

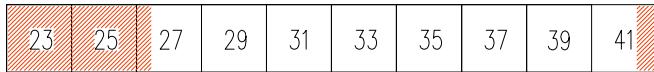
LEGENDA HMOT

	STÁVAJÍCÍ ZDIVO KERAMICKÁ TVÁRNICE		TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA
	KERAMICKÁ DLAŽBA 300x300 NA TERČÍCH		TEPELNÁ IZOLACE POLYSTYREN EPS70F
	TEPLENÁ IZOLACE FONOLICKÉ PĚNA		NOVÉ KONSTRUKCE

POPIS PRACÍ

- N6 zpětná montáž očištěného ocelového zábradlí, zábradlí překotveno 75mm směrem vně objektu, výškově upraveno dle potřeb nové skladby (50x)
N24 průběžný dilatační PVC profil, k napojení na ETICS

SCHEMA BD NOVOMĚSTSKÁ 23-41:



POZNÁMKA:
-KONSTRUKČNÍ DETAILS JE NUTNO ŘEŠIT PŘÍMO NA STAVBĚ
-PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PLATÍ PRO CELOU DĚLU 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 SCHEMATA.
-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 VÝHLÁŠKA Č. 268/2009 SB. O TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH STAVBY
-ZHOTOVITEL STAVBY JE POVINEN SI VÝMĚRY PŘEMĚRIT 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	
zodpovědný projektant	Ing. Vít Ševčík	
vypracoval	Bc. Jakub Kafka	
investor	St.m. Brno, MČ Brno-Řečkovice a Mokrý 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	OPRAVA ZATEPLENÍ BYTOVÉHO DOMU NOVOMĚSTSKÁ 23-41	
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
obsah výkresu	NOVÝ STAV VÝŘEZ PŮDORYSU 5NP	
datum		11/2020
formát		
č. zakázky		20_018
stupeň		DPS
měřítko		1:100
číslo výkresu		203

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