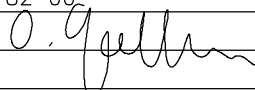


AKCE		STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÉ JEDNOTKY č.1155/5		P H A	
		Lesnická 1155/8, Praha 5 – Smíchov			
INVESTOR	Městská část Praha 5 v zastoupení správní f.	Č.ZAK.	849		
	Centra a.s., Na Zatlance 1350/13, 15000 Praha 5	STUPEŇ	DPS		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	ATELIER P.H.A. spol. s r.o.	MĚŘÍTKO			
	Gabčíkova 15, Praha 8, 182 00	DATUM	09/2021		
ODP. PROJEKTANT	Ing. Arch. O. Gattermayer 	FORMÁT	1xA4		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. T. Hromádka	OBJEKT	SO-01		
VYPRACOVAL	Ing. M. Ječná	D.1.1 ARCH. STAVEB. ŘEŠENÍ			
VÝKRES	TABULKA PRVKŮ PSV		Č.v./Č.REV.		
		07			

Prvky PSV

označení : V1		počet kusů :			celkem
				1	1
popis :	Požární hlásič bytové jednotky				Ks
výrobce/typ :	Nejvhodnějším místem pro umístění hlásiče je doprostřed stropu místnosti (dle doporučení min. ve vzdálenosti 60 cm od stěny a ve výšce max. 6 m od podlahy, neumísťujte v blízkosti stropních svítidel). Výrobek musí odpovídat platným normám a mít označení „CE“				
materiál :	Hlásič je certifikovaný v souladu s EN 14604 dle požadavků vyhlášky MV č. 23/2008 o technických podmínkách požární ochrany staveb.				
povrch. úprava :	instalovat ve vstupní chodbě				
poznámka :	včetně kotvícího materiálu				
označení : V2		počet kusů :		ks	celkem
				1	1
popis :	Revizní dvířka do zdiva (uzávěr vody)				Ks
výrobce/typ :	Revizní dvířka pod obklad, s dvojitými pánty, otevíravá s tlačným zámkem	Velikost (mm)	300/300		
materiál :	SDK + hliník				
povrch. úprava :	obklad				
poznámka :	včetně kotvícího materiálu				
označení : V3		Délka :	mm	ks	Spolu
					m
popis :	Přechodová podlahová lišta		800	2	1,6
výrobce/typ :	přechodová nízka plochá lišta cca š.38mm, lepená nebo kotvená do podkladu		600	1	0,6
materiál :	hliník		Celkem		2,2
povrch. úprava :	vzhled champangne nebo mosaz				m
poznámka :	včetně kotvícího materiálu				
označení : V4		počet kusů :		ks	celkem
				5	5
popis :	Větrací mřížka				Ks
výrobce/typ :	kruhová nebo čtvercová větrací mřížka do SDK, průměru 100mm				
materiál :	plast				
poznámka :	osazeno v podhledu + příčce, včetně kotvícího materiálu (větrání plynu)				
označení : V5		počet kusů :		ks	celkem
				1	1
popis :	Revizní dvířka do zdiva (vana)				Ks
výrobce/typ :	Revizní dvířka na magnet	Velikost (mm)	300/300		
materiál :	skrytý rám z PVC, deska pozinkovaný plech				
povrch. úprava :	dvířka pro obkládání keram. obkladem				
poznámka :	Obklady lepit neutrálním silikonem (nebo jiným PU lepidlem) na nosnou desku z pozinkovaného plechu, dodávka včetně kotvícího materiálu				

označení : Z01		Délka :		m	Spolu
popis :	Překlád nad dveřním otvorem		3x	1,255	3,765
výrobce/typ :	Ocelový nonsík IPE 120	kg/m 10,6			
materiál :	min. uložení 150mm, podbetonovat + plech P5				m
povrch. úprava :	základný nátěr		Celkem		3,765
poznámka :	před výrobou zaměřit stavební otvor, včetně kotvícího materiálu				
označení : Z02		Délka :		m	Spolu
popis :	Překlád nad dveřním otvorem		1x	0,93	1,86
výrobce/typ :	Dvojice ocelového uhlíku L 50/50/6	kg/m 4,47			
materiál :	min. uložení 150mm				
povrch. úprava :	základný nátěr		Celkem		1,86
poznámka :	před výrobou zaměřit stavební otvor, včetně kotvícího materiálu				m
označení : T01		počet kusů :	Rozměr (mm)		celkem
popis :	Prahová deska vstupních dveří		cca 220/800		1
výrobce/typ :	včetně povrchové úpravy				
materiál :	masiv, tl.20mm				ks
poznámka :	Před výrobou nutno zaměřit na stavbě.				1
označení : T02		počet kusů :	Rozměr (mm)		celkem
popis :	Prahová deska franc. okna		cca 630/1440		1
výrobce/typ :	včetně povrchové úpravy - bílá				
materiál :	masiv, tl.40mm				ks
poznámka :	Včetně úpravy tvaru ve špaletě. Před výrobou nutno zaměřit na stavbě.				1
označení : T03		počet kusů :	Rozměr (mm)		celkem
popis :	Parapetní prkno franc. okna		cca 170/1440		1
výrobce/typ :	kompozitní prkno s hladkým povrchem				
materiál :	dřevoplast, tl.20mm				ks
poznámka :	Včetně nafrézované drážky a silikonového těsnění. Před výrobou nutno zaměřit na stavbě.				1