší.

Budou zohledněny požadavky NPÚ na zdobnost, subtilitu profilu, případný požadavek válcovaného vnějšího skla, na způsob otevírání, tvar klíček apod (bude použito kování Elegant mosazné) Nůtno zohlednit případnou roletu v nadpraží mezi křídly. Bude věnována pozornost případnému požadavku zachování venkovního oplechování parapetu!

Vnější profil a materiálu: venkovní profil stavební hloubka min. 68 mm, smrková lepená min. třířstvá lamela – euro profil (nebo jiná dřevina či lazura při požadavku na barevnost nebo specifické vlhkostní namáhání), s Uf pro dosažení UW celkového okna 0,9 W/m2.K, povrchová úprava tlustostěnná lazura, vícestupňová povrchová ochrana. Poloměry zakřivení hran bude 3–6 mm. Výše uvedené parametry budou upraveny s ohledem na požadované akustické vlastnosti. Vnitřní profil a materiálu: Vnitřní stávající repasovaný subliní profil, pro zasklení jednoduchým sklem s těsněním, povrchová úprava tlustostěnná lazura, vícestupňová povrchová ochrana. Špalety: Bude z lepené spárovky, s povrchovou úpravou viz výše. Zasklení: vnější izolační dvojsklo s Ug=1,1 W/m2.K, nerezový nebo kompozitový distanční rámeček bez těsnění.

1	Revíze 1	07/2015
ČÍSLO REVIZE	NÁZEV REVIZE	DATUM

±0,000 = ---- SYSTEM

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		V EVIDENCI ČKAIT		VYPRACOVAL	
ING. JAROSLAV DVOŘÁK		VEDEN POD ČÍSLEM		ING. JAROSLAV DVOŘÁK	
		1000909			
INVESTOR: — Úřad městské části Brno – střed Odbor investiční a správy bytových domů Dominikánská 2, 60169 Brno		STAVEBNÍ ÚŘAD: BRNO		<div>Ing. Jaroslav Dvořák</div> <div>PROJEKČNÍ &amp; STAVEBNÍ KANCELÁŘ</div> <div>PROJEKTY STAVEB, STATIKA, ČAD</div>	
		KRAJ: JIHOMORAVSKÝ			
		STÁT: ČESKÁ REPUBLIKA (CZ)			
STAVBA: REPASE OKEN V ULIČNÍ ČÁSTI A LOKÁLNÍ OPRAVA ULIČNÍ FASÁDY Ohř 520/26, Brno—město 602 00		FORMÁT		2 x A4	
		DATUM		01/2015	
OBJEKT: SO 01 Ohř 520/26		STUPEŇ		DSP	
MÍSTO: Katastrální území: Město Brno [610003] Parcelní číslo: 243		ČÍSLO ZAK.		—/2014	
ČÁST PD: ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		MĚŘÍTKO		ČÍSLO VÝKRESU	
OBSAH: POHLED DVORNÍ U1 – NOVÝ STAV		1:100		D 02	

VÝKRESY JSOU AUTORSKÝM MAJETKEM FIRMY ING. JAROSLAV DVOŘÁK, IČ 12208876 A BEZ JEJÍHO SOUHLASU NESMÍ BÝT ROZŠÍŘOVÁNY

