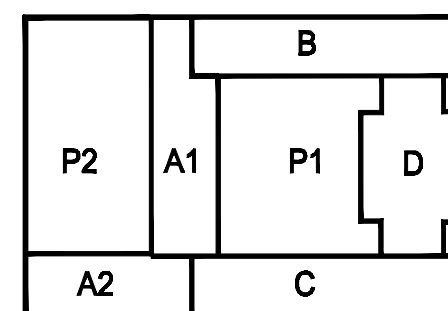


OZN.	POPIS	PRŮŘEZ	POČET KS	DĚLKA/PLOCHA m/m ²	MATERIÁL	POZNÁMKA
S1	SLOUP	240/220			GL 24h	PRŮBĚŽNÝ SLOUP
S2	SLOUP	240/240			GL 24h	PRŮBĚŽNÝ SLOUP. PROPOJENO SVORNÍKY
S3	SLOUPEK	240/360			GL 24h	PRŮBĚŽNÝ SLOUPEK
S4	SLOUPEK	240/360			GL 24h	PRŮBĚŽNÝ SLOUPEK
S5	SLOUPEK	240/360			GL 24h	PRŮBĚŽNÝ SLOUPEK
K1	STŘOPNICE	140/200			GL 24h	
K2	STŘOPNICE	140/200			GL 24h	
K3	STŘOPNICE	200/300			GL 24h	
L1	LEPENÉ REZIVO	200/270			GL 24h	SCHODISŮVÝ STUPEŇ
L2	LEPENÉ REZIVO	900/270			GL 24h	SCHODISŮVÁ MEZIPODESTA
P1	FOŠNA	200/50			GL 24h	PRKĚNNÁ PODLAHA
Z1	LEPENÉ REZIVO	125/1350			GL 24h	SCHODNICE
Z2	LEPENÉ REZIVO	125/1400			GL 24h	SCHODNICE
Z3	LEPENÉ REZIVO	125/1230			GL 24h	SCHODNICE
T1	TÁHLO	ø50			S460n	
T2	TÁHLO	ø50			S460n	


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.



± 0,00 = 231,75
Souřadný systém: JTK

TENTO VÝKRES NESMÍ BÝT POUŽIT JAKO PODKLAD PRO REALIZACI
- ŠALOVACÍ VÝKRES JE POUZE PŘEDBĚŽNÝ (ORIENTAČNÍ) PRO ÚČELY
TOHOTO STUPNĚ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

KOOPERACE VE SPĚCH PROFESNÍ F.2.g - OSTATNÍ INŽENÝRSKÉ OBJEKTY			FIRMA JAPE – projekt, spol. s r.o. jape@jape-projekt.cz zak. č. projektu: 734 v. č. průběhu: 4412-0	 TR. GEN. PŮKY 3, 613 00 BR. TEL. 548 220 260
ZODP. INŽENÝR PROJEKTU	VEDOUČÍ PROJEKTU	ZPRACOVATEL		
Ing. Jan Patek	Ing. Jan Patek	Alena Svědlová		

© Peľák & partner, s.r.o., autor návrhu, projektu. Tento výkres požírá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazený jsou majetkem autora, společnosti Peľák & partner, s.r.o. Tento výkres nesmí být součástí žádných děl, ani editací, publikací, norfůvů a šířením bez souhlasu společnosti Peľák & partner, s.r.o. nebo jiného státního orgánu.

AUTOR		VEDOUČÍ PROJEKTU	HLAVNÍ KONTÝR PROJEKTU	ZPRACOVAV	PELČÁK A PARTNER ARCHITEKTI Pellic a partner, s.r.o., Našešova 17, 150 00 Praha 5 tel: +420 259 402 135, www.pelcak.cz, info@pelcak.cz
proj. inž. arch. Petr Pellic		ing. arch. Lenka Maláková	ing. Petr Ulehč	-	
STAVĚNÍ		MÍSTO STAVBY:			
Masarykova univerzita Zemělovna náměstí 9, 601 77 Brno		Fakulta Informatické, Ústav výpočetní techniky Botanická 80a, 602 00 Brno			
NÁZEV ZAKÁZKY		ZAKÁZKA ČÍSLO			004
VÝSTAVBA A MODERNIZACE FAKULTY INFORMATIKY A ÚSTAVU VÝPOČETNÍ TECHNIKY MASARYKOVY UNIVERZITY		DATUM			KVĚTEN 2014
STUPĚŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE DOKUMENTACE KE STAVĚNÍMU POVOLENÍ		MĚŘÍTKO			1:100
OBJEM SO 7080 ZASTŘEŠENÍ DVORA P1 ČÁST - PROFIBE F.1.2 - STAVĚNÍBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST		PANE			
DOKUMENT - VÝBER		ČÍSLO VÝBERU / REVIDE			
DŘEVĚNÁ KONSTRUKCE TVAR 4.NP				2.12	