



LEGENDA HMOT

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE V ŘEZU		BOURANÉ KONSTRUKCE V POHLEDU
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE V POHLEDU		BOURANÁ HL. HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA ASFALTOVÉ PÁSY
	STÁVAJÍCÍ HYDROIZOLAČNÍ VRSTVY		BOURANÉ VÝPLNĚ OTVORŮ OCELOVÉ DVEŘE, SKLENĚNÉ OKNO V OCELOVÉM RÁMU
	STÁVAJÍCÍ TEPELNÁ IZOLACE POLYSTYREN		BOURANÉ PLYNOSILIKÁTOVÉ TVÁRNICE TL. 200mm
	STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ MAZANINA		BOURANÁ TEPELNÁ IZOLACE Z PĚNOVÉHO POLYSTYRENU tl. 160mm
			BOURANÝ PÍSKOVÝ NÁSYP, SPÁDOVÁ VRSTVA
			BOURANÁ HYDROIZOLACE

POPIS BOURACÍCH PRACÍ:

B01	DEMONTÁŽ A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍCH PROVĚTRÁVACÍCH KOMÍNKŮ VRSTEV STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ
B02	DEMONTÁŽ A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍCH STŘEŠNÍCH VPUSTÍ VČETNĚ SVODNÉHO POTRUBÍ, MIN PO ÚROVĚŇI NOSNÉ STROPNÍ KONSTRUKCE (ŽB STROPNÍCH PANELŮ)
B03	DEMONTÁŽ A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍCH PLASTOVÝCH VENTILAČNÍCH KOMÍNKŮ DN110
B04	DEMONTÁŽ A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍCH VRSTEV STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ PO NOSNOU KONSTRUKCI, VIZ D.1.1–300_SEZNAM SKLADEB
B05	DEMONTÁŽ A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍHO OPLECHOVÁNÍ ATIK
B06	DEMONTÁŽ A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍCH STŘEŠNÍCH ŽLABŮ A SVODŮ
B07	DEMONTÁŽ A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍCH SKLENĚNÝCH VÝPLNÍ OTVORŮ V OCELOVÝCH RÁMECH, VČETNĚ VNĚJŠÍCH OCELOVÝCH PARAPETŮ
B08	DEMONTÁŽ A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍCH OCELOVÝCH DVEŘÍ
B09	DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ VYŽILÉ HROMOSVODOVÉ SOUSTAVY
B10	OKLEPÁNÍ STÁVAJÍCÍ NESOUDRŽNÉ OMÍTKY min. 50%
B11	DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ REVIZNÍ LÁVKY Z OCELOVÝCH PROFILŮ JAKL A POROROŠTU

POZNÁMKA:
–ZHOTOVITEL STAVBY ZODPOVÍDÁ ZA DODRŽOVÁNÍ BOZP, PO A OSTATNÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A NOREM ČSN PŘI PROVÁDĚNÍ
DILA NAPŘ: ZÁK. Č. 350/2012 SB. (STAVEBNÍ ZÁKON) A VYHLÁŠKA Č. 268/2009 SB. O TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH STAVBY
–ZHOTOVITEL STAVBY JE POVINEN SI VÝMĚRY PŘEMĚRIT PŘÍMO NA STAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY
0,000=242,750 m n.m. Bpv (výška pouze orientační, nebylo provedeno geodetické zaměření)

hlavní inženýr projektu	Ing. Vít Ševčík		
zodpovědný projektant	Ing. Vít Ševčík		
vypracoval	Bc. Jakub Kafka		
investor	Správa kolejí a menz Mendelovy univerzity v Brně		
místo stavby	Kohoutova 1239/7, 613 00 Brno–Husovice parc. č. 1788, k.ú. Husovice [610844]	Lazaretní 11, 615 00 Brno, tel: 604 200 092	
akce Rekonstrukce ploché střechy bloku "A" VŠ kolejí J.A.Komenského, ul. Kohoutova, Brno		datum	02/2025
		formát	.
		č. zakázky	25_006
		stupeň	DPS
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		měřítko	1:50
obsah výkresu STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE ŘEZ A-A'		číslo výkresu	číslo paré
		102	

CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM
– zákon č.121/2000 Sb. –