



LEGENDA MATERIÁLU

- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ MŘÍŽE
- VYZDÍVKA Z TVÁRNIC YTONG tl. 250 mm
- KZS - TEPELNÁ IZOLACE XPS tl. 210 mm
- KZS -TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VLNY TL. 60mm
- KZS - TEPELNÁ IZOLACE XPS tl. 160 mm
- KZS -TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VLNY TL. 60mm
- SDK PŘÍČKA tl. 100 mm S VLOŽENOU IZOLACÍ Z MW tl. 75 mm, OPLÁŠTĚNÍ DESKAMI RIGIPS HABITO tl. 12,5 mm, OPATŘENÁ VODĚODOLNÝM NÁTĚREM
- D1

DVEŘE PROTIPOŽÁRNÍ OCELOVÉ PLNÉ EW 30 - C2 DP1, JEDNOKŘÍDLÉ - LEVÉ, ROZMĚR 900/1970 mm - 1 KS, VČETNĚ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, BARVADVEŘÍ VČ. ZÁRUBNĚ - SVĚTLE ŠEDÁ RAL 7035, KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA
- D2

DVEŘE PROTIPOŽÁRNÍ OCELOVÉ PLNÉ EW 30 - C2 DP1, DVOUKŘÍDLÉ LEVÉ, ROZMĚR 2000/2300 mm, - 1 KS, VČETNĚ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, BARVADVEŘÍ VČ. ZÁRUBNĚ - SVĚTLE ŠEDÁ RAL 7035, KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA
- D3

DŘEVĚNÉ DVEŘE LIGNIS JEDNOKŘÍDLÉ ČÁSTEČNĚ PROSKLENNÉ LEVÉ (MODEL LINIE), ROZMĚR 900/1970 mm, - 1 KS, VČETNĚ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ LIGNIS DO SDK STĚNY TL. 100 mm, BARVADVEŘÍ VČ. ZÁRUBNĚ - SVĚTLE ŠEDÁ RAL 7035, KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA
- O1

OKNO SKLOPNÉ Z PLASTOVÝCH PROFILŮ ZASKLENÝCH IZOLAČNÍM DVOJSKLEM ($U_w \leq 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$), ROZMĚR 2100/800 mm, - 1 KS,

stavba				„TOMOGRAFICKÁ LABORATOŘ " V 1.PP	
				OBJEKT č.p. 1320 - FAPPZ - B, ČZU PRAHA	
stupeň PD	DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ			datum	04. 2019
investor	ČZU, Kamýcká129, PSČ 165 21, Praha - Suchdol			formát	2 A4
místo stavby	1.PP - místnost 002a, objekt č.p. 1320 - FAPPZ - B, areál ČZU			měřítka	1:50
zodp. projektant	Ing. Miroslav ZIMMER				
část PD	ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			ozn. části PD	D1.1.2.
obsah přílohy	ŘEZ A-A'			ozn. přílohy	3