

S e z n a m p ř í l o h :

- A - Průvodní zpráva
- B - Souhrnná technická zpráva
- C - Situace pozemkové mapy 1 : 1000
- D - Dokladová část
- E - Zásady organizace výstavby
- F - Dokumentace stavby
 - F.1.1. Architektonické a stavebně technické řešení
 - F.1.3. Požárně bezpečnostní řešení

Zpracoval:

Stavební část a koordinace:	Ing. arch. Helena Ruseva
PBŘ:	Ing. Ivěta Charousková
Výkaz výměr, rozpočet:	Dita Šimková

F.1.1 Architektonické a stavebně technické řešení

F.1.1.1 Technická zpráva

F.1.1.2 Výkresová část

- | | | |
|-----|---|--------------|
| 1. | Situace PM | 1 : 500 |
| 2. | Pohledy JV, JZ a SZ – stav, demontáže | 1 : 100 |
| 3. | Pohledy SV 1,2 – stav, demontáže | 1 : 100 |
| 4. | Půdorys obvod. konstrukcí I. PP - stav
a bourání | 1 : 100 |
| 5. | Půdorys obvod. konstrukcí I. NP - stav
a bourání | 1 : 100 |
| 6. | Půdorys obvod. konstrukcí II.NP - stav | 1 : 100 |
| 7. | Pohledy JV, JZ a SZ - návrh | 1 : 100 |
| 8. | Pohledy SV 1,2 – návrh | 1 : 100 |
| 9. | Půdorys obvod. konstrukcí I. PP - návrh | 1 : 100 |
| 10. | Půdorys obvod. konstrukcí I. NP - návrh | 1 : 100 |
| 11. | Půdorys obvod. konstrukcí II.NP - návrh | 1 : 100 |
| 12. | Půdorys střechy | 1 : 100 |
| 13. | Anglické dvorky | 1 : 25, 1: 5 |
| 14. | Rampa - základy | 1 : 50 |
| 15. | Rampa - půdorys | 1 : 50 |
| 16. | Rampa - řezy | 1 : 50 |
| 17. | Rampa - pohledy | 1 : 50 |
| 18. | Rampa - detail zábradlí | 1 : 15 |
| 19. | Přístřešek nad zadním vchodem | 1 : 50 |
| 20. | Pohledy - barevné řešení | 1 : 200 |
| 21. | Schéma úprav dešťové kanalizace | 1 : 200 |
| 22. | Výpis prvků | |
| 23. | Výkaz výměr | |