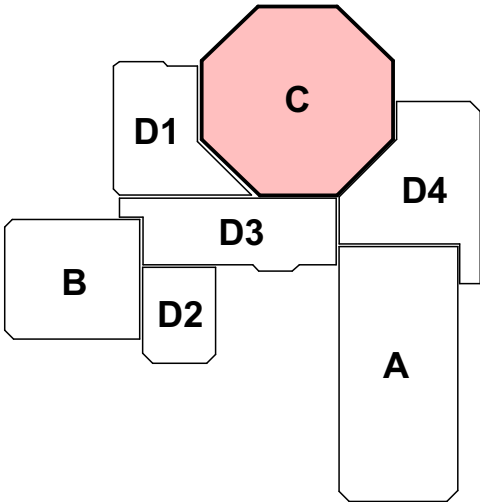



LEGENDA ZNAČEK

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE

POZNÁMKA:

DEMONTOVAT STÁVAJÍCÍ AKUSTICKÉ OBKLADY STĚN - DŘEVĚNÝ RÁM +
AKUSTICKÉ OBKLADY STĚN STĚNOVÝMI PANELY - A
- PERFOROVANÉ AKUSTICKÉ DESKY TL. 16 mm, NEHOŘLAVÉ - A1, POVRCH CPL, PERFORACE 8,38%, POLEP AKUSTICKÝM ROUNEM, BĚŽKA DLE PD - INTERIÉR
- AKUSTICKÁ MINERÁLNÍ IZOLACE, DESKY TL. 80 MM, MEZI OCELOVÝ ROŠT (R-CD)
- VZDUCHOVÁ MEZERA TL. 175 MM
NOVÁ PODLAHOVÁ KRYTINA - KOBEREK
DO ČEL STUPŇŮ SCHODŮ OSADIT NOVÁ SVĚTLÁ EVAKUAČNÍHO OSVĚTLENÍ,
DO ČEL STUPŇŮ OSADIT VENTILAČNÍ MŘÍŽKY (ZC/X, Zd/X), MATERIÁL HLINÍK
SPECIFIKACE MATERIÁLŮ VIZ TZ - STANDARDY MATERIÁLŮ



ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	 PRŮZKUMY • ZAMĚŘENÍ • PROJEKTY 28. ŘÍJNA 201 OSTRAVA - MAR. HORY	
ING. ARCH. JIŘÍ BOBEK	ING. JAKUB DUCHAČ	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 2.NP - NOVÝ STAV			MĚŘÍTKO	VÝKRES Č.
			1:100	D.1.1b-07