

## SEZNAM PŘÍLOH

	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
01	1.NP, STÁVAJÍCÍ STAV-CELEK	M 1 : 100
02	2.NP, STÁVAJÍCÍ STAV-CELEK	M 1 : 100
03	PŮDORYS 1.NP, STÁVAJÍCÍ STAV	M 1 : 50
04	PŮDORYS 1.NP, BOURACÍ PRÁCE	M 1 : 50
05	PŮDORYS 1.NP, STAVEBNÍ ÚPRAVY	M 1 : 50
06	PŮDORYS 2.NP, STÁVAJÍCÍ STAV	M 1 : 50
07	PŮDORYS 2.NP, BOURACÍ PRÁCE	M 1 : 50
08	PŮDORYS 2.NP, STAVEBNÍ ÚPRAVY	M 1 : 50
09	VÝPISY VÝROBKŮ	
	VÝKAZ VÝMĚR	

## SEZNAM PŘÍLOH

	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
01	1.NP, STÁVAJÍCÍ STAV-CELEK	M 1 : 100
02	2.NP, STÁVAJÍCÍ STAV-CELEK	M 1 : 100
03	PŮDORYS 1.NP, STÁVAJÍCÍ STAV	M 1 : 50
04	PŮDORYS 1.NP, BOURACÍ PRÁCE	M 1 : 50
05	PŮDORYS 1.NP, STAVEBNÍ ÚPRAVY	M 1 : 50
06	PŮDORYS 2.NP, STÁVAJÍCÍ STAV	M 1 : 50
07	PŮDORYS 2.NP, BOURACÍ PRÁCE	M 1 : 50
08	PŮDORYS 2.NP, STAVEBNÍ ÚPRAVY	M 1 : 50
09	VÝPISY VÝROBKŮ	
	VÝKAZ VÝMĚR	

## SEZNAM PŘÍLOH

	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
01	1.NP, STÁVAJÍCÍ STAV-CELEK	M 1 : 100
02	2.NP, STÁVAJÍCÍ STAV-CELEK	M 1 : 100
03	PŮDORYS 1.NP, STÁVAJÍCÍ STAV	M 1 : 50
04	PŮDORYS 1.NP, BOURACÍ PRÁCE	M 1 : 50
05	PŮDORYS 1.NP, STAVEBNÍ ÚPRAVY	M 1 : 50
06	PŮDORYS 2.NP, STÁVAJÍCÍ STAV	M 1 : 50
07	PŮDORYS 2.NP, BOURACÍ PRÁCE	M 1 : 50
08	PŮDORYS 2.NP, STAVEBNÍ ÚPRAVY	M 1 : 50
09	VÝPISY VÝROBKŮ	
	VÝKAZ VÝMĚR	

## SEZNAM PŘÍLOH

<b>A</b>	PRŮVODNÍ ZPRÁVA
<b>B</b>	SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA
<b>C</b>	ORIENTAČNÍ SITUACE
<b>D.1</b>	ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
<b>D.2</b>	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE
<b>D.3</b>	ELEKTROINSTALACE
<b>D.4</b>	VZDUCHOTECHNIKA

## SEZNAM PŘÍLOH

<b>A</b>	PRŮVODNÍ ZPRÁVA
<b>B</b>	SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA
<b>C</b>	ORIENTAČNÍ SITUACE
<b>D.1</b>	ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
<b>D.2</b>	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE
<b>D.3</b>	ELEKTROINSTALACE
<b>D.4</b>	VZDUCHOTECHNIKA

## SEZNAM PŘÍLOH

<b>A</b>	PRŮVODNÍ ZPRÁVA
<b>B</b>	SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA
<b>C</b>	ORIENTAČNÍ SITUACE
<b>D.1</b>	ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
<b>D.2</b>	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE
<b>D.3</b>	ELEKTROINSTALACE
<b>D.4</b>	VZDUCHOTECHNIKA

## SEZNAM PŘÍLOH

<b>A</b>	PRŮVODNÍ ZPRÁVA
<b>B</b>	SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA
<b>C</b>	ORIENTAČNÍ SITUACE
<b>D.1</b>	ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
<b>D.2</b>	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE
<b>D.3</b>	ELEKTROINSTALACE
<b>D.4</b>	VZDUCHOTECHNIKA