
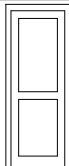
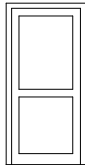
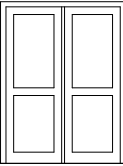


ozn.	schéma rozměr	popis	počet ks celkem	
			1NP	CEL
04	 900 x 900	Neotevíravý světlík pro ploché střechy o rozměru 900 x 900 mm zasklený náskoenergetickým dvojsklem a čirou akrylátovou kopulí $u_w = 1,2 \text{ W/(m}^2\text{K)}$	1	1
04/P	 700 x 2025	Vchodové dveře plastové jednokřídle s plným křídlem, do stavebního otvoru 850 x 2100 mm pravé $u_w = 1,2 \text{ W/(m}^2\text{K)}$	1	1
05/P	 900 x 2025	Vchodové dveře plastové jednokřídle s plným křídlem, ven otevíravé do stavebního otvoru 1150 x 2100 mm pravé $u_w = 1,2 \text{ W/(m}^2\text{K)}$	1	1
06/L	 1500 x 2025	Vchodové dveře plastové dvoukřídle s plnými křídly, ven otevíravé do stavebního otvoru 1650 x 2100 mm levé $u_w = 1,2 \text{ W/(m}^2\text{K)}$	2	2

Generální projektant : REINVEST spol. s r.o., IČ: 65410840, K Novému dvoru 897/66, 142 00 Praha 4		
Zodpovědný projektant : Prof. Ing. Zdeněk Půbal, DrSc.		Projekční ateliér Půbal & Rosenberg Žerotínova 1489/41 130 00 Praha 3 - Žižkov IČO : 16502515 mobil : 608381039 rosenbergprojekt@gmail.com
Vypracoval : Lubomír Rosenberg	Datum : 10/2013	
Zakázkové číslo : 00302/13	Měřítko : 1 : 100	
Stavba : Zateplení obvodového pláště a střech objektů Domova Pod Lipami Smečno, Smečno č.p. 19, okr. Kladno.		
Stavebník : Domov Pod Lipami Smečno, poskytovatel sociálních služeb, č.p. 1, 273 05 Smečno		
Obsah : <b>OBJEKT PRÁDELNY - SPEC. OKEN A DVEŘÍ</b>		Číslo výkresu : <b>D.1.1 - 35</b>
		Číslo paré :