

LEGENDA HMOT

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE		BOURANÁ KONSTRUKCE
	ZEMINA PŮVODNÍ		STÁVAJÍCÍ VRSTVY ŘÍMSY
	BETON PROSTÝ		DEMONTOVANÉ POLYKARBONÁTOVÉ STŘÍŠKY NA OCELOVÉM RÁMU
	STÁVAJÍCÍ ZATEPLENÍ TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ		BOURANÁ ZATEPLENÍ TEPELNÁ IZOLACE EPS
			VÝKOP

POPIS BOURACÍCH PRACÍ

- B1 demontáž, očištění a uskladnění stávajícího zasklení lodžii v 1NP, včetně horního oplechování (20x)
B3 demontáž, očištění a uskladnění stávajících stříšek s ocelovou nosnou konstrukcí a polykarbonátovým zastřešením (90x)
B5 demontáž a likvidace stávajícího podokapního oplechování, včetně dřevěné podkladní desky a pohledového profilu
B6 demontáž a likvidace veškerých vnějších parapetů, výjma parapetů v 5 a 6NP na východní straně objektu
B7 demontáž, očištění a uskladnění stávajícího ocelového pozinkovaného zábradlí lodžii (80x)
B9 demontáž a likvidace stávajícího zateplení fasády, 60mm EPS
B11 demontáž a likvidace stávajících střešních žlabů a svodů
B17 čelo desky lodžii bude očištěno, podklad připraven na novou povrchovou úpravu
B25 demontáž, očištění a překotvení stávající ocelové stěny oddělující terasy jednotlivých bytů v 6NP směrem od fasády objektu o 75mm (20x)
B39 výkop hloubky 900mm


SCHÉMA BD NOVOMĚSTSKÁ 23–41:

23	25	27	29	31	33	35	37	39	41
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

POZNÁMKA:

- KONSTRUKČNÍ DETAILY JE NUTNO ŘEŠIT PŘÍMO NA STAVBĚ
–PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PLATÍ PRO CELOU DÉLKU BD NOVOMĚSTSKÁ 23 – 41. VE VÝKRESU JE OBSAŽENA POUZE ČÁST OBJEKTŮ. ČÁST KTERÁ NENÍ ZMÍNĚNA NA VÝKRESU SE BUDE PROVÁDĚNA DLE UVEDENÉ ČÁSTI. PRO CELÝ OBJEKT JSOU NAVRHNUTY STEJNÉ SKLADBY A SCHÉMATA.
–ZHOTOVITEL STAVBY ZODPOVÍDÁ ZA DODRŽOVÁNÍ BOZP, PO A OSTATNÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A NOREM ČSN PŘI PROVÁDĚNÍ DÍLA NAPŘ: ZÁK. 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 ZAHÁJENÍM STAVBY

0,000=247,000 m n.m. Bpv* (uvedená výška je orientační a platí pro část Novoměstská 23)

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	St.m. Brno, MČ Brno–Řečkovice a Mokrá Hora Palackého nám. 11, Brno 621 00		
místo stavby	parc. č. 3125/44–53, k. ú. Řečkovice (611646) Novoměstská 23–41, Brno 621 00		
akce		datum	11/2020
OPRAVA ZATEPLENÍ BYTOVÉHO DOMU NOVOMĚSTSKÁ 23-41		formát	
		č. zakázky	20_018
		stupeň	DPS
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		měřítko	1:100
obsah výkresu STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE ŘEZ A-A'		číslo výkresu	106

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