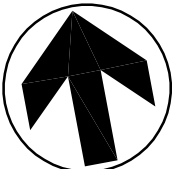

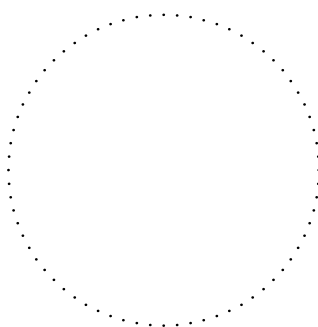


Revize				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
01	05. 2014	Oprava pozice č. 1	Havlová	
02	06. 2014	Změna kotvení vnitřních sloupů	Havlová	

Orientace		Generální projektant			Autorizační razítko	
		 <p>Arch.Design, s.r.o. KANCELÁŘ BRNO Sochorova 23, 616 00 Brno telefon +420 541 420 910 fax +420 541 420 913</p>				
±0,000 = 281.70 m n.m.					B.p.v.	
Architekt:			Vypracoval:	Ing. Veronika Havlová	Projektant části PD	
HIP:	Ing. Zbyněk Šplíchal		Kreslil:	Ing. Veronika Havlová		
Zodp. projektant:	Ing. Petr Šebestík		Kontroloval:	Ing. Petr Šebestík		
Investor:	MASARYKOVA UNIVERSITA V BRNĚ, Žerotínovo nám. 9, 601 77 Brno					
Místo stavby:	Kamenice 753/5	Obec:	Brno-Bohunice	Kraj:	Jihomoravský	Číslo paré:
Název stavby:	Technologické vybavení skleníku a kultivační místnosti pro CEITEC MU v pavilonu UKB					
Část 1. Technologické vybavení a úpravy skleníku						Formát:
Stavební objekt: SO A2						12x A4
Část: F.1.2. STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST						Datum:
Název dokumentu: VÝKAZ MATERIÁLU						09/2012
						Stupeň:
						DVZ
						Číslo střediska:
						410
						Měřítko:
						1:50
Kód dokumentu:	B-12-091-000	Profese	F1.2	Objekt	A2	DVZ
		č.přílohy	002	Revize	02	

AKCE : MU skleník							Datum :		8/15/2012	
VYPRACOVAL : Havlová										
v. č.:	1									
Poz.	KS	PROFIL	tl.plechu	šířka pl.	délka	hmotnost	hmotnost	mat.	š	T/N
číslo		NÁZEV	mm	mm	mm	1 Ks (kg)	celk. (kg)			Poznámka
	1	Skleník OK								
1	1	TRO150x100x6,3			299600	6938	6938	S235		
2	1	TRO100x60x5			35000	404	404	S235		
3	1	TR51x4			192000	891	891	S235		
4	1	KUL16			88000	139	139	S235		
5	32	napínač				0	3	S235		
6	1	PL	20	1,6		251	251	S235		!! plocha v m^2 !!
7	1	PL	10	2		157	157	S235		!! plocha v m^2 !!
	1	ks CELKEM					8783			
	1	ks CELKEM					8783	kg		
		Skleník - hliníky					450 m2			