




[illegible]







Ing. Aleš Čestá, AC–projekt

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH A ZÁMĚN. VÝROBKŮ			PODLAŽÍ		
OZN.	SCHEMA	POPS	1	2	3
A		<p>900/600 mm</p> <p>Stěna "T3" vnitřní, dvířka, ovládání, a pečeť, obvodově 70 3D DP, notováním, paně zasklení, materiál: kovový zasklení – a lita borové hliníku</p> <p>akce: protipráškové sítě 10 mm kondice:</p> <p>parapet: vnitřní – keramická dlažba vnější –</p>	1	NH	1
		Viz. poznámka dle			
B		<p>2100/1800 mm</p> <p>Okna vnější, dvířka, ovládání, 2 x 6 ovládacích jednotek, a vodorovným a svislým posuvem, Válcové těleso svislých oken.</p> <p>materiál: dřev – masiv borovic, vlně hliníku a zenerit bílé matně akce: vnější protipráškové zasklení, vnější kondice: 5 kondic, sítě – mosazné parapet: vnitřní – imitace dřeva vnější – cca. pozink. plech kondice, protislupek teplo izolace výrobku: $U_e = 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$</p>	1		1
		Viz. poznámka dle			
C		<p>1000/1000 mm</p> <p>Stěšní vnější – pláňové zasklení (typ. vpr. nosp. Velux OS P. op.) dřevěná a elektrifikovaná oddělením, a keramickým</p> <p>materiál: dřev – profily PVC, křídlo – hliníkové profily akce – termost. izolační zasklení kondice a dvířka vnější doporučení: a přívodové místo hodi. protislupek teplo izolace výrobku: $U_e = 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$</p>	2	5	7
		Viz. poznámka dle			

POZNÁMKY:

ROZMĚRY VŠECH VÝPLNÍ OKENNÍCH A DVĚŘNÍCH OTVORŮ NUTNO PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA MÍSTĚ

Ing. Aleš Čestná, AC–projekt

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH A ZAMĚN. VÝROBKŮ			POUŽITÍ	
OZNAČENÍ	SCHEMA	POPIS	1. JEDNOTKA	2
		dveře vnější, dřevěná, otvírací, dovnitř otevírací, ponorná, s 2/3 posuvnou, lesk. zřídka – dřevěná, rovná, soustřed. dookř. materiál: dřevo – masiv barva: vln. hnědá + zemitá bílá matná síla bezpečnostní zátěží dvířko kodex: dveřní kodex, klíč – hliníkové zámek: vložkový, bezpečnostní koef.: protupad. teplo celého výrobku: U = 1,6 W/m ² K	1	1
Viz. poznámka dle				
		dveře vnější, dřevěná, otvírací, dovnitř otevírací, ponorná, přík, lesk. zřídka – dřevěná, rovná, soustřed. dookř. materiál: dřevo – masiv barva: vln. hnědá + zemitá bílá matná síla – kodex: dveřní kodex, klíč – hliníkové zámek: vložkový, bezpečnostní koef.: protupad. teplo celého výrobku: U = 1,6 W/m ² K	1	1
Viz. poznámka dle				
		dveře vnější, dřevěná, otvírací, dovnitř otevírací, soukenná, otáčením, lesk. zřídka – dřevěná, rovná, soustřed. dookř. materiál: dřevo – masiv barva: vln. hnědá + zemitá bílá matná síla bezpečnostní zátěží dvířko kodex: dveřní kodex, klíč – mosazný zámek: vložkový, bezpečnostní koef.: protupad. teplo celého výrobku: U = 1,6 W/m ² K	1	1
Viz. poznámka dle				

POZNÁMKY:

ROZMĚRY VŠECH VÝPLNÍ OKENNÍCH A DVĚŘNÍCH OTVORŮ NUTNO PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA MÍSTĚ!

[illegible][illegible][illegible]