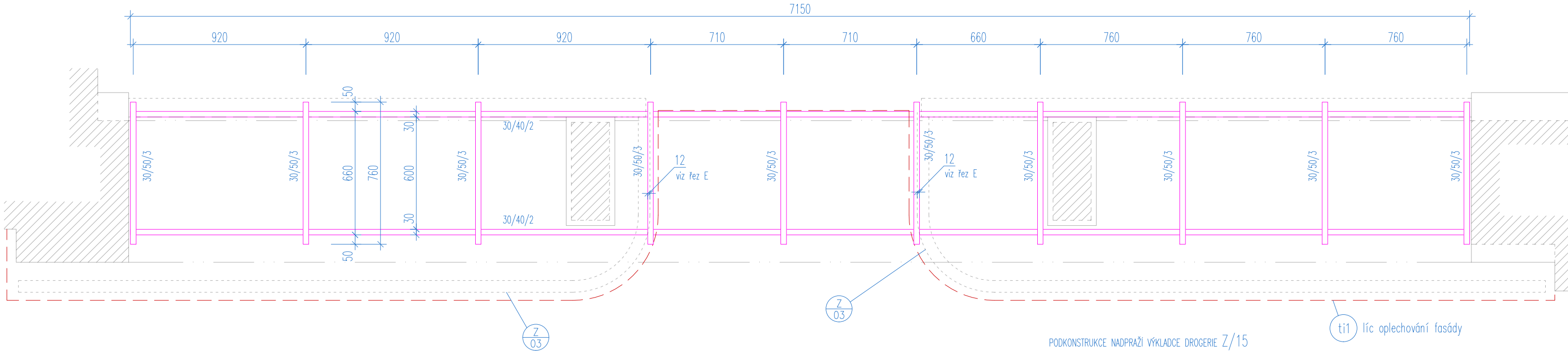
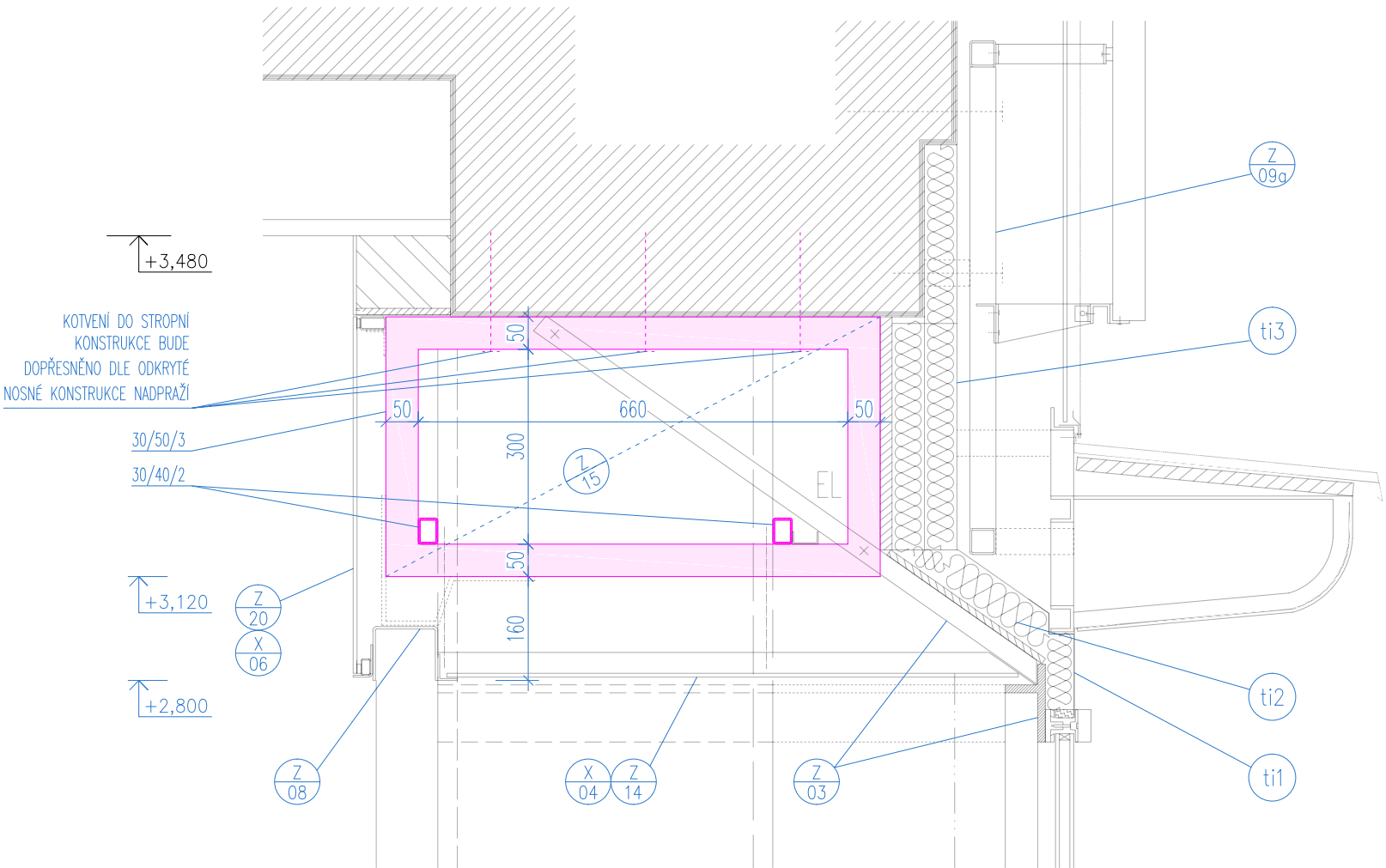


PŮDORYS 1:20



ŘEZ/POHLED 1:10



PODKONSTRUKCE NADPRAŽÍ VÝKLADCE DROGERIE Z/15

- Podkonstrukce bude provedna za účelem:
- stabilizace konstrukce Z/03 (zasklení výlohy W/01 a W/02)
 - částečné vynesení podhledu Z/14 se zasklením X/04
 - vynesení posuvné skleněné dělicí přčky Z/08
 - vynesení záklopu nadpraží Z/20 se zasklením X/06

Provedení: uzavřené svařované rámy z ocelových uzavřených profilů typu jekl 50/30/3, kotvené do konstrukce nadpraží. Způsob kotvení bude stnaoven statikem po odkrytí nosné konstrukce a zjištění stávajících dimenzí a materiálu. Rámy budou v podélném směru stabilizovány pomocí svlaků z profilů typu jekl 40/30/2, které budou vedeny tak, aby nekolidovaly se sloupem ani jeho SDK obkladem. Povrchová úprava, vícevrstvá nátěr, barva dle RAL

POZN. ! : po zjištění nosné konstrukce nadpraží bude statikem posouzeno, zda nadpraží vyhovuje na výše uvedené přitížení novými konstrukcemi. V souvislosti s tím budou případně stanoveny upravené dimenze prvku Z/15.

Výpis materiálu (bez prořezu, rezervy apod.)

jekl	50/30/3	14,84 m	72,08 kg
jekl	40/30/2	14,30 m	27,61 kg
celkem	hmotnost		99,69 kg

VEŠKERÉ POHLEDOVĚ EXPONOVANÉ PRVKY A JEJICH SPECIFIKACE (BAREVNOST, LESK APOD.) BUDOU PODLÉHAT ODSOULHASOVACÍMU PROCESU VZORKOVÁNÍ A BUDOU POUŽITY PO ODSOULHASENÍ INVESTOREM A ARCHITEKTEM (AUTOREM PROJEKTU)

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

PŘED VÝROBOU NUTNO VYHOTOVIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI A NECHAT ODSOULHASIT GP !!!

VEŠKERÉ VÝROBKY BUDOU DODÁNY JAKO KOMPLETNÍ FUNKČNÍ CELEK, VČ. SPOJOVACÍHO MATERIÁLU, MONTÁŽE, KOORDINACE S OSTATNÍMI PROFESEMI A PO 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

VÝROBKY A PROJEKTOVANÁ ZAŘÍZENÍ, U NICHŽ JOSU UVEDENY TYPOVÉ ÚDAJE, JSOU UVEDENY JAKO REFERENČNÍ, URČUJÍCÍ SOUHRNNÉ PARAMETRY VÝROBKU A POŽADOVANOU KVALITATIVNÍ HLADINU

NAVRHOVANÝ STAV

NÁZEV AKCE			
REKONSTRUKCE PARTERU DOMU KOBLIŽNÁ 9		BRNO MĚSTO	
HIP	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT, ARCHITEKT	ARCHITEKT	SPOLUPRÁCE
ING. ARCH. JIŘÍ KOLOMAZNÍK / ČKA 04 213	ING. ARCH. ROMAN STRNAD,	ING. ARCH. TOMÁŠ RŮŽIČKA	BC. JIŘÍ JURENKA
Vodova 26, 61200 Brno	Kamínky 308/28, 63400 Brno, strnad@the-buro.cz, 723996800		
ZADAVATEL		ZODPOVĚDNÁ OSOBA	
STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, MĚSTSKÁ ČÁST BRNO STŘED		ING. MARTIN ŠTĚRBA, OISBD	
		MĚŘÍTKO	DATUM
		1:20, 1:10	Březen 2018
ZÁMEČN. VÝROBKY			
Z/15			
		PAR	D.1.6.12