
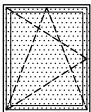




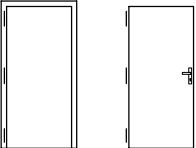
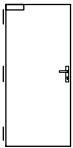
00	pro stavební povolení a provedení stavby	31. 01. 2015	
REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	POZNÁMKA

 CODE, s.r.o. Computer Design IČO 492 86 960		PARDUBICE Pardubice, Na Vrtálně 84 tel. 466 053 111, fax 466 053 125				
PROJEKTANT	VYPRACOVAL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ČÍSLO ZAKÁZKY	2014/031/600	
Ing. V. Meduna	A. Zdražilová		Ing. J. Pechman	POČET FORM.	6 A 4	
				DATUM	01. 2015	
INVESTOR	Magistrát města Pardubice, Pernštýnské náměstí 1, 530 21 Pardubice			MĚŘÍTKO		
Pardubice, Popkovice Mateřská škola DUHA Rekonstrukce stávající kuchyně 1.000 - ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ				JMÉNO SOUBORU		
				SP_(tab výrobky)_a02_00.dwg		
				STUPEŇ PROJ.	JP	
				ČÍS.KOPIE	ČÁST	ČÍS.PŘÍL.
Tabulky výrobků					D1.01	1.006

ODKAZ	SCHÉMA	POPIS	ROZMĚRY [mm]	MNOŽSTVÍ								POZN.
				1.NP	2.NP						CELKEM	
P01	 pohled z vnější strany	Okno dřevěné jednokřídlové otevíravé a sklápěcí celoobvodové kování, dorazové těsnění, barva bílá zasklení izolačním dvojsklem, plastový distanční rámeček $U_n \leq 1.2 \text{ W/m}^2\text{K}$ okna do kuchyně vel. 1200x1500 mm a 900x600 mm budou doplněna venkovní sítí proti hmyzu	1200x1500	3	-						3	Před výrobou nutno oměřit otvory na stavbě!!!
P02	 pohled z vnější strany	<u>Kotvení a těsnění oken ve stavebním otvoru</u> – bude se řídit pokyny dodavatele oken <u>Tepelně technické vlastnosti</u> – provedení oken bude splňovat požadavky ČSN 73 0540-2 z hlediska kritických povrchových teplot na styk rám okna a ostění <u>Akustické vlastnosti</u> – bude vyhovovat ČSN 73 0532 a ČSN EN 12354-2 a být v souladu se zákonem 502/2000 Sb. <u>Těsnění křídel</u> – bude v souladu s ČSN 74 6101, ČSN EN 1027 a ČSN EN 12211 <u>Celoobvodové kování</u> – stříbrné (ekologické chromování)	900x600	1	-						1	
P03	 pohled z vnější strany		1000x600	1	-						1	


TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ (DŘEVĚNÝCH OKEN)

CODE s.r.o.	Č.ZAK. 2014/031/600	Č.PŘÍL. 1.006.01
--------------------	------------------------	----------------------------

ODKAZ	SCHÉMA	POPIS	ROZMĚRY [mm]	MNOŽSTVÍ								CELKEM	POZN.
				1.NP	2.NP								
<div>T01</div> <div>Lb</div> <div>T01</div> <div>Pb</div>		Dveře vnitřní jednokřídlové dřevěné plně hladké s polodrážkou hrana standard, do namáhaných prostor (mechanicky odolné dveře), včetně ocelové normalizované zárubně do pórobetonu tl. 100 mm, kování z lehkých kovů klika/klika, zámek vložkový povrch nátěr	900x1970 levé	2	–							2	
			900x1970 pravé	–	–							–	
<div>TP09</div> <div>Ls</div> <div>TP09</div> <div>Ps</div>		Dveře vnitřní jednokřídlové <u>požární</u> EW 30 DP3–C1 dřevěné plně hladké s polodrážkou, hrana standard, do namáhaných prostor (mechanicky odolné dveře), do stávající ocelové normalizované zárubně, kování z lehkých kovů klika/klika, zámek vložkový, samozavírač povrch nátěr, výška křídla upravena dle stávajících zárubní	900x1920 levé	1	–							1	
			900x1920 pravé	–	–							–	

TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ (DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ)

CODE s.r.o.	Č.ZAK. 2014/031/600	Č.PŘÍL. 1.006.02
--------------------	------------------------	----------------------------

ODKAZ	SCHÉMA	POPIS	ROZMĚRY [mm]	MNOŽSTVÍ								CELKEM	POZN.
				1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	7.NP	8.NP		
		Poklop vodotěsný (výměna stávajícího poklopu na kanalizační šachtě) vhodný do kuchyňského prostředí materiál kompozit, nerez, eventuálně pro zadláždění apod. před objednáním je nutno přeměřit rozměr	600x600	1	-							1	

TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

CODE s.r.o.	Č.ZAK. 2014/031/600	Č.PŘÍL. 1.006.03
--------------------	------------------------	----------------------------

ODKAZ	SCHÉMA	POPIS	[mm]	MNOŽSTVÍ								CELKEM	POZN.
				1.NP	2.NP								
K 01		Oplechování plastového okna poplastovaným plechem RŠ 330 mm	dl. okna 1500 dl. okna 1000 dl. okna 900	3 1 1	- - -							3 1 1	

TABULKA KLEMPÍŘSKÝH VÝROBKŮ

CODE s.r.o.	Č.ZAK. 2014/031/600	Č.PŘÍL. 1.006.04
--------------------	------------------------	----------------------------

