

Kód/značení na výkresech	Odkaz na výkres	Orientační umístění v objektu	Technická specifikace	Materiál	Povrchová úprava/barva	Měrná jednotka (mj)	Základy	1np	Střecha	Celkové množství	Hmotnost měrné jednotky	Suma kg	Poznámka
ZXxx		mm									kg/mj	kg	
TABULKY, OZNAČENÍ, SCHRÁNKY													
ZA01	přízemí		Tabulka s číslem popisným u vstupu na uliční fasádě	hotový výrobek	smaltované	ks		1		1			
ZA02			Bezpečnostní a informační tabulky V objektu budou rozmístěny požární a bezpečnostní tabulky dle ČSN ISO 3864 a nařízení vlády č. 11/2002 Sb. Budou označeny místa hlavního uzávěru vody, hlavního teplovodního potrubí, hlavního vypínače elektrického proudu a dále přístupy k těmto uzávěrům. Dále budou označeny požární hydranty, směry úniku na únikových cestách a únikové východy, umístění přenosných hasicích přístrojů. Doporučené minimální umístění značek označení únikových cest je uvedeno ve výkresové dokumentaci. Dále budou označeny všechny vstupy do místností.	typový výrobek		ks		45		45			
HASÍCÍ PŘÍSTROJE A HYDRANTY													
ZB01	1.np		Hasící přístroj práškový 6kg, včetně držáku k uchycení na stěnu	hotový výrobek		ks		4		4			
REVIZNÍ DVÍŘKA													
ZD01	1.np		Revizní dvířka 200 x 200 mm na fasádu, jednokřídlá, zámek, lakovaná bílá	hotový výrobek		ks		4		4			
ZD02	1.np		Revizní dvířka 200x200mm do zděných příček pod odbklad, jednokřídlá, tlačný zámek	hotový výrobek		ks		11		11			
VNITŘNÍ PARAPETY													
ZF01	1.np	kancelář	Vnitřní parapet - délka 1750mm, hloubka 250mm, tloušťka 36mm	DTD, HPL, postforming Al ukončovací lišta	RAL dle architekta	ks		2		2			
ŽALUZIE													
ZG01		obývací pokoje	Venkovní žaluzie, lamely s nízkým náblem vedené v postranních Al lištách zabudované do ostění, elektrické ovládání nástěnným vypínačem, dodávka komplet včetně elektra	Al	RAL dle architekta	ks		4		4			3000 x 2250mm
ZG02		pokoje		Al	RAL dle architekta	ks		11		11			2000 x 2250mm
VĚTRACÍ MŘÍŽKY													
ZH01			Fasádní žaluzie 250 x 200 mm protidešťová pevná, včetně osazení a kotvení, vybavená sítkou proti hmyzu	Al	RAL dle architekta	ks		10		10			výkaz VZT
ZH02			Fasádní žaluzie 400 x 200 mm protidešťová pevná, včetně osazení a kotvení, vybavená sítkou proti hmyzu	Al	RAL dle architekta	ks		1		1			výkaz VZT

Kód/značení na výkresech	Odkaz na výkres	Orientační umístění v objektu	Technická specifikace	Materiál	Povrchová úprava/barva	Měrná jednotka (mj)	Základy	1np	Střecha	Celkové množství	Hmotnost měrné jednotky	Suma kg	Poznámka
INTERIER													
ZI01	1.np	obývací pokoje	Zařízená kuchyňská linka s horními skřínkami: - vestavná chladnička s mrazákem nahoře, min. 97/13 l, panty vlevo, energetická třída min. E - vestavná stolní myčka, mechanické ovládání, max. 49 dB, energetická třída min. F - vestavná horkovzdušná trouba, min. 72 l, mechanické ovládání, pyrolitické čištění, energetická třída min. A+ - indukční skokeramická varná deska, 4 plotýnky, mechanické ovládání - nerez dřez + chrom dřezová baterie s prodlouženým ramenem, pákové ovládání, keramická kartuš - LED osvětlení pracovní plochy na spodní hraně horních skříněk - volně stojící mikrovlnná trouba, min. 25 l, 900 W, mechanické ovládání - pracovní deska z dubové dýhy, pozink trnož s matným nátěrem pod deskou, HPL deska za linkou - korpusy z bílé laminované dřevotřísky, HPL dvířka, korpusy spojit se sousedními a zavěsit na systémovou lištu, 1 police do každého korpusu, panty / pojezdy s tlumeným dovíráním, nerez nábytkové úchytky min. 30 cm - korpusy horních skříněk vybavené sklopným mechanismem, výklopná dvířka pružinovými zdvihači s možností seřízení, nad dřezem vestavný odkapávač na nádobí 60 cm	DTD dubová dýha	bílé HPL	ks		1		1			
ZI02	1.np	obývací pokoje	Zařízená kuchyňská linka s horními skřínkami: - vestavná chladnička s mrazákem dole, min. 210/79 l, panty vlevo, energetická třída min. E - vestavná myčka, mechanické ovládání, max. 49 dB, energetická třída min. C - vestavná horkovzdušná trouba, min. 72 l, mechanické ovládání, pyrolitické čištění, energetická třída min. A+ - indukční skokeramická varná deska, 4 plotýnky, mechanické ovládání - nerez dřez + chrom dřezová baterie s prodlouženým ramenem, pákové ovládání, keramická kartuš - LED osvětlení pracovní plochy na spodní hraně horních skříněk - volně stojící mikrovlnná trouba, min. 25 l, 900 W, mechanické ovládání - pracovní deska z dubové dýhy, HPL deska za linkou - korpusy z bílé laminované dřevotřísky, HPL dvířka, korpusy spojit se sousedními a zavěsit na systémovou lištu, 1 police do každého korpusu, panty / pojezdy s tlumeným dovíráním, nerez nábytkové úchytky min. 30 cm - nad dřezem vestavný odkapávač na nádobí 60 cm	DTD dubová dýha	bílé HPL	ks		3		3			
ZI03	1.np	kancelář	Zařízená kuchyňská linka s horními skřínkami: - vestavná chladnička s mrazákem nahoře, min. 92/15 l, panty vlevo, energetická třída min. E - vestavná myčka, max. 49 dB, energetická třída min. C - nerez dřez + chrom dřezová baterie s prodlouženým ramenem, pákové ovládání, keramická kartuš - LED osvětlení pracovní plochy na spodní hraně horních skříněk - volně stojící mikrovlnná trouba, min. 25 l, 900 W, mechanické ovládání - pracovní deska z dubové dýhy, HPL deska za linkou - korpusy z bílé laminované dřevotřísky, HPL dvířka, korpusy spojit se sousedními a zavěsit na systémovou lištu, 1 police do každého korpusu, panty s tlumeným dovíráním, nerez nábytkové úchytky min. 30 cm - nad dřezem vestavný odkapávač na nádobí 60 cm	DTD dubová dýha	bílé HPL	ks		1		1			

Kód/značení na výkresech	Odkaz na výkres	Orientační umístění v objektu	Technická specifikace	Materiál	Povrchová úprava/barva	Měrná jednotka (mj)	Základy	1np	Střecha	Celkové množství	Hmotnost měrné jednotky	Suma kg	Poznámka
ZI04	1.np	dílna	Zařízená kuchyňská linka s horními skřínkami: - nerez dřez + chrom dřezová baterie s prodlouženým ramenem, pákové ovládání, keramická kartuš - LED osvětlení pracovní plochy na spodní hraně horních skříněk - pracovní deska z dubové dýhy, HPL deska za linkou - korpusy z bílé laminované dřevotřísky, HPL dvířka, korpusy spojit se sousedními a zavěsit na systémovou lištu, 1 police do každého korpusu, panty s tlumeným dovíráním, nerez nábytkové úchytky min. 30 cm - nad dřezem vestavný odkapávač na nádobí 60 cm	DTD dubová dýha	bílé HPL	ks		1		1			
ZI11	1.np	koupelny	Sprchové dveře s pantem otevíravé do prostoru, 1315 x 1950 mm, šířka dveří 600 mm, transparentní z bezpečnostního skla	hotový výrobek		ks		3		3			
ZI12	1.np	01.IV	Chromová rohová sprchová tyč 900 x 900 mm, s polyesterovým sprchovým závěsem 1800 x 2000 mm vypratelným v pračce	hotový výrobek		ks		1		1			

ŽEBŘÍKY													
ZL01			Hliníkový dvoudílný výsuvný žebřík 5,0 m	Al		ks		1		1			

MADLA, ZÁBRADLÍ													
ZO01	1.np	koupelny	Nástěnné madlo 600 mm; nerez	hotový výrobek	nerez	ks		11		11			
ZO02	1.np	koupelny	Invalidní madlo, dvojité sklopné; nerez	hotový výrobek	nerez	ks		3		3			
ZO03	1.np	koupelny	sklopné sedátko; nerez	hotový výrobek	nerez	ks		4		4			

OPLOCENÍ													
ZP01		zahrada	Oplocení zahrady - pletivo 2 mm, 1.50 - 1.95 m; plotové sloupky založeny v betonové plotové patce, mezi patkami podhrabové desky; branka šířky 0.90 m s horní záklopkou a cylindrickou vložkou, systém generálního klíče	Fe	FeZn	bm		2,59		2,59			
ZP02		zahrada	Oplocení zahrady - pletivo 2 mm, 1.50 - 2.30 m; plotové sloupky založeny v betonové plotové patce, mezi patkami podhrabové desky; branka šířky 0.90 m s horní záklopkou a cylindrickou vložkou, systém generálního klíče	Fe	FeZn	bm		1,90		1,90			
ZP03		zahrada	Oplocení zahrady - pletivo 2 mm, výška 1.50 m; plotové sloupky založeny v betonové plotové patce, mezi patkami podhrabové desky; branka šířky 0.90 m s horní záklopkou a cylindrickou vložkou, systém generálního klíče	Fe	FeZn	bm		25,75		25,75			
ZP04		zahrada	Oplocení plochy pro popelnice - 2d dílce výška 1.60 m; plotové sloupky založeny v betonové plotové patce	Fe	FeZn	bm		3,70		3,70			

Kód/značení na výkresech	Odkaz na výkres	Orientační umístění v objektu	Technická specifikace	Materiál	Povrchová úprava/barva	Měrná jednotka (mj)	Základy	1np	Střecha	Celkové množství	Hmotnost měrné jednotky	Suma kg	Poznámka
PODOMÍTKOVÝ BOX													
ZS01	1.np	obytné místnosti	délka 2000mm	purenit		ks		11		11			pro žaluzie
ZS02		obývací pokoje	délka 3000mm			ks		4		4			
PŘEKLADY													
ZU11		tl. stěny 100mm	překlad keramický nosný 1x š. 7, délka 1250mm			ks		45		45			
ZU21		tl. stěny 250mm	překlad keramický nosný 3x š. 7, délka 1250mm			ks		9		9			
ZU31		tl. stěny 300mm	překlad keramický nosný 4x š. 7, délka 1250mm			ks		2		2			
ZU32		tl. stěny 300mm	překlad keramický nosný 4x š. 7, délka 1500mm			ks		1		1			
ZU33		tl. stěny 300mm	překlad keramický nosný 4x š. 7, délka 1750mm			ks		2		2			
ODVODNĚNÍ, ŽLABY, KANÁLY													
ZV01	střecha		Vyhřívána svislá střešní vpust' DN110 s límcem, včetně ochranného koše a napojení 230V připojovacího kabelu a ležatého potrubí spojujícího vpust' se stoupačkou		výrobek	ks			10	10			
CHRÁNIČKY, PRŮCHODKY													
ZW01	základy		Chráníčka KG DN110			ks	3			3			
ZW02	základy		Chráníčka KG DN250			ks	17			6			
ČISTÍCÍ ZÓNY													
ZX01	1.np	vstupy do budovy	Venkovní kovová čistící rohož, box z polymerického betonu s pozink obvodovým rámem, do boxu vložený pozink rošt, odvodnění do skladby chodníku, 1000x500x80 mm	hotový výrobek		ks		2		2		0	
POMOCNÉ NOSNÉ KONSTRUKCE													
ZY01	střecha		Certifikovaný zádržný systém pro falcovanou střešní krytinu	nerez		ks			21	21			
ZY02	střecha		Certifikovaný zádržný systém - nerezové lano 8mm			bm			209,16	209,16			
OSTATNÍ VÝROBKY													
ZZ..						ks		0		0			

Poznámka:

Před zadáním do výroby, nutno na stavbě změřit skutečné rozměry
Na všechny atypické prvky PSV zpracuje dodavatel dílenskou dokumentaci, kterou předloží architektovi k odsouhlasení
Všechny viditelné prvky PSV nutno předem vyvzorovat a odsouhlasit architektem a investorem
Všechny prvky jsou předpokládány včetně montáže, povrchových úprav a funkčního zabudování do stavby