

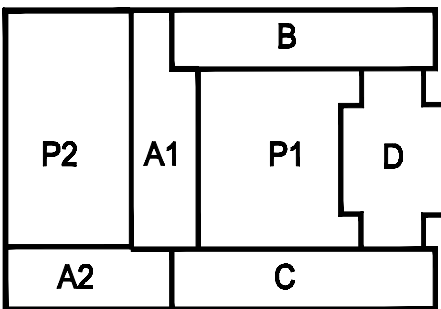


OZN.	POPIS	PRŮŘEZ	POČET KS	DĚLKA/PLOCHA m/m ²	MATERIÁL	POZNÁMKA
S1	SLOUP	240/720			GL 24h	PRŮBĚŽNÝ SLOUP
S2	SLOUP	240/240			GL 24h	PRŮBĚŽNÝ SLOUP, PROPojENO SVORNÍKY
S3	SLOUPEK	240/360			GL 24h	PRŮBĚŽNÝ SLOUPEK
K1	KROKEV	200/320			GL 24h	
K2	KROKEV	200/320			GL 24h	
K3	KROKEV	240/720			GL 24h	
K4	KROKEV	240/720			GL 24h	
V1	VAŽNÍK	240/1440			GL 24h	

POZNÁMKY:


1) NAVRŽENO DLE ČSN 73 1702

Tento dokument je duševním vlastnictvím společnosti JAPE–projekt Brno. Jeho využití je dáno smluvním vztahem pouze pro tuto konkrétní zakázku. Rozmnožování ani předávání třetím osobám není dovoleno.



± 0,000 = 231,75
Souřadný systém: JTRK



KOPÍROVACÍ VE SPEC. PROFESI F.2.g - OSTATNÍ INŽENÝRSKÉ OBJEKTY			FIRMA JAPPE – projekt, spol. s r.o. jap@jappe-projekt.cz zak.číslo: 754 v.č. průkaz: 4414-0		 TR. GEN. POKY 3, 613 00 BRNO TEL. 548 220 260
ZODP. INŽENÝRSKÝ PROJEKT Ing. Jan Pátek	VEDOUcí PROJEKTU Ing. Jan Pátek	ZPRACOVÁVÁ Alena Dvořáková <i>Sedláčková</i>			
© Pátek a partner, s.r.o., autor návrhu, projekt. Tento výkres patří zcela a výhradně ake záměru a 12/2008/08. Originál tohoto výkresu a návrh budou na omezeném počtu vytištěných kopiích, uplatňujících Pátek a partner, s.r.o. Tento výkres nemá účel, výkres výkresu kladu, pro níže je to podmínka, používání a šíření jím vypracovaného materiálu zakázavatelem a 12/2008/08. Naše doložení vlastnictví a naše právo vyjádřit šanci před osobou.					
AUTOR prof. Ing. arch. Petr Peláček	VEDOUcí PROJEKTU Ing. arch. Lenka Maslová	Hlavní INŽENÝRSKÝ PROJEKT Ing. Petr Uhlíř	ZPRACOVÁVÁ -	PELČÁK a PARTNER ARCHITECT Pátek a partner, s.r.o., Maslová 58, 175 17, Brno 602 00 CZ tel.: +420 549 210 146, www.patek-partner.cz, info@patek-partner.cz	
STAVEBNÍK Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 9, 601 17 Brno		MÍSTO STAVBY: Fakulta Informatiky, Ústav výpočetní techniky Botanická 68a, 602 00 Brno			
NÁZEV ZAKÁZKY VÝSTAVBA A MODERNIZACE FAKULTY INFORMATIKY A ÚSTAVU VÝPOČETNÍ TECHNIKY MASARYKOVY UNIVERZITY					
STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE DOKUMENTACE KE STAVEBNÍMU POVOLENÍ					
OBJEKT 1. SO 7080 ZASTŘEŠENÍ DVORA PH ČÁST: PRŮHLEBY F.1.2 - STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ČÁST DOKUMENT - VÝKRES					
DŘEVĚNÁ KONSTRUKCE TVAR 6.NP				ZAKÁZKA ČÍSLO 064 DATUM KVĚTEN 2010 MĚŘÍTKO 1:100 PARÉ ČÍSLO VÝKRESU / REVIZE 2.14	