
OBSAH

1. 0	ÚVOD	16
obr. 1	— Situace historického jádra města Tábora	
obr. 2	— Slohová klasifikace zdiva a poměrové měřítko (společná legenda pro všechny výkresové přílohy)	
2. 0	REKONSTRUKCE DOMU čp. 24	
2. 1	ZÁKLADNÍ ÚDAJE	20
obr. 3	— Podzemní podlaží před rekonstrukcí	
obr. 4	— Rekonstruovaná podzemní podlaží	
obr. 5	— 1. a 2. nadzemní podlaží před rekonstrukcí	
obr. 6	— Rekonstruované 1. a 2. nadzemní podlaží	
obr. 7	— Příčný a podélný řez	
2. 2	OBJEKT PŘED REKONSTRUKCÍ	27
	Využití objektu	
	Inženýrskogeologické posouzení podzemních prostor	
	Průzkum příčin vlhkosti	
	Podklady pro statický posudek	
	Stavebně technický průzkum vrchní stavby	
	Majetkoprávní, dislokační a stavební proměny domu	
2. 3	REKONSTRUKCE OBJEKTU	31
	Předprojektová příprava a projektová dokumentace	

Dispoziční řízení
Konstrukční řešení
Technické vybavení objektu
Výrobní zajištění

- obr. 8 — Schodiště z 1. do 2. podzemního podlaží před rekonstrukcí
obr. 9 — Čelba chodby v 2. podzemním podlaží před rekonstrukcí
obr. 10 — Vnitřní prostory domu před rekonstrukcí
obr. 11 — Rekonstruované vnitřní prostory domu
obr. 12 — Průčelí do Svatošovy ulice před rekonstrukcí
obr. 13 — Průčelí do Svatošovy ulice po rekonstrukci

3. 0 REKONSTRUKCE DOMU čp. 31

3. 1 ZÁKLADNÍ ÚDAJE

42

- obr. 14 — Podzemní podlaží před rekonstrukcí
obr. 15 — Rekonstruovaná podzemní podlaží
obr. 16 — 1. nadzemní podlaží před rekonstrukcí
obr. 17 — Rekonstruované 1. nadzemní podlaží
obr. 18 — 2. nadzemní podlaží před rekonstrukcí
obr. 19 — Rekonstruované 2. nadzemní podlaží
obr. 20 — Rekonstruovaný půdní prostor a příčný řez

3. 2 OBJEKT PŘED REKONSTRUKCÍ

51

Využití objektu
Inženýrskogeologické posouzení
podzemních prostor

Stavebně technický průzkum
vrchní stavby
Archeologický výzkum
Majetkoprávní, dislokační
a stavební proměny domu

3. 3 REKONSTRUKCE OBJEKTU 54
Předprojektová příprava a projek-
tová dokumentace
Dispoziční řešení
Konstrukční řešení
Technické vybavení objektu
Výrobní zajištění
- obr. 21 — Prostory podzemního podlaží
před statickým zajištěním
- obr. 22 — Prostory podzemního podlaží
před statickým zajištěním
- obr. 23 — Vnitřní prostory domu před
rekonstrukcí
- obr. 24 — Vstupní prostory do domu
před rekonstrukcí
- obr. 25 — Trhlinami narušené nosné
zdivo
- obr. 26 — Konstrukce využitých půdních
prostorů
- obr. 27 — Vstupní prostor do 2. nadzem-
ního podlaží před rekonstrukcí
- obr. 28 — Rekonstruovaný vstupní pros-
tor do 2. nadzemního podlaží
- obr. 29 — Rekonstruované dvorní
průčelí
- obr. 30 — Rekonstruované průčelí do
Křížkovy ulice
4. 0 REKONSTRUKCE DOMU čp. 134
4. 1 ZÁKLADNÍ ÚDAJE 70
- obr. 31 — 1. podzemní podlaží před
rekonstrukcí

- obr. 32 — Rekonstruované podzemní podlaží
- obr. 33 — 1. nadzemní podlaží před rekonstrukcí
- obr. 34 — Rekonstruované 1. nadzemní podlaží
- obr. 35 — 2. nadzemní podlaží před rekonstrukcí
- obr. 36 — Rekonstruované 2. nadzemní podlaží
- obr. 37 — Příčné řezy

4. 2 OBJEKT PŘED REKONSTRUKCÍ

79

Využití objektu

Stavebně technický průzkum vrchní stavby

Majetkoprávní, dislokační a stavební proměny domu

4. 3 REKONSTRUKCE OBJEKTU

80

Předprojektová příprava a projektová dokumentace

Dispoziční řešení

Konstrukční řešení

Technické vybavení objektu

Výrobní zajištění

obr. 38 — Vstup na dvorek z Kotnovské ulice

obr. 39 — Rekonstruovaný vstup z Kotnovské ulice

obr. 40 — Průčelí do Kotnovské ulice před rekonstrukcí

obr. 41 — Rekonstruované průčelí do Kotnovské ulice

5. 0 REKONSTRUKCE DOMU čp. 150

5. 1 ZÁKLADNÍ ÚDAJE

88

- obr. 42 — Podzemní podlaží před rekonstrukcí
- obr. 43 — Rekonstruovaná podzemní podlaží a příčný řez
- obr. 44 — 1. nadzemní podlaží před rekonstrukcí
- obr. 45 — Rekonstruované 1. nadzemní podlaží

5. 2 OBJEKT PŘED REKONSTRUKCÍ

94

Využití objektu

Inženýrskogeologické posouzení podzemních prostor

Průzkum příčin vlhkosti

Stavebně technický průzkum vrchní stavby

Majetkoprávní, dislokační a stavební proměny domu

5. 3 REKONSTRUKCE OBJEKTU

97

Předprojektová příprava a projektová dokumentace

Dispoziční řešení

Konstrukční řešení

Technické vybavení objektu

Výrobní zajištění

obr. 46 — Detail cihelné klenby podzemního podlaží

obr. 47 — Statické zajištění vykomínovaného nadloží chodby v podzemním podlaží

obr. 48 — Vstupní prostor do domu

obr. 49 — Povrchová úprava průčelí a přezděného štítu

obr. 50 — Průčelí domu před rekonstrukcí

obr. 51 — Rekonstruované průčelí domu do Vodní ulice

6. 0	REKONSTRUKCE čp. 238	
6. 1	ZÁKLADNÍ ÚDAJE	106
obr. 52	— Podzemní podlaží před rekonstrukcí	
obr. 53	— Rekonstruovaná podzemní podlaží	
obr. 54	— 1. nadzemní podlaží před rekonstrukcí	
obr. 55	— Rekonstruované 1. nadzemní podlaží	
obr. 56	— 2. nadzemní podlaží před rekonstrukcí	
obr. 57	— Rekonstruované 2. nadzemní podlaží	
obr. 58	— Půdní prostor před rekonstrukcí	
obr. 59	— Rekonstruovaný půdní prostor	
obr. 60	— Příčné řezy	
6. 2	OBJEKT PŘED REKONSTRUKCÍ	117
	Využití objektu	
	Inženýrskogeologické posouzení podzemních prostor	
	Průzkum příčin vlhkosti	
	Stavebně technický průzkum vrchní stavby	
	Majetkoprávní, dislokační a stavební proměny domu	
6. 3	REKONSTRUKCE OBJEKTU	121
	Předprojektová příprava a projektová dokumentace	
	Dispoziční řešení	
	Konstrukční řešení	
	Technické vybavení objektu	
	Technologické zařízení	
	Výrobní zajištění	

- obr. 61 — Schodiště do 2. podzemního podlaží
- obr. 62 — Prostory 2. podzemního podlaží s narušenou cihlovou klenbou před statickým zajištěním
- obr. 63 — Vyklizovací a zabezpečovací práce ve 2. podzemním podlaží
- obr. 64 — Pomocná výdřeva ve 2. podzemním podlaží
- obr. 65 — Část jižního průčelí dvoupodlažní části před rekonstrukcí
- obr. 66 — Kryté vnější schodiště k bytům ve 2. nadzemním podlaží
- obr. 67 — Staticky narušený severní roh budovy ve Střelnické ulici I
- obr. 68 — Severní roh budovy do Střelnické ulice I po opravě
- obr. 69 — Nosné ocelové rámy osazené do využívaného půdního prostoru pro bytové účely
- obr. 70 — Krov nad dvoupodlažní částí objektu
- obr. 71 — Dvorní přístavek (1963)
- obr. 72 — Havarijní stav dvorního přístavku před započítím rekonstrukce na trafostanici TS 1
- obr. 73 — Rekonstruovaný dvorní přístavek na trafostanici TS 1 a opravená ohradní zeď jižního dvora
- obr. 74 — Trafostanice TS 1
- obr. 75 — Průčelí obytné části domu před rekonstrukcí
- obr. 76 — Průčelí rekonstruovaného obytného domu

7. 0 REKONSTRUKCE DOMU čp. 324

7. 1	ZÁKLADNÍ ÚDAJE	144
obr. 77	— Podzemní podlaží před rekonstrukcí	
obr. 78	— Rekonstruované podzemní podlaží	
obr. 79	— 1. nadzemní podlaží před rekonstrukcí	
obr. 80	— Rekonstruované 1. nadzemní podlaží	
obr. 81	— 2. nadzemní podlaží před rekonstrukcí	
obr. 82	— Rekonstruované 2. nadzemní podlaží	
obr. 83	— Příčné řezy	
7. 2	OBJEKT PŘED REKONSTRUKCÍ	153
	Využití objektu	
	Inženýrskogeologické posouzení podzemních prostor	
	Stavebně technický průzkum vrchní stavby	
	Majetkoprávní, dislokační a stavební proměny domu	
7. 3	REKONSTRUKCE OBJEKTU	155
	Předprojektová příprava a projektová dokumentace	
	Dispoziční řešení	
	Konstrukční řešení	
	Technické vybavení objektu	
	Výrobní zajištění	
obr. 84	— Podzemní podlaží před statickým zajištěním	
obr. 85	— Detail štukové výzdoby klenby	
obr. 86	— Povalový strop nad 1. nadzemním podlažím	
obr. 87	— Konstrukce vestavby do půdního prostoru	

- obr. 88 — Průčelí do Zahradnické ulice
před rekonstrukcí, v pozadí
dům čp. 335
- obr. 89 — Rekonstrukce průčelí do Za-
hradnické ulice
- obr. 90 — Dvorní ohradní zeď před
rekonstrukcí
- obr. 91 — Rekonstruovaná dvorní ohrad-
ní zeď

8. 0 REKONSTRUKCE čp. 335

8. 1 ZÁKLADNÍ ÚDAJE

168

- obr. 92 — Podzemní podlaží před rekon-
strukcí
- obr. 93 — Rekonstruované podzemní
podlaží
- obr. 94 — 1. nadzemní podlaží před
rekonstrukcí
- obr. 95 — Rekonstruované 1. nadzemní
podlaží
- obr. 96 — 2. nadzemní podlaží před re-
konstrukcí
- obr. 97 — Rekonstruované 2. nadzemní
podlaží
- obr. 98 — Půdní prostor před
rekonstrukcí
- obr. 99 — Rekonstruovaný půdní prostor
- obr. 100 — Příčný a podélný řez

8. 2 OBJEKT PŘED REKONSTRUKCÍ

179

Využití objektu

Inženýrskogeologické posouzení
podzemních prostor

Průzkum příčin vlhkosti

Stavebně technický průzkum
vrchní stavby

Majetkoprávní, dislokační a staveb-
ní proměny domu

8. 3	REKONSTRUKCE OBJEKTU	182
	Předprojektová příprava	
	a projektová dokumentace	
	Dispoziční řešení	
	Konstrukční řešení	
	Technické vybavení objektu	
	Výrobní zajištění	
obr. 101	— Štít do Dlouhé ul. a obnažená klenba nad 1. nadzemním podlažím	
obr. 102	— Detail zábradlí rekonstruovaného schodiště	
obr. 103	— Rekonstruované severní průčelí	
obr. 104	— Obnovené severní průčelí	
obr. 105	— Průčelí do Dlouhé ulice před rekonstrukcí	
obr. 106	— Rekonstruované průčelí do Dlouhé ulice	
9. 0	PODKLADY A PRAMENY	194
10. 0	SEZNAM ZKRATEK	196