

# SEZNAM PŘÍLOH

## A) Průvodní zpráva

## B) Souhrnná technická zpráva

## C) Situace

C1	Situace širších vztahů	M 1 : 2 000
C2	Situace stavby	M 1 : 500
C3	Katastrální situace	M 1 : 1 000
C4	Ortofotomapa	M 1 : 1 000
C5	Koordinační situace	M 1 : 250

## D) Dokumentace objektu

### D 1 Stavební a konstrukční část

### D2 Požárně bezpečnostní řešení

### D3 Technika prostředí staveb - VZT

## E) Přílohy

## F) Kontrolní rozpočet

# SEZNAM PŘÍLOH

### D3 Technika prostředí staveb - VZT

01	Technická zpráva	
11	Půdorys 1.NP	M 1:100
12	Půdorys 2.NP	M 1:100
13	Stanovení průtoku vzduchu a bilance CO2 v učebně	

# SEZNAM PŘÍLOH

## E) Přílohy

- 1, Odborný posudek výskytu zvláště chráněných druhů - rorýs obecný a netopýři
- 2, Závěrečná zpráva azbestový průzkum včetně protokolu o zkoušce - azbest

# SEZNAM PŘÍLOH

## D) Dokumentace objektu

### D 1 Stavební a konstrukční část

01	Technická zpráva	
S1,	Půdorys 1.PP	M 1:100
S2,	Půdorys 1.NP	M 1:100
S3,	Půdorys 2.NP	M 1:100
S4,	Střecha - stávající stav	M 1:100
S5,	Střecha - nový stav	M 1:100
S6,	Řezy	M 1:25
S6a,	Řez (žaluzie, suterén)	M 1:25
S7,	Pohledy	M 1:100
S8,	Barevné řešení, vizualizace	M 1:100
S9,	Schema izolace střechy	M 1:150
S10,	Ptačí budky	-
S11,	Kolektor	M 1:50
S12,	Asfaltová plocha	M 1:50

Detaily:	D1	Systémové detaily u otvorů	M1:10
	D2	Systémové detaily zateplení	M1:10
	D3	Systémové detail u balkonu	M1:10
	D4	Systémové detail soklu	M1:10
	D5	Vyztužení rohů	M1:10
	D6	Schema kotvení	M1:20
	D7	Dlažba lodžie	-
	D8	Detail atiky a střechy	M1:10
	D9	Detail zateplení (fasáda)	M1:10
	D10	Detail zateplení lodžie	M1:10
	D11	Detail soklu	M1:10

Výpisy:	V1	Tvar a výztuž věnce	
	V2	Klempířské výrobky	
	V3	Tabulka výplní otvorů	
	V4	Tabulka zámečnických a ostatních výrobků	
	V5	Tabulka žaluzií	

#### Přílohy:

- 1, Tepelně technický posudek
- 2, Stanovení okrajových oblastí
- 3, Výpočet kotvení
- 4, Technický list zateplení
- 5, Technický list omítka
- 6, Technický list nátěr
- 7, Technický list skladba střechy