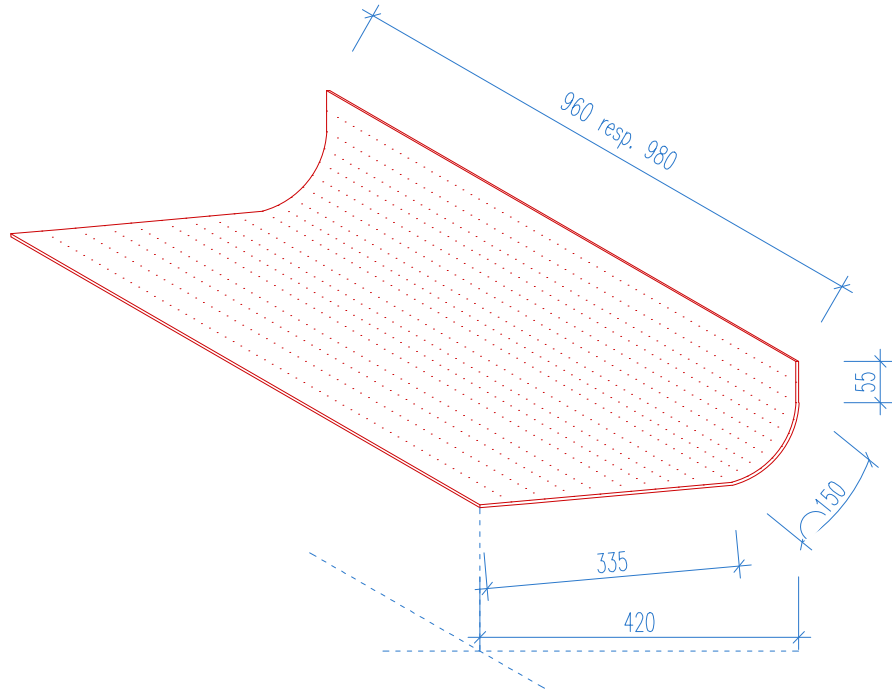


X
01

nová výplň do stávající konstrukce římsy

osazení: bude využito stávajícího způsobu osazení do drážky v profilu ocelové konzoly
provedení: skleněné na míru ohýbané formáty,
povrch: lakované sklo (z vnitřní strany), barva bílá, průsvitné pro podsvětlení LED v konstrukci
rozměry: dle nákresu
kusovník: celkem 22 ks z toho 11ks v konstrukci z 30.let 20.st. (východní jednotka), délka prvku ca 960mm
m2: z toho 11ks v konstrukci ze 70.let 20.st. (drogerie), délka prvku ca 980mm
22x 0,52m2 = 11,4 m2

AXONOMETRICKÝ POHLED 1:10



X
02

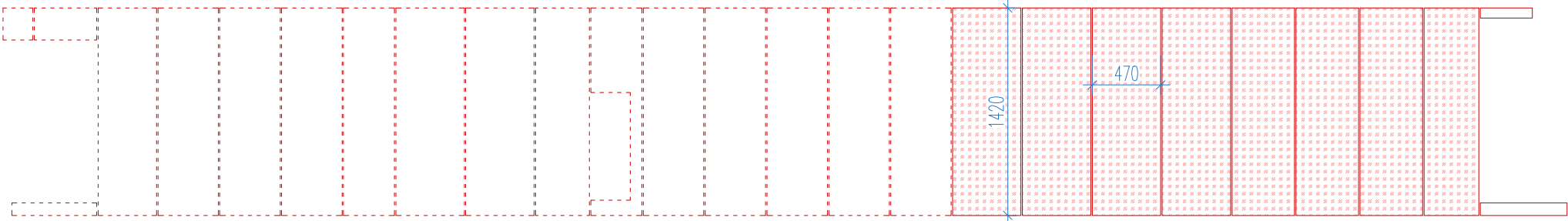
nová výplň do konstrukce firemního štítu

osazení: dle detailu prvku Z/01 – osazovací a přítlačné lišty z ocel. profilů při
spodní a horní hraně tabule, svislé boční hrany zůstanou volné s
výplní čířým tmelem. Sparami mezi tabulemi zasklení budou procházet
ocel. žiletky vynášející písmo označení provozovny.
provedení: ploché tabule tl. dle statického návrhu dodavatele skla, předběžně tl.
5mm, sklo matované potištěnou folií s bezpečnostní funkcí v případě
rozbítní, folie orientovaná dovnitř. Barva blízká pískovanému sklu tj.
zeleně šedavá, průsvitnost předběžně ca 25%, konkrétně dle vzorkování.
rozměry: tl. 5mm, š. 980mm resp. 1000mm, v. 1440mm
kusovník: 22ks
m2: 22x 11,4m2 = 31,7 m2
hmotnost: 380,4 kg
pozn.: koordinace se zámečnickými výrobky!

X
03

skleněná výplň do stávající dochované konstrukce podhledu výkladce východní jednotky někdejšího hračkářství

osazení: volně položeno na přírubu ocelového profilu
provedení: opaxit stávající, černý; v maximální možné míře budou využity stávající nenahraditelné opaxitové tabule; uvažuje se
použitelnost stávajících opaxitů pro 8ks modulů podhledu, z čehož některá pole budou sestavena ze seřezem upravených
střepů porušených desek; zbytek bude doplněn novými kusy (prvek X/04)
Tabule jsou silně znečištěny zaslou masnotou a prachem z provozu kebab grilla. Budou opatrně sejmuty a chemicky očištěny
vhodnými prostředky pro opětovnou instalaci.
povrch: –
rozměry: 470/1420mm = základní rozměr modulu, v rámci plochy jsou však odlišnosti
kusovník: počet modulů podhledu: 13x modul plný bez vlivu stávajících či nových konstrukcí stavby, v interiéru, pro použití opaxitů
(pozn.: kce podhledu proběhne nad kci zasklení průběžně)
m2: 5,05 m2 stávající repasované opaxity (ostatní m2 náhrady započítáno v rámci prvku X/04, viz dále)

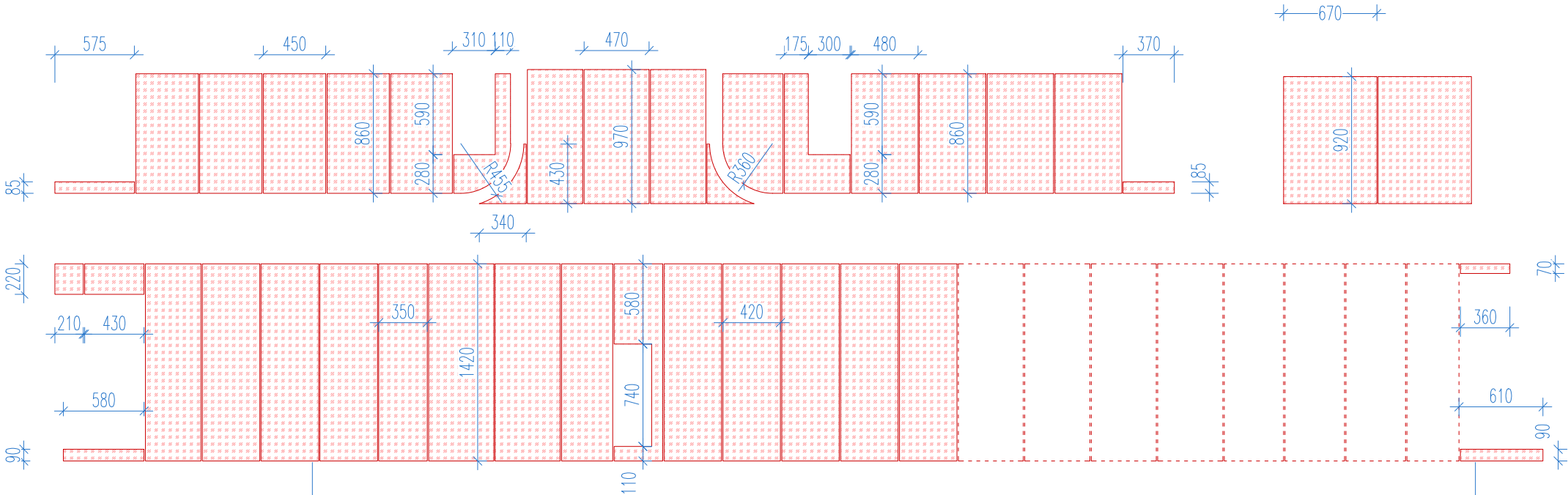


X
04

nová výplň do konstrukce podhledu

- výkladce drogerie
- výkladce východní jednotky (náhrada za rozbité opaxity X/03)
- vstupního zálivu na vstupu do bytového domu

osazení: volně položeno na přírubu ocelového profilu
provedení: ploché skleněné tabule, tl. 5mm
povrch: opaktní folie na horní nepohledové straně, barva černá
rozměry: dle nákresu
kusovník: drogerie: 12 plných modulů v interiéru i exteriéru
5 atyp. modulů (prostupující pilíře, oblé krajnice dle zakřiveného zasklení)
2 doplňkové doměry (krajní, za přesahem zasklení před ustupujícím lícem stěny)
2 základní moduly
vstup do byt. domu: 10 plných modulů, z toho 4 zasahují do exteriéru
vých. jednotka: 1 atyp. modul (prostupující pilíře)
5 doplňkových doměrů (krajní, za přesahem zasklení před ustupujícím lícem stěny)
m2: 5,73 m2
vstup do byt. domu: 1,24 m2
vých. jednotka: 8,23 m2
celkem: 15,20 m2 (bez prořezu, rezervy apod.)



X
05

nová výplň do nové konstrukce základu nadpraží východní jednotky

osazení: dle detailu prvku Z/19 – do polodrážky v spodní příčli ocelového rámu opatřeného
proužkem pryžového těsnění, fixace pomocí přítlačných lišt.
provedení: ploché tabule tl. 5mm, čiré sklo opatřené na jedné straně vysoce kvalitním lakem a na
druhé straně matované (matelac). Saténová matovaná strana orientovaná do místnosti.
Barva blízká pískovanému sklu tj. zeleně šedavá, průsvitnost předběžně ca 25%, konkrétně
dle vzorkování.
rozměry: š. 420–440mm, v. 880mm
kusovník: 24ks
m2: 8,99 m2
hmotnost: 107,9 kg
pozn.: koordinace se zámečnickými výrobky!

X
06

nová výplň do nové konstrukce základu nadpraží drogerie

osazení: dle detailu prvku Z/20 – lepením tmelem ke spodní a horní příčli ocelového rámu.
provedení: ploché tabule tl. 5mm, čiré sklo lakované opaktní, barva bílá
rozměry: 2940/550, 1470/550, 2760/550 mm
kusovník: 3ks (viz výše rozměry)
m2: 3,94 m2
hmotnost: 47,3 kg
pozn.: koordinace se zámečnickými výrobky!

POZN !
Pro účely stanovení konkrétního odstínu barevnosti a konkrétního stupně průsvitnosti bude provedeno min. 3 vzorky ke
každému druhu (číslovanému prvku) skleněné výplně. Firemní štít Z/01, římsa, nadpraží východní jednotky budou
podsvětlené a bude tedy testována i průsvitnost při umělém zdroji světla shodném s navrhovaným. Velikost vzorku min.
cca 300x300mm, pro zasklení X/02 firemního štítu min. cca 500x500mm.

VEŠKERÉ POHLEDOVÉ EXPONOVANÉ PRVKY A JEJICH SPECIFIKACE (BAREVNOST, LESK APOD.) BUDOU PODLÉHAT ODSOUHLASOVACÍMU PROCESU VZORKOVÁNÍ
A BUDOU POUŽITY PO ODSOUHLASENÍ INVESTOŘEM 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 ODSOUHLASIT GP !!!

VEŠKERÉ VÝROBKÝ BUDOU DODÁNY JAKO KOMPLETNÍ FUNKČNÍ CELEK, VČ. SPOJOVACÍHO MATERIÁLU, MONTÁŽE, KOORDINACE S OSTATNÍMI PROFESEMI A PO
DOHODĚ S GP A INVESTOŘEM STAVBY

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

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

NAVRHOVANÝ STAV

NÁZEV AKCE			BRNO MĚSTO
REKONSTRUKCE PARTERU DOMU KOBLIŽNÁ 9			
HP	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT, ARCHITEKT	ARCHITEKT	SPOLUPRÁCE
ING. ARCH. JIŘÍ KOLOMAZNIK / 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		
SKLENĚNÉ VÝPLNĚ X/01 - X/06		MĚŘÍTKO	DATUM
		1:20, 1:4	Březen 2018
		PAR	D.1.7.1