



Rez A-A old

Rez A-A_old

VYSVETLIVKY

- 01 B**

Strhnutie pôvodnej vstvy podlahy - linoleum, respektíve dlažby, rozmery a umiestnenie podlahy podľa kót vo výkrese
- 02 B**

Strhnutie pôvodného šašinového podhľadu v miestnosti 107, rozmery a umiestnenie podhľadu podľa kót vo výkrese, nosnú konštrukciu stropu zabezpečiť proti poškodeniu
- 03 B**

Úplná demontáž pôvodného dreveného dverného krídla, kovovej zárubne a prahu, rozmery a umiestnenie otvoru podľa kót vo výkrese, prievlak zabezpečiť proti poškodeniu
- 04 B**

Vytvorenie nového dverného otvoru v stene, rozmery a umiestnenie otvoru podľa kót vo výkrese, zabezpečenie otvoru proti poškodeniu prípadne zrúteniu steny nad otvorom
- 05 B**

Úplná demontáž pôvodného ocelového okna, kovového rámu a parapetu, rozšírenie pôvodného otvoru pre osadenie nového okna, rozmery a umiestnenie otvoru podľa kót vo výkrese, prievlak zabezpečiť proti poškodeniu
- 06 B**

Úplná demontáž pôvodných drevených dverných krídel, drevenej zárubne a prahu, rozmery a umiestnenie otvoru podľa kót vo výkrese, prievlak zabezpečiť proti poškodeniu
- 07 B**

Úplná demontáž pôvodných oceľových krídel okien, oceľového rámu a parapetov, rozmery a umiestnenie otvoru podľa kót vo výkrese
- 08 B**

Úplná demontáž pôvodného ocelového dverného krídla, kovovej zárubne a prahu, rozmery a umiestnenie otvoru podľa kót vo výkrese, zachovanie dvier pre osadenie v mieste 06-B
- 09 B**

Kompletné odstránenie strešnej konštrukcie, vrátane strešných vstiev, olemovania a nosnej konštrukcie strechy
- 10 B**

Kompletné odstránenie konštrukcie murovaných priečok po celej výške

LEGENDA MATERIÁLOV :

-
- Pôvodné murivo hr. 200 - 500 mm
-
- Sádkartónová inštalčná predstena, hr. 200 mm
-
- Sádkartónová stena, hr. 100 a 150 mm
-
- Sádkartónová predstena, hr. 100 mm
-
- WC priečky hr. 25 mm
-
- Búracie práce
-
- Dostavovacie práce

LEGENDA ZNAČIEK:

-
- CYKLOTRASA BREZNO - MÝTO POD ĎUMBIEROM
-
- HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA
-
- OCHRANNÉ PÁSMO ŽSR
-
- VSTUPY DO OBJEKTU
-
- ZOBRAZENIE VYKRESLENIA DETAILU
VIĎ. VÝKRESY DETAILOV
-
- ZOBRAZENIE VYKRESLENIA DETAILU
VIĎ. VÝKRESY DETAILOV
-
- ZOBRAZENIE VYKRESLENIA REZOV
V PÔDORYSE
-
- S.V. =
-
- VYZNAČENIE ROZSAHU ZNÍŽENÉHO PODHLĎADU
-
- ROZHRAJENIE MEDZI VÝŠKOVOU ÚROVŇOU
PODHLĎAD/ BEZ PODHLĎADU
-
- OZNAČENIE SKLADBY JEDNOTLIVÝCH
STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ V PÔDORYSOCH
A REZOCH

Legenda miestností 1.NP - old							
Č.M.	Názov	Podlažie	Podlaha		Steny	Strop	Poznámky
			Typ podlahy	Plocha			
101	Vstupná hala	1.NP	Dlažba	24 m²	omietka + náter	omietka + náter	
102	Chodba	1.NP	Dlažba	11 m²	omietka + náter	omietka + náter	
103	Lačný textíl	1.NP	Linoleum	30 m²	omietka + náter	omietka + náter	
104	Čakáreň	1.NP	Dlažba	20 m²	omietka + náter	omietka + náter	
105	Predaj lístkov	1.NP	Linoleum	14 m²	omietka + náter	omietka + náter	
106	Technická miestnosť	1.NP	Linoleum	20 m²	omietka + náter	omietka + náter	
107	Servisné WC	1.NP	Dlažba	4 m²	omietka + náter	omietka + náter	
108	Schodisko	1.NP	Dlažba	10 m²	omietka + náter	omietka + náter	
				132 m²			

- PROJEKTANT NENESIE ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PÍSMENNÉHO SÚHLASU !
- ZHOTOVITEL JE POVINNÝ O ZISTENÝCH CHYBÁCH V DOKUMENTÁCII NEODKLADNE INFORMOVAŤ PROJEKTANTA !
- VŠETKY VÝŠKOVÉ A DLŽKOVÉ ROZMERY KONTROLOVAŤ POČAS PRIEBEHU PRÁC NA STAVBE!
- PROJEKT JE SPRACOVANÝ NA ZÁKLADE DODANÝCH PODKLADOV OD INVESTORA
- NA VŠETKY DODÁVANÉ KONŠTRUKČNÉ ČASTI JE NUTNÉ VYHOTOVÍŤ DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU, KTORÁ MUŠI BYŤ SCHVÁLENÁ ARCHITEKTOM A INVESTOROM
- V PD SÚ ZDOKUMENTOVANÉ PRIERAZY MIN.150x150 mm, MENŠIE STAVEBNÉ ÚPRAVY VIĎ.JEDNOTLIVÉ PROFESIE

D	03/2021	Ing. Anton Rosík	Z03 - doplnenie dverí
C	10/2020	Ing. Anton Rosík	Z02 - zapracovanie pripomienok ŽSR
B	06/2020	Ing. Anton Rosík	Z01 - plocha miestností
A	02/2020	Ing. Anton Rosík	Základná verzia
REVÍZIA	DÁTUM	VYPRACOVAL	POPIS ZMENY
REVISION No.	DATE	ELABORATED BY	DESCRIPTION

±0,000=494,200 m n.m.

NÁZOV ZÁKAZY	Interreg - Youmobil - Renovácia železničnej stanice Brezno - mesto
MIESTO STAVBY	k. ú. Brezno, p. č. C-KN 836/8, C-KN 2567, C-KN 2568, Staničná ulica 3, Brezno, 977 01

STAVEBNÍK	Mesto Brezno M. R. Štefánika 1, 977 01 Brezno
-----------	----------------------------------------------------------------

STUPEŇ PROJEKTU				PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	
ČASŤ PROJEKTU				E1.1 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ RIEŠENIE	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT				PEČIATKA	
Ing. Ivan Tásler				Ing. Anton Rosík	
PROJEKTANT ČASŤ				VYPRACOVAL	
				Ing. Barbora Budovcová Bc. Matej Kurek Ing. Anton Rosík	
STAVEBNÝ OBJEKT				DÁTUM	SADA
SO 01 - Stanica Brezno - mesto				03/2021	
NÁZOV VÝKRESU				MIERKA	
Pôdorys 1.NP - pôvodný stav a búracie práce				1:75	
KÓD VÝKRESU	ZÁKAZKA	STUPEŇ	OBJEKT	ČASŤ	ČÍSLO
2002	PSP		SO 01	E1.1	04
				REVÍZIA	FORMAT
				D	3xA4