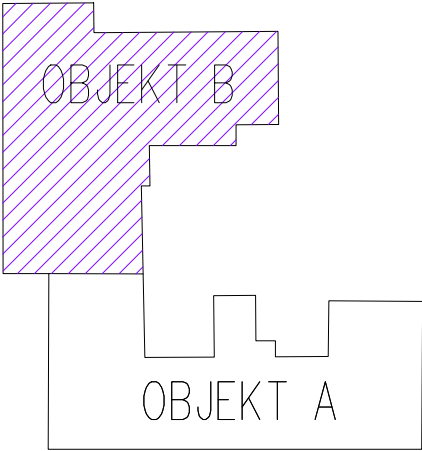


VÝPIS OCELI:

OZN.	POPIS	DĚLKA (m)	CELKEM (ks)	HMOTNOST (kg/m)	POZNÁMKY
1	HEB 240	2.74	1	83,2	
2	HEB 240	6.73	1	83,2	
3	HEB 200	4.80	3	61,3	
4	HEB 200	8.30	3	61,3	
5	HEB 200	8.40	2	61,3	
MEZISOUČET				4226,8	
PŘÍRÁŽKA NA PŘÍPADNOU NEPŘESNOST				5%	211.34
CELKOVÁ HMOTNOST				4438.14	

VÝPIS ŘEZIVA:

OZN.	POPIS	ROZMĚR (M)			KUSŮ	OBJEM (m³)	POZNÁMKY
		ŠÍŘKA	VÝŠKA	DĚLKA			
A	FOŠNA	0.08	0.25	7.75	15	2.33	
B	FOŠNA	0.08	0.25	6.40	10	1.28	
C	TRÁM	0.15	0.18	7.75	1	0.21	
D	TRÁM	1.15	1.18	6.40	1	8.68	
OBJEM CELKEM						3.61	



POZNÁMKA:  
-KONSTRUKČNÍ DETAILY JE NUTNO ŘEŠIT PŘÍMO NA STAVBĚ  
-ZHOTOVITEL STAVBY ZODPOVÍDÁ ZA DODRŽOVÁNÍ BOZP, PO A OSTATNÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A NOREM ČSN PŘI PROVÁDĚNÍ  
DÍLA 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 ZAHÁJENÍM STAVBY

0,000=213,150 m n.m. BpV\* (uvedená výška je orientační)

hlavní inženýr projektu	Ing. Vít Ševčík	 Horní 32, 639 00 Brno, tel: 604 200 092	
zodpovědný projektant	Ing. Vít Ševčík		
vypracoval	Ing. Pavel Dvořák		
investor	Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 449/3, 601 82 Brno		
místo stavby	Pionýrská 254/23, 602 00 Brno-Křálovo Pale-Ponava p.č. 778, 779 a 780, k.ú. Brno-Ponava		
akce		datum	12/2021
<b>REKONSTRUKCE BUDOVY PIONÝRSKÁ 23, BRNO</b>		formát	6x44
		č. zakázky	20_024
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		stupeň	DPS
		měřítka	1:50
obsah výkresu	NOVÝ STAV  OBJEKT B - VÝKRES STROPU	číslo výkresu	číslo peré
		B221	

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