

Technical drawing showing the dimensions and components of three types of bus stop shelters (1.NP, 2.NP, 3.NP).

1.NP (Bottom):

- Overall width: 1200
- Overall height: 2700
- Internal width: 1200
- Internal height: 2795
- Base width: 1200
- Base height: 287.020 ± 0.005

2.NP (Middle):

- Overall width: 1200
- Overall height: 1770
- Internal width: 1200
- Internal height: 2000
- Base width: 1200
- Base height: 291.200 ± 4.25

3.NP (Top):

- Overall width: 2575
- Overall height: 2830
- Internal width: 2220
- Internal height: 2160
- Base width: 2220
- Base height: 295.660 ± 8.66


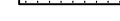


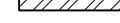

Dimensions and Components:

- kabina 2400**: Cabin width
- šachtá 3500**: Shaft width

[illegible]

NENÍ PŘEDMĚTEM
PROJEKTU

ROZSAH REKONSTRUKCE 1.NP
VESTAVBA VÝTAHU A NAVAZUJÍCÍ CHODBA KE SCHODIŠTI

	BOURANÉ KONSTRUKCE
	NOVÉ DOZDÍVKY Z CÍHEL PLNÝCH
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	ZDIVO BETONOVÉ (TVÁRNICE PROLÉVANÉ, S VÝZTUŽÍ)
	ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE VODONEPROPUSTNÁ (BÍLÁ VANA)
	HRANICE ŘEŠENÉ ČÁSTI

REVIZE Č.:	OBSAH :		DATUM :
TATO ČÁST PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE DÍL AUTORSKÉHO ZÁKONA MAJETKEM PROJEKTANTA, JEJÍ KOPÍROVÁNÍ A ROZŠŘŮVÁNÍ JE MOŽNO POUZE SE SOUHLASEM AUTORA.			
MÍSTO STAVBY:	BĚLÁ POD BEZDĚZEM, ZÁMEK 1		
OBJEDNATEL:	MĚSTO BĚLÁ POD BEZDĚZEM , MASARYKOVO NÁM. 90, 294 21 BĚLÁ POD BEZDĚZEM		
ZÁSTUPCE INVESTORA:	Ing. Pavlína RYLICHOVÁ; REFERENT ZÁMKU BĚLÁ POD BEZDĚZEM		
PROJEKTANT:			
			
PROJEKTOVÝ ATELIER PRO ARCHITEKTURU A POZEMNÍ STAVBY, s.r.o.			
BĚLHRADESKÁ 199/70, 120 00, PRAHA 2, IČ : 45308616 TEL.: 224 255 555, 222 516 186 EMAIL: ATELIERST@ATELIERST.CZ			
AUTORSKÝ KOLEKTIV:	Ing.arch. Tomáš ŠANTAVÝ, Marcela BUBENIKOVÁ		
ODPOV. PROJEKTANT:	Marcela Bubeniková		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ZPRACOVATEL ČÁSTI:	SPOLUPRÁCE:	KONTROLOVAL:
Ing. arch. Tomáš ŠANTAVÝ	Marcela BUBENIKOVÁ		Ing. arch. Tomáš ŠANTAVÝ
Č.ŽAK.: 389 034 20 00	NÁZEV DÍLA:	Č.PARÉ:	
	REVITALIZACE ZÁMKU BĚLÁ POD BEZDĚZEM		
DATUM: MĚŘÍTKO: 4/2022 1:50	VESTAVBA VÝTHAU DO VĚŽOVITÉ PŘÍSTAVBY U ŠTÍTU		
STUPEŇ: DSP+DPS	ČÁST:		
PROFESE: STAVEBNĚ – ARCHITEKTONICKÁ	ŘEZY 1 - 1, 2 - 2	D1.1/06	