

# **SEZNAM PŘÍLOH**

1. TECHNICKÁ ZPRÁVA	D.1.1-101
2. PŮDORYS 1.PP – STÁVAJÍCÍ STAV A BOURÁNÍ	D.1.1-102
3. PŮDORYS 1.NP – STÁVAJÍCÍ STAV A BOURÁNÍ	D.1.1-103
4. STŘECHA – STÁVAJÍCÍ STAV A BOURÁNÍ	D.1.1-104
5. ŘEZ A-A – STÁVAJÍCÍ STAV A BOURÁNÍ	D.1.1-105
6. ŘEZ B-B – STÁVAJÍCÍ STAV A BOURÁNÍ	D.1.1-106
7. ŘEZ C-C – STÁVAJÍCÍ STAV A BOURÁNÍ	D.1.1-107
8. POHLEDY – STÁVAJÍCÍ STAV A BOURÁNÍ	D.1.1-108
9. PŮDORYS 1.PP – NOVÝ STAV	D.1.1-109
10. PŮDORYS 1.NP – NOVÝ STAV	D.1.1-110
11. STŘECHA – NOVÝ STAV	D.1.1-111
12. ÚPRAVY STROPNÍ K-CE NAD 1.PP	D.1.1-112
13. ŘEZ A-A – NOVÝ STAV	D.1.1-113
14. ŘEZ B-B – NOVÝ STAV	D.1.1-114
15. ŘEZ C-C – NOVÝ STAV	D.1.1-115
16. POHLEDY – NOVÝ STAV	D.1.1-116
17. SKLADBY KONSTRUKCÍ	D.1.1-117
18. OK 1 – KONSTRUKCE PRO VZT	D.1.1-118/1
19. OK 2 – KONSTRUKCE PRO VZT	D.1.1-118/2
20. VÝPIS VNITŘNÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ A TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ	D.1.1-119
21. VÝPIS FASÁDNÍCH VÝROBKŮ	D.1.1-120
22. VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ	D.1.1-121
23. VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ	D.1.1-122
24. DKP – PŮDORYSY	D.1.1-123
25. DKP – VÝPIS	D.1.1-124
26. ZÁKLAD PRO ELEKTRONABÍJEČKU	D.1.1-125
27. ZÁCHYTNÝ SYSTÉM	D.1.1-126