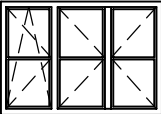
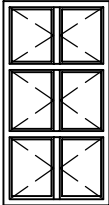


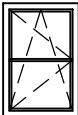



list č. 2 – TABULKA OKEN

list č. 3 – TABULKA VNĚJŠÍCH DVEŘÍ

PROJEKTIS S.R.O. LEGIONÁŘSKÁ 562 54401 DVŮR KRÁLOVÉ N.L. TEL. 499320206 FAX. 499320202 E-MAIL:

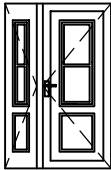
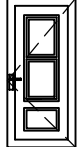
HLAV.PROJEKT.	ZODP.PROJEKT.	VYPRACOVAL	KRESLIL	<div>PROJEKTIS</div> <div>spol. s r.o.</div> <div>DVŮR KRÁLOVÉ NAD LABEM</div>	
Ing. Zdeněk Jansa	ing.P.Pražáková	ing.P.Pražáková			
INVESTOR:		MŮ:	Dvůr Králové nad Labem	FORMÁT	1x A4
Město Dvůr Králové nad Labem		Stav.úř.:	Dvůr Králové nad Labem	DATUM	08/2010
AKCE: ZATEPLENÍ BYTOVÉHO DOMU č.p. 1902, Benešovo nábřeží, Dvůr Králové nad Labem Nový stav				ÚČEL	Projekt
				ČÍS.KOPIE	
				ČÍS.ZAKÁZKY	2050
OBSAH VÝKRESU:				MĚŘÍTKO	ČÍS.VÝKRESU
Výpis oken a dveří				1:50	119

Ozn.	Schéma	Rozměry	Popis	Počet kusů					Zasklení	Barva rámu	
				1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM			
0Z1		2100/1500	Okno plastové, zasklené izolačním dvojsklem dvoudílné, otvíravé a krajní díl i sklápěcí, 1díl–dvoukřídlý,otvíravý,2díl–jednokřídlý,otvíravý a sklápěcí s meziskelním členěním např. Brilant 70 fy. EURO–COLOR	8	8	8	8	32	izolační dvojsklo U=1,2W/m²K	bílá v interiéru i v exteriéru	
			+nový vnitřní dřevotřískový parapet v místě zapuštěných radiátorů s mřížkou 1200x150mm	–	–	8	8	16			světlé dřevo
			+nový vnější parapet TiZn r.š. 250mm								
0Z2		1400/2700	Okno plastové, zasklené izolačním dvojsklem třídílné, otvíravé na schodišti 1až 3 díl–dvoukřídlý,otvíravý např. Brilant 70	1	1	1	1	4	izolační dvojsklo U=1,2W/m²K	bílá v interiéru i v exteriéru	
			+nový vnitřní dřevotřískový parapet								světlé dřevo
			+nový vnější parapet TiZn r.š. 250mm								
0Z3			Původní okna do spíže budou nahrazeny plastovými větracími mřížkami VM 200x200mm u nadpraží a u podlahy mřížky s uzavíráním a síťovinou proti hmyzu	2	3	4	4	26		bílá	
				2	3	4	4				
0Z4	 +zakrytí mezistěny 100mm	1200/1500 1díl: 600/1500 2díl: 500/1500	Okno plastové, zasklené izolačním dvojsklem dvoudílné, otvíravé i sklápěcí, s meziskelním členěním +zakrytí mezistěny např. Brilant 70	4	4	4	4	16	izolační dvojsklo U=1,2W/m²K	bílá v interiéru i v exteriéru	
		+nový vnitřní dřevotřískový parapet						světlé dřevo			
		+nový vnější parapet TiZn r.š. 250mm									
0Z5		1000/1500	Okno plastové, zasklené izolačním dvojsklem jednodílné, otvíravé i sklápěcí, s meziskelním členěním např. Brilant 70	–	2	2	2	6	izolační dvojsklo U=1,2W/m²K	bílá v interiéru i v exteriéru	
			+nový vnitřní dřevotřískový parapet								světlé dřevo
			+nový vnější parapet TiZn r.š. 250mm								
0Z6-0Z10			Stávající neměnná okna v 1.PP								
0Z11		1200/700	Okno plastové, zasklené izolačním dvojsklem jednodílné, sklápěcí, s meziskelním členěním na půdě např. Brilant 70	–	–	–	–	2	izolační dvojsklo U=1,2W/m²K	bílá v interiéru i v exteriéru	
			+nový vnitřní dřevotřískový parapet								světlé dřevo
			+nový vnější parapet TiZn r.š. 250mm								
			Na stěnu připravit ocelové konzolky pro satelity dle domluvy s nájemníky zatím 1ks								

Všechny okna jsou osazena do stávajících otvorů–při realizaci rozměry upřesnit

VÝPIS VNĚJŠÍCH DVEŘÍ

2050/119 strana 2

Ozn.	Schéma	Rozměry	Popis	Počet kusů	Zasklení	Barva rámu
				1.PP		
D01		1400/2200 900+500/2200 stavební otvor 1500/2300	Dveře plastové, dvoukřídlé, otvíravé, ze 2/3 prosklené, zasklené izolačním dvojsklem typ.např. Topas s meziskelním členěním – pravé např. Brilant fy. EURO–COLOR	1	izolační dvojsklo U=1,7W/m²K	imitace dřeva v exteriéru i v interiéru světlé dřevo
D02		900/1900	Dveře plastové, dvoukřídlé, otvíravé, s prahem pravé, ze 2/3 prosklené, zasklené izolačním dvojsklem typ.např. Topas s meziskelním členěním – pravé dveře dle stávajícího otvoru zkrátit např. Brilant fy. EURO–COLOR	1	izolační dvojsklo U=1,7W/m²K	imitace dřeva v exteriéru i v interiéru světlé dřevo