


- LEGENDA BOURÁNÍ
- hranice řešeného prostoru
 - ▭ stávající konstrukce
 - ▭ stávající železobetonové konstrukce (předpoklad dle historické fotodokumentace)
 - ▨ bourané konstrukce
 - ▭ bourané stropní konstrukce

POZNÁMKA

Osazení překladů, popis zednického zapravení a úprav povrchů po provedení bouracích prací jsou uvedeny na výkresech nového stavu.

0,000 = úroveň stávající čisté podlahy v 1.NP objektu

VEDOUCÍ PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	PROJEKTANT	Ing.arch.Karel Spáčil ČKA 03 334 Podleší 949/2 624 00 Brno tel: 605 588 298 	
Ing. arch. K. Spáčil	Ing. arch. K. Spáčil	Ing. arch. K. Spáčil		
INVESTOR	Statutární město Brno, m.č. Brno - střed		FORMÁT	2x A4
MÍSTO STAVBY	budova ZŠ nám. Míru 3, Brno		DATUM	11/2020
ČÁST PD:	D.1.1 Architektonické a stavební řešení		ÚČEL	DPS
STAVBA	ZŠ BRNO, NÁM. MÍRU 3, p.o. - PŘESTAVBA ŠKOLNICKÉHO BYTU NA ŠKOLNÍ DRUŽINU		MĚŘÍTKO	1:50
OBSAH VÝKRESU			Č. VÝKRESU	
PŮDORYS 1.PP - BOURACÍ PRÁCE			D.1.1.1	