

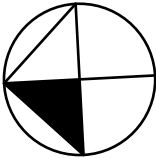
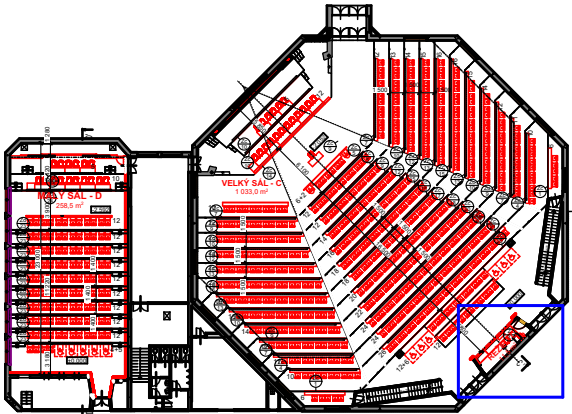
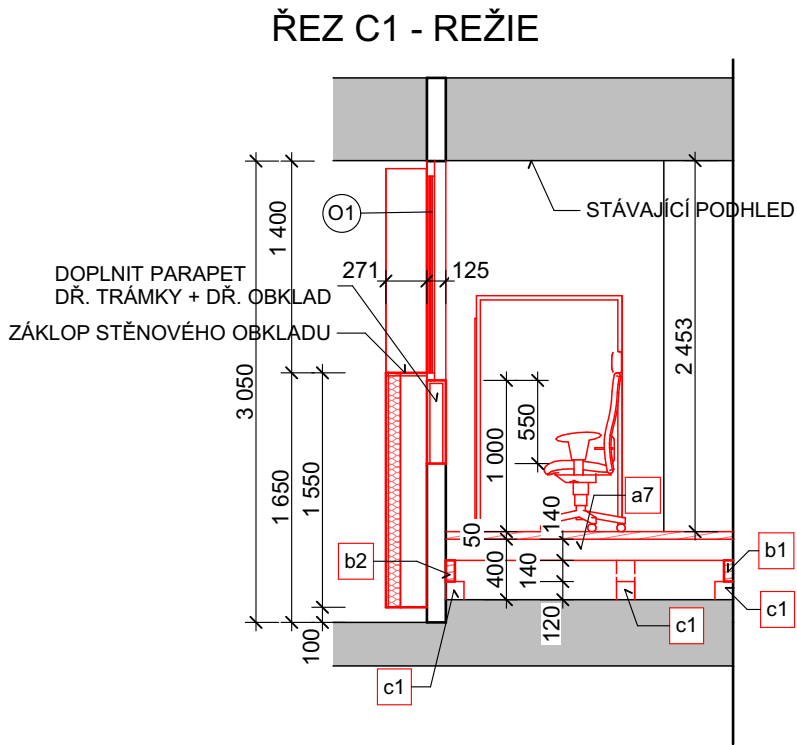
LEGENDA ZNAČEK

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE

POZNÁMKA:

NOVÁ PODLAHA Z 2x OSB DESKY TL. 22 MM NA DŘ. NOSNÝ ROŠT  
SCHODY Z 2x OSB DESKY TL. 22 MM  
CELKEM PLOCHA OSB DESKA TL. 22 mm - 22 m<sup>2</sup>  
DŘ. PRVKY PŘED MONTÁŽÍ HLOUBKOVĚ IMPREGNOVAT PROTI DŘEVOKAZNÝM ŠKŮDCŮM  
VÝPIS DŘ. PRVKŮ JE **BEZ** PROŘEZU, NENÍ ZAHRNUT SPOJOVACÍ MATERIÁL

VÝPIS ŘEZIVA PODLAHY						
ID	POPIS	Rozměry profilu		Délka prvku	Množství	Objem
		Šířka	Výška			
a1	TRÁMEK	60	140	0,26	1	0,00
a2	TRÁMEK	60	140	0,40	1	0,00
a3	TRÁMEK	60	140	0,45	2	0,00
a4	TRÁMEK	60	140	0,70	1	0,01
a5	TRÁMEK	60	140	0,80	1	0,01
a6	TRÁMEK	60	140	1,25	1	0,01
a7	TRÁMEK	60	140	1,90	8	0,16
b1	VAZNIČKA	60	140	4,85	1	0,04
b2	VAZNIČKA	60	140	4,65	1	0,04
c1	PODKLAD	120	120	0,26	12	0,00
						0,27 m <sup>3</sup>



ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	 PRŮZKUMY • ZAMĚŘENÍ • PROJEKTY 28. ŘÍJNA 201 OSTRAVA - MAR. HORY	
ING. ARCH. JIŘÍ BOBEK	ING. JAKUB DUCHÁČ	TOMÁŠ PAVLÍK		
MÍSTO	OBJEKT "C" A "D1" UNIVERZITNÍ NÁMĚSTÍ 1934/3, 733 40 KARVINÁ			
INVESTOR	SLEZSKÁ UNIVERZITA V OPAVĚ NA RYBNÍČKU 626/1, 746 01 OPAVA			
REKONSTRUKCE A MODERNIZACE VELKÉHO A MALÉHO SÁLU, KARVINÁ			DATUM	06/2016
			ÚČEL	DPS
			ČÍSLO ZAK.	3065
PŮDORYS REŽIE - KONSTRUKCE PODLAHY			MĚŘÍTKO 1:50	VÝKRES Č. D.1.1b-06