

SEZNAM PŘÍLOH

A Průvodní zpráva

B Souhrnná technická zpráva

C Situační výkresy

C.1 Situační výkres širších vztahů

C.2 Koordinační situační výkres

D Výkresová dokumentace

D.1 Dokumentace stavebního objektu

D.1.1 a D.1.2 Architektonicko-stavební řešení a stavebně konstrukční řešení

a) - Technická zpráva

b) - Výkresová část

1.1.1 – Půdorys suterénu – stávající stav

1.1.2 – Půdorys přízemí – stávající stav

1.1.3 – Půdorys patra – stávající stav

1.1.4 – Půdorys podkroví – stávající stav

1.1.5 – ŘEZ – stávající stav

1.1.6 – Pohledy severní a jižní – stávající stav

1.1.7 – Pohled západní – stávající stav

1.1.8 – základy – nový stav

1.1.9 – Půdorys suterénu – nový stav

1.1.10 – Půdorys přízemí – nový stav

1.1.11 – Půdorys patra – nový stav

1.1.12 – Půdorys podkroví – nový stav

1.1.13 – ŘEZ – nový stav

1.1.14 – Pohledy severní a jižní – nový stav

1.1.15 – Pohled západní – nový stav

1.2.1 – Půdorys suterénu – bourané a nové konstrukce

1.2.2 – Půdorys přízemí – bourané a nové konstrukce

1.2.3 – Půdorys patra – bourané a nové konstrukce

1.2.4 – Půdorys podkroví – bourané a nové konstrukce

1.2.5 - Výkresy výtahu

1.2.6 - Krov

1.2.7 – Výpis prvků

D.1.3 Požárně bezpečnostní řešení

D.1.4 Technika prostředí staveb

a) Technická zpráva

b) Výkresová část

1.4.1.1 – půdorys přízemí – voda a kanalizace