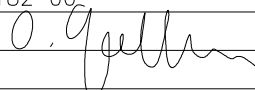


AKCE		STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÉ JEDNOTKY č.526/2 a 526/3 (2/2 a 3/3)		P H A	
		Zborovská 526/44, Praha 5 – Smíchov			
INVESTOR	Městská část Praha 5 v zastoupení správní f.	Č.ZAK.	849		
	Centra a.s., Na Zatlance 1350/13, 15000 Praha 5	STUPEŇ	DPS		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	ATELIER P.H.A. spol. s r.o.	MĚŘÍTKO			
	Gabčíkova 15, Praha 8, 182 00	DATUM	02/2021		
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 : V01		počet kusů :			celkem
				2	2
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 : V02		počet kusů :		ks	celkem
				2	2
popis :	Revizní dvířka do zdiva				Ks
výrobce/typ :	Revizní dvířka nerezové s magnety otevíravá s úchytem	Velikost (mm)	300/400		
materiál :	nerez				
povrch. úprava :	kartáčovaná				
poznámka :	včetně kotvícího materiálu				
označení : V03		počet kusů :	mm	ks	Spolu
					m
popis :	Přechodová podlahová lišta	rozměr (mm)	800	2	1,6
výrobce/typ :	přechodová nízká plochá lišta cca š.38mm, lepená nebo kotvená do podkladu	rozměr (mm)	700	2	1,4
materiál :	hliník		Celkem		3
povrch. úprava :	vzhled champagne nebo mosaz				m
poznámka :	včetně kotvícího materiálu				
označení : V04a		počet kusů :		ks	celkem
				7	7
popis :	Větrací mřížka				Ks
výrobce/typ :	kruhová nebo čtvercová větrací mřížka do SDK, průměru 100mm				
materiál :	plast				
povrch. úprava :					
poznámka :	včetně kotvícího materiálu (větrání plynu)				
označení : V04b		počet kusů :		ks	celkem
				4	4
popis :	Krytka průvzdušňovací hlavice				Ks
výrobce/typ :	čtvercová větrací, 125mm				
materiál :	plast				
povrch. úprava :					
poznámka :	součást dodávky HL905				
označení : V05		počet kusů :		ks	celkem
				2	2
popis :	Revizní dvířka do SDK (podhled 1 a 2NP)				Ks
výrobce/typ :	Revizní dvířka SDK s tlačným zámkem	Velikost (mm)	400/400		
materiál :	sadrokaron				
povrch. úprava :	malba				
poznámka :	včetně kotvícího materiálu				
označení : V06		počet kusů :		ks	celkem
				5	5
popis :	Revizní dvířka do SDK (podhled 1 a 2NP, kastlík 1NP)				Ks
výrobce/typ :	Revizní dvířka SDK s tlačným zámkem	Velikost (mm)	300/300		
materiál :	sadrokaron				
povrch. úprava :	malba				
poznámka :	včetně kotvícího materiálu				

označení : <b>V07</b>		počet kusů :		ks	celkem
popis :	Revizní dvířka do zdiva (kotel)			4	4
výrobce/typ :	Revizní dvířka nerezové s magnety otevíravá s úchytem	Velikost (mm)	200/400		Ks
materiál :	nerez				
povrch. úprava :	kartáčovaná				
poznámka :	včetně kotvícího materiálu				
označení : <b>V08</b>		počet kusů :		ks	celkem
popis :	Revizní dvířka do zdiva (vana)			1	1
výrobce/typ :	Revizní dvířka na magnet	Velikost (mm)	330/250		Ks
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				
označení : <b>Z01</b>		Délka :		m	Spolu
popis :	Překlad nad dveřním otvorem		6x	1,2	7,2
výrobce/typ :	Dvojice ocelového uhlíku L 50/50/6	kg/m 4,47	2x	1,3	2,6
materiál :	min. uložení 150mm		2x	0,65	1,3
povrch. úprava :	základný nátěr				m
poznámka :	před výrobou zaměřit stavební otvor, včetně kotvícího materiálu				
označení : <b>Z02</b>		Délka :		m	Spolu
popis :	Překlad nad dveřním otvorem		1x	1,95	3,9
výrobce/typ :	Dvojice ocelového nonsíku IPE 140	kg/m 12,9	1x	1,79	3,58
materiál :	min. uložení 150mm, podbetonovat + plech P5		1x	1,3	3,9
povrch. úprava :	základný nátěr		1x	1,5	3
poznámka :	před výrobou zaměřit stavební otvor, včetně kotvícího materiálu				m
označení : <b>Z03</b>		Délka :		m	Spolu
popis :	Překlad nad dveřním otvorem		1x	1,2	2,4
výrobce/typ :	Dvojice ocelového nonsíku IPE 100	kg/m 8,1	1x	1,3	2,6
materiál :	min. uložení 150mm, podbetonovat + plech P5				
povrch. úprava :	základný nátěr				m
poznámka :	před výrobou zaměřit stavební otvor, včetně kotvícího materiálu				
označení : <b>PR1</b>		počet kusů :		m	Spolu
popis :	Překlad nad dveřním otvorem	pro příčku tl. 125mm	1x	1,2	2,4
výrobce/typ :	překlad pro porobetonovu nenosnou příčku, délka 1250mm		1x	1,3	2,6
materiál :	min. uložení 120mm				
poznámka :					m
označení : <b>PR2</b>		počet kusů :		m	Spolu
popis :	Překlad nad dveřním otvorem	pro příčku tl. 300mm			
výrobce/typ :	keramický překlad pro zděnou nenosnou příčku, délka 1250mm				
materiál :	min. uložení 125mm				m
poznámka :	Plochý překlad, průřez 145/70mm				
označení : <b>PR1</b>		počet kusů :		m	Spolu
popis :	Překlad nad dveřním otvorem	pro příčku tl. 125mm	1x	1,2	2,4
výrobce/typ :	překlad pro porobetonovu nenosnou příčku, délka 1250mm		1x	1,3	2,6
materiál :	min. uložení 120mm				
poznámka :					m
označení : <b>PR2</b>		počet kusů :		m	Spolu
popis :	Překlad nad dveřním otvorem	pro příčku tl. 300mm			
výrobce/typ :	keramický překlad pro zděnou nenosnou příčku, délka 1250mm				
materiál :	min. uložení 125mm				m
poznámka :	Plochý překlad, průřez 145/70mm				