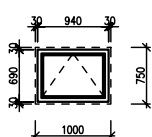
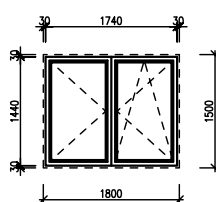
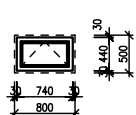
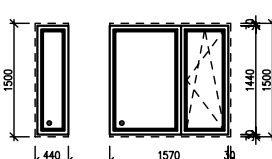
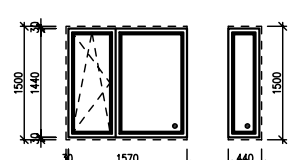
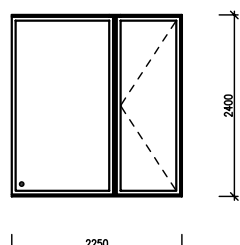
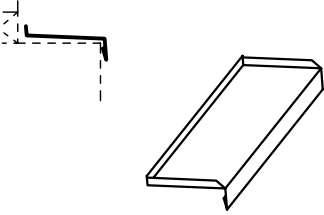
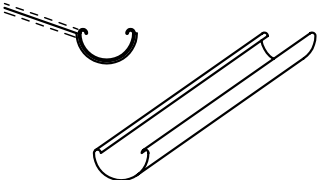
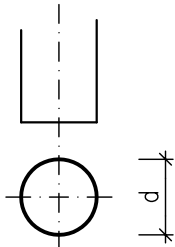
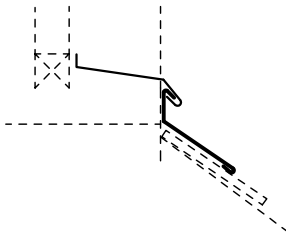


0,000 = 223,85 m n.m B.p.v.

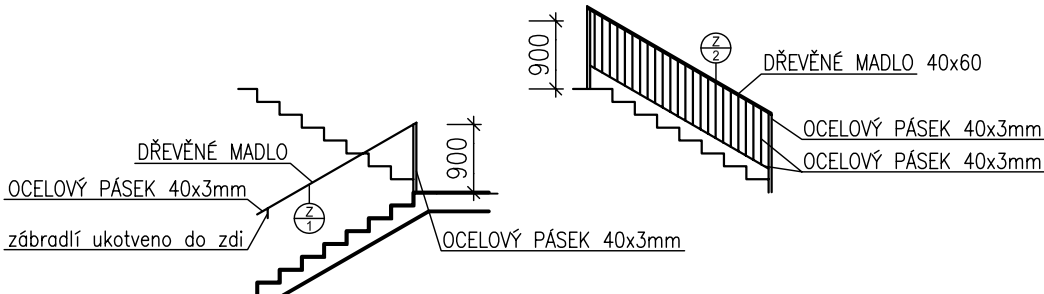
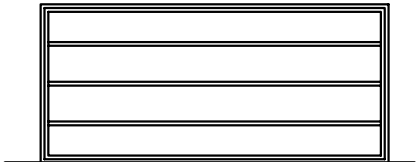
BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			VUT V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ	
STUDENT	Lukáš Zetka			
VED. BAK. PRÁCE	Ing. Marie Rusinová, Ph.D.			
RODINNÝ DŮM S KANCELÁŘSKOU ČÁSTÍ			FORMÁT	1 A4
			DATUM	05/2012
VÝPIS PRVKŮ			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU C.1.2.18.

AKCE				RODINNÝ DŮM S KANCELÁŘSKOU ČÁSTÍ				VÝPIS VÝROBKŮ				TRUHLÁŘSKÝCH
Bakalářská práce												
OZN.	Č.M.	SCHEMA	POPIS, ROZMĚRY	POČET				CELKEM KOMPLETU				
				1.SP	1.NP	2.NP	STŘ.					
T 1	S.4		DŘEVĚNÉ JEDNOŘÍDLOVÉ OKNO Z EUROPROFILU DO ROVNÉHO OSTĚNÍ, KŘÍDLO SKLÁPĚCÍ, ZASKLENO IZOLAČNÍM DVOJSKLEM ODSTÍN: PŘÍRODNÍ DŘEVO KOVÁNÍ: NEREZ VČ. PARAPETNÍ DESKY: DŘEVO – ODSŤÍN PŘÍRODNÍ OKNO $U \leq 1,7 \text{ kW.m-2.k-1}$ / RÁM $U \leq 2,0 \text{ kW.m-2.k-1}$ STAVEBNÍ ROZMĚR 1000x750mm	1	–	–	–	1ks				
T 2	1.2 1.5 1.11		DŘEVĚNÉ DVOUKŘÍDLÉ OKNO Z EUROPROFILU DO ROVNÉHO OSTĚNÍ, OBĚ KŘÍDLA OTEVÍRAVÉ, JEDNO SKLÁPĚCÍ ZASKLENO IZOLAČNÍM DVOJSKLEM ODSTÍN: PŘÍRODNÍ DŘEVO KOVÁNÍ: NEREZ VČ. PARAPETNÍ DESKY: DŘEVO – ODSŤÍN PŘÍRODNÍ OKNO $U \leq 1,7 \text{ kW.m-2.k-1}$ / RÁM $U \leq 2,0 \text{ kW.m-2.k-1}$ STAVEBNÍ ROZMĚR 1800x1500mm	–	5	–	–	5ks				
T 3	1.7 1.8		DŘEVĚNÉ JEDNOŘÍDLOVÉ OKNO Z EUROPROFILU DO ROVNÉHO OSTĚNÍ, KŘÍDLO SKLÁPĚCÍ, ZASKLENO IZOLAČNÍM DVOJSKLEM ODSTÍN: PŘÍRODNÍ DŘEVO KOVÁNÍ: NEREZ VČ. PARAPETNÍ DESKY: DŘEVO – ODSŤÍN PŘÍRODNÍ OKNO $U \leq 1,7 \text{ kW.m-2.k-1}$ / RÁM $U \leq 2,0 \text{ kW.m-2.k-1}$ STAVEBNÍ ROZMĚR 800x500mm	–	2	–	–	2ks				
T 4	1.2 2.5		DŘEVĚNÉ TROJŘÍDLOVÉ OKNO Z EUROPROFILU DO ROVNÉHO OSTĚNÍ, KŘÍDLO OTEVÍRAVÉ, SKLÁPĚCÍ A DVĚ FIXNÍ, ZASKLENO IZOLAČNÍM DVOJSKLEM ODSTÍN: PŘÍRODNÍ DŘEVO KOVÁNÍ: NEREZ VČ. PARAPETNÍ DESKY: DŘEVO – ODSŤÍN PŘÍRODNÍ OKNO $U \leq 1,7 \text{ kW.m-2.k-1}$ / RÁM $U \leq 2,0 \text{ kW.m-2.k-1}$ STAVEBNÍ ROZMĚR 1570x1500mm + 440+1500mm	–	1	1	–	2ks				
T 5	1.5 2.6		DŘEVĚNÉ TROJŘÍDLOVÉ OKNO Z EUROPROFILU DO ROVNÉHO OSTĚNÍ, KŘÍDLO OTEVÍRAVÉ, SKLÁPĚCÍ A DVĚ FIXNÍ, ZASKLENO IZOLAČNÍM DVOJSKLEM ODSTÍN: PŘÍRODNÍ DŘEVO KOVÁNÍ: NEREZ VČ. PARAPETNÍ DESKY: DŘEVO – ODSŤÍN PŘÍRODNÍ OKNO $U \leq 1,7 \text{ kW.m-2.k-1}$ / RÁM $U \leq 2,0 \text{ kW.m-2.k-1}$ STAVEBNÍ ROZMĚR 1570x1500mm + 440+1500mm	–	1	1	–	2ks				
T 6	1.12		DŘEVĚNÉ DVOUKŘÍDLÉ OKNO Z EUROPROFILU DO ROVNÉHO OSTĚNÍ, OBĚ KŘÍDLA OTEVÍRAVÉ, JEDNO SKLÁPĚCÍ ZASKLENO IZOLAČNÍM DVOJSKLEM ODSTÍN: PŘÍRODNÍ DŘEVO KOVÁNÍ: NEREZ VČ. PARAPETNÍ DESKY: DŘEVO – ODSŤÍN PŘÍRODNÍ OKNO $U \leq 1,7 \text{ kW.m-2.k-1}$ / RÁM $U \leq 2,0 \text{ kW.m-2.k-1}$ STAVEBNÍ ROZMĚR 2250x2400mm	–	1	–	–	1ks				

VŠECHNY OTVORY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ

AKCE RODINNÝ DŮM S KANCELÁŘSKOU ČÁSTÍ Bakalářská práce					VÝPIS VÝROBKŮ KLEMPÍŘSKÝCH				
OZN.	Č.M.	ČSN	SCHEMA	POPIS, ROZMĚRY	POČET				CELKEM KOMPLETŮ
					1.SP	1.NP	2.NP	STŘ.	
$\frac{K}{1}$	- - -	ČSN 73 36 10		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU MATERIÁL: PLECH – MĚDĚNÝ (Cu) TL. 0,63 mm R.Š. 330 mm	1	11	4	–	28mb
$\frac{K}{2}$	- - -	ČSN 73 36 10		PODOKAPNÍ ŽLAB PŮLKRUH. TVARU S VNITŘNÍMI NÁVALKAMI VČ. HRDEL. ŽLAB. KOTLÍKŮ, HÁKŮ atd. MATERIÁL: PLECH – MĚDĚNÝ (Cu) TL. 0,63 mm d=150 mm R.Š. 250 mm	–	–	–	45,0	45mb
					ŽLABOVÝ KOTLÍK				5ks
$\frac{K}{3}$	- - -	ČSN 73 36 10		DEŠTOVÉ ODPADNÍ TROUBY KRUHOVÉHO PRŮŘEZU, VČ. ODSKOKŮ, KOLEN atd. MATERIÁL: PLECH – MĚDĚNÝ (Cu) TL. 0,63 mm d=150 mm R.Š. 250 mm	–	–	–	25,0	25mb
$\frac{K}{7}$	- - -	ČSN 73 36 10		OPLECHOVÁNÍ U SVISLÉ KONSTRUKCE – – MATERIÁL: PLECH – MĚDĚNÝ (Cu) TL. 0,63 mm R.Š. 330 mm	–	–	–	6,2	6,2mb

SCHEMA NENAHAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI

AKCE			RODINNÝ DŮM S KANCELÁŘSKOU ČÁSTÍ		Bakalářská práce		VÝPIS VÝROBKŮ ZÁMEČNICKÝCH				
OZN.	Č.M.	SCHEMA	POPIS, ROZMĚRY	POČET				CELKEM KOMPLETŮ			
				1.SP	1.NP	2.NP	STŘ.				
<div><div>Z</div><div>1</div></div> <div><div>Z</div><div>2</div></div>	102		ZÁBRADLÍ VNITŘNÍHO SCHODIŠTĚ	Z1	–	2,80	–	–	2,8mb		
			MATERIÁL: OCELOVÉ PÁSKY, JÄKL	Z2	–	2,40	–	–	2,4mb		
			PROFILY: 40x3, 40x40x3mm (sloupky)								
<div><div>Z</div><div>6</div></div>	1.14		<div>GARÁŽOVÁ VRATA</div> <div>DRUH: SEKČNÍ</div> <div>TYP: HORMANN</div> <div>KOVÁNÍ: STANDARD</div> <div>ZÁMEK: OBOUSTRANÝ</div> <div>LAMELY: VODOROVNÁ DRÁŽKA</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: PŘÍRODNÍ –VIZ OKNA</div> <div>TEPELNÁ IZOLACE: ANO</div> <div>ŠÍŘKA ZDIVA: 300mm</div> <div>SVĚTLÝ ROZMĚR OTVORU: 4600x2100mm</div> <div>ROZMĚRY 2750x2500mm</div>		–	1	–	–	1ks		