

Obsah architektonicko stavební řešení		
Č.	Jméno výkresu	Měřítko
D.1.1.1	Technická zpráva	
D.1.1.2	Půdorys základů - stávající stav	1:50
D.1.1.3	Půdorys 1.pp - stávající stav	1:50
D.1.1.4	Půdorys 1.np - stávající stav	1:50
D.1.1.5	Půdorys 2.np - stávající stav	1:50
D.1.1.6	Půdorys 3.np - stávající stav	1:50
D.1.1.7	Půdorys 4.np - stávající stav	1:50
D.1.1.8	Půdorys střechy - stávající stav	1:50
D.1.1.9	Řez - stávající stav	1:50
D.1.1.10	Pohledy - stávající stav	1:100
D.1.1.11	Půdorys základů - nový stav	1:50
D.1.1.12	Půrorys 1.pp - nový stav	1:50
D.1.1.13	Půdorys 1.np - nový stav	1:50
D.1.1.14	Půdorys 2.np - nový stav	1:50
D.1.1.15	Půdorys 3.np - nový stav	1:50
D.1.1.16	Půdorys 4.np - nový stav	1:50
D.1.1.17	Půdorys střechy - nový stav	1:50
D.1.1.18	Řez - nový stav	1:50
D.1.1.19	Pohledy - nový stav	1:100
D.1.1.20	Pohledy barevné řešení - nový stav	1:250

Obsah architektonicko stavební řešení		
Č.	Jméno výkresu	Měřítko
D.1.1.1	Technická zpráva	
D.1.1.2	Půdorys základů - stávající stav	1:50
D.1.1.3	Půdorys 1.pp - stávající stav	1:50
D.1.1.4	Půdorys 1.np - stávající stav	1:50
D.1.1.5	Půdorys 2.np - stávající stav	1:50
D.1.1.6	Půdorys 3.np - stávající stav	1:50
D.1.1.7	Půdorys 4.np - stávající stav	1:50
D.1.1.8	Půdorys střechy - stávající stav	1:50
D.1.1.9	Řez - stávající stav	1:50
D.1.1.10	Pohledy - stávající stav	1:100
D.1.1.11	Půdorys základů - nový stav	1:50
D.1.1.12	Půrorys 1.pp - nový stav	1:50
D.1.1.13	Půdorys 1.np - nový stav	1:50
D.1.1.14	Půdorys 2.np - nový stav	1:50
D.1.1.15	Půdorys 3.np - nový stav	1:50
D.1.1.16	Půdorys 4.np - nový stav	1:50
D.1.1.17	Půdorys střechy - nový stav	1:50
D.1.1.18	Řez - nový stav	1:50
D.1.1.19	Pohledy - nový stav	1:100
D.1.1.20	Pohledy barevné řešení - nový stav	1:250

Obsah architektonicko stavební řešení		
Č.	Jméno výkresu	Měřítko
D.1.1.1	Technická zpráva	
D.1.1.2	Půdorys základů - stávající stav	1:50
D.1.1.3	Půdorys 1.pp - stávající stav	1:50
D.1.1.4	Půdorys 1.np - stávající stav	1:50
D.1.1.5	Půdorys 2.np - stávající stav	1:50
D.1.1.6	Půdorys 3.np - stávající stav	1:50
D.1.1.7	Půdorys 4.np - stávající stav	1:50
D.1.1.8	Půdorys střechy - stávající stav	1:50
D.1.1.9	Řez - stávající stav	1:50
D.1.1.10	Pohledy - stávající stav	1:100
D.1.1.11	Půdorys základů - nový stav	1:50
D.1.1.12	Půrorys 1.pp - nový stav	1:50
D.1.1.13	Půdorys 1.np - nový stav	1:50
D.1.1.14	Půdorys 2.np - nový stav	1:50
D.1.1.15	Půdorys 3.np - nový stav	1:50
D.1.1.16	Půdorys 4.np - nový stav	1:50
D.1.1.17	Půdorys střechy - nový stav	1:50
D.1.1.18	Řez - nový stav	1:50
D.1.1.19	Pohledy - nový stav	1:100
D.1.1.20	Pohledy barevné řešení - nový stav	1:250

Obsah projektové dokumentace	
Č.	Jméno výkresu
A+B	Průvodní a souhrnná technická zpráva
C	Situace
D.1.1	Architektonicko stavební řešení
D.1.2	Stavebně konstrukční řešení
D.1.3	Požárně bezpečnostní řešení
D.1.4a	Silnoproudé elektroinstalace
E	Dokladová část

Obsah projektové dokumentace	
Č.	Jméno výkresu
A+B	Průvodní a souhrnná technická zpráva
C	Situace
D.1.1	Architektonicko stavební řešení
D.1.2	Stavebně konstrukční řešení
D.1.3	Požárně bezpečnostní řešení
D.1.4a	Silnoproudé elektroinstalace
E	Dokladová část