



LEGENDA HMOT

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE V POHLEDU		BOURANÉ KONSTRUKCE V POHLEDU
	STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ KONSTRUKCE		BOURANÉ KONSTRUKCE
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE		BOURANÉ KONSTRUKCE
	STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ KRYTINA ASFALTOVÉ PÁSY		BOURANÝ PÓROBETON SPÁDOVÁ VRSTVA
	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÝ OBKLAD		BOURANÉ BETONOVÉ KONSTRUKCE
	STÁVAJÍCÍ TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍCH VLÁKEN		BOURANÁ TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍCH VLÁKEN
			BOURANÁ STŘEŠNÍ KRYTINA ASFALTOVÉ PÁSY
			BOURANÉ NESOUDRŽNÉ OMÍTKY
			BOURANÉ KONSTRUKCE V POHLEDU SDK OPLÁŠTĚNÍ

POPIS BOURACÍCH PRACÍ STŘECHA:

- B1 DEMONTÁŽ A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍ HLADKÉ PLECHOVÉ KRYTINY SPOJOVANÉ STOJATOU DŘÁŽKOU, VČETNĚ PODKLADNÍHO ASFALTOVÉHO PÁSU
B2 DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH NESOUDRŽNÝCH ASFALTOVÝCH PÁSŮ, PROŘEZÁNÍ "BUBLIN", VYSUŠENÍ PLAMENEM
B3 VYBOURÁNÍ A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍHO SOUVRSTVÍ ASFALTOVÝCH PÁSŮ, VČETNĚ PODKLADNÍCH VRSTEV PO NOSNOU STROPNÍ KONSTRUKCI
B4 VYBOURÁNÍ A LIKVIDACE ATKOVÉHO ZDIVA PROMĚNNÉ VÝŠKY, DLE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE PRO VYTVOŘENÍ ŽELEZOBETONOVÉHO ZTUŽUJÍCÍHO VĚNCE PRO KOTVENÍ OCELOVÝCH PATEK
B5 VYBOURÁNÍ A LIKVIDACE ATKOVÉHO ZDIVA VÝŠKY 300mm, PRO VYTVOŘENÍ ŽELEZOBETONOVÉHO ZTUŽUJÍCÍHO VĚNCE PRO KOTVENÍ OCELOVÝCH PATEK
B7 DEMONTÁŽ A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍCH PODOKAPNÍCH ŽLABŮ, VČETNĚ KOTLÍKU A PŘIPOJOVACÍHO SVODOVÉHO POTRUBÍ
B8 ROZEBRÁNÍ A ULOŽENÍ STÁVAJÍCÍCH ČTYŘ ŘAD KERAMICKÝCH STŘEŠNÍCH TAŠEK, VČETNĚ DEMONTÁŽE LATÍ A KONTRALATÍ POD TĚMITO ŘADAMI
B9 DEMONTÁŽ A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍHO OPLECHOVÁNÍ STŘEŠNÍHO PLAŠTĚ
B10 DEMONTÁŽ A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍHO PVC ODVĚTRÁVACÍHO KOMÍNKU OD DIGESTOŘE, DN 125mm
B12 SERÍZNUTÍ STÁVAJÍCÍHO OPLECHOVÁNÍ STŘEŠNÍHO VIKÝŘE
B13 DEMONTÁŽ A ZASLEPENÍ STÁVAJÍCÍHO NEVYUŽÍVANÉHO VODOVODNÍHO POTRUBÍ
B14 OKLEPÁNÍ STÁVAJÍCÍ NESOUDRŽNÉ OMÍTKY, KOMÍNOVÉHO TĚLESA
B15 VYBOURÁNÍ A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍHO DŘEVĚNÉHO BEDNĚNÍ V ROZSAHU NUTNÉM PRO VYBOURÁNÍ ATKOVÉHO ZDIVA VÝŠKA 260mm, PRO VYTVOŘENÍ ŽELEZOBETONOVÉHO ZTUŽUJÍCÍHO VĚNCE PRO KOTVENÍ OCELOVÝCH PATEK
B16 DEMONTÁŽ A LIKVIDACE ATKY VČETNĚ OPLECHOVÁNÍ, POD ÚROVEŇ BEDNĚNÍ STŘEŠNÍHO PLAŠTĚ
B17 DEMONTÁŽ A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍHO SDK PODHLEDI, VČETNĚ NOSNÉHO ROŠTU, MINERÁLNÍ VATA V POHLEDU BUDE DEMONTOVÁNA A USKLADNĚNA A ZNOVU POUŽITA V 80% Z CELKOVÉHO MNOŽSTVÍ
B18 DEMONTÁŽ A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍHO SDK OBKLADU V PÁSU ŠÍŘKY 1m OD ÚROVNĚ SDK PODHLEDI
B19 DEMONTÁŽ A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍHO SDK OBKLADU NOSNÉHO PŘEKLADU, VČETNĚ NOSNÉHO ROŠTU
B20 DEMONTÁŽ A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍHO BEDNĚNÍ UKONČENÍ PLOCHÉ STŘECHY U OKAPU

POZNÁMKA:

- ZHOTOVITEL STAVBY ZODPOVÍDÁ ZA DODRŽOVÁNÍ BOZP, PO A OSTATNÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A NOREM ČSN PŘI PROVÁDĚNÍ DILA NAPŘ: ZAK. Č. 350/2012 SB. (STAVEBNÍ ZÁKON) A VYHLÁŠKA Č. 268/2009 SB. O TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH STAVBY
-ZHOTOVITEL STAVBY JE POVINEN SI VÝMĚRY PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ PŘED ZAHAJENÍM STAVBY

0,000=210,000 m n.m. Bpv

hlavní inženýr projektu	Ing. Vít Ševčík		Horní 32, 639 00 Brno, tel: 604 200 092	
zodpovědný projektant	Ing. Vít Ševčík			
vypracoval	Bc. Jakub Kafka			
investor	Statutární město Brno, MČ Brno–střed			
místo stavby	Jánská 16, 602 00 Brno–střed parc. č. 174, k.ú. Město Brno [610003]			
akce JÁNSKÁ 16 - OPRAVA STŘECHY, DVORNÍ FASÁDY A TERASY K PŮDNÍ VESTAVBĚ		datum	05/2021	
		formát	A3	
		č. zakázky	21_005	
		stupeň	DPS	
		měřítko	1:50	
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		číslo výkresu	číslo paré	
		103		
obsah výkresu STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE ŘEZ A-A', B-B', C-C'				

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