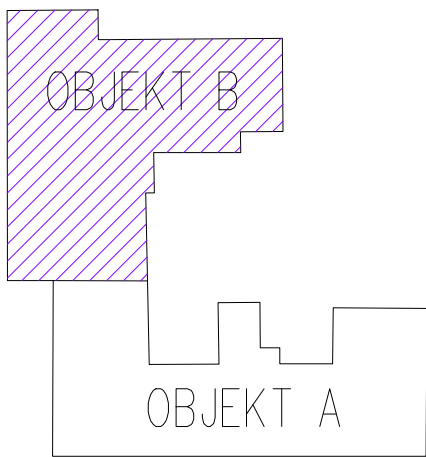


LEGENDA HMOT

- STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- BOURANÉ ŽIVO CP
- BOURANÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM EPS
- BOURANÉ VÝPLŇOVÉ KONSTRUKCE A DALŠÍ PRVKY
- BOURANÉ LÁVKY Z FOŠEN
- BOURANÁ KRYTINA



POZNÁMKA:
-KONSTRUKČNÍ DETAILY JE NUTNO ŘEŠIT PŘÍMO NA STAVBĚ
-ZHOTOVITEL STAVBY ZODPOVÍDÁ ZA DODRŽOVÁNÍ BOPZ, PO A OSTATNÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A NORMŮ ČSN PŘI PROVÁZENÍ
-ZHOTOVITEL STAVBY JE POVINEN SI VÝMĚRY PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY
0,000=213,150 m n.n. Bpvt (uvedená výška je orientační)

hlavní inženýr projektu	Ing. Vít Ševčík	
zodpovědný projektant	Ing. Vít Ševčík	
vyraboval	Ing. Pavel Dvořák	
investor	Jihomoravský kraj Žerotínova nám. 449/3, 601 82 Brno	
místo stavby	Pionýrská 25A/23, 602 00 Brno-Křovovo Pale-Panova p.č. 778, 779 a 780, k.ú. Brno-Panova	
akce	REKONSTRUKCE BUDOVY PIONÝRSKÁ 23, BRNO	
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
období výkresu	STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE OBJEKT B - PŮDORYS STŘECHY	
datum	12/2021	
formát	12xM4	
č. zakázky	20_024	
stupeň	DPS	
mřížka	1:50	
číslo výkresu	číslo peré	S.B208

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