

## Seznam příloh :

### A. Průvodní zpráva

### B. Souhrnná technická zpráva

### C. Situační výkresy

C.1.	Situační výkres širších vztahů	1 : 5 000
C.2.	Katastrální situační výkres	1 : 500
C.3.	Koordinační situace	1 : 200

### D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení

#### D.1. Stavební část

D.1.1	Technická zpráva – stavební část	
D.1.2	Statická část	
D.1.3	Vytyčovací schéma	1 : 200
D.1.4	Výkopy	1 : 100
D.1.5	SO 01- Budova ČOV, půdorysy	1 : 50
D.1.6.	SO 01 - Budova ČOV, řezy	1 : 50
D.1.7	SO 01 - Budova ČOV, pohledy	1 : 100
D.1.8	SO 01 – Budova ČOV, poklapy	1 : 50,25,10
D.1.9	SO 02 - Plocha pod nádrž síranu železitého	1 : 50
D.1.10	SO 03 - Měrný objekt	1 : 50
D.1.11	SO 03 - Vzorový příčný řez uložení potrubí	1 : 20
D.1.12	SO 03 - Podélné profily potrubí	1 : 150
D.1.13	SO 03 - Revizní šachty	1 : 25
D.1.14	SO 04,09 – Zpevněné plochy, oplocení – situace	1 : 150
D.1.15	SO 04 - Zpevněné plochy, vzorové řezy	1 : 50
D.1.16	SO 05 - Řezy terénem	1 : 200
D.1.17	SO 06 - Studna	1 : 50
D.1.18	SO 09 - Oplocení	1 : 50

#### D.2. Technologická část

D.2.1	Technická zpráva – technologická část	
D.2.2	Seznam strojů a zařízení	
D.2.3.	Technologické schéma	
D.2.4.	Budova ČOV - technologie, půdorysy	1 : 50
D.2.5.	Budova ČOV - technologie, řezy	1 : 50

#### D.3 Elektro část

D.3.1	Technická zpráva
D.3.2	Protokol vnějších vlivů
D.3.3	Řízení rizika
D.3.4	Rozvaděč RM1
D.3.5	Rozvaděč DT1
D.3.6	Dispozice elektroinstalace
D.3.7	Ochrana před bleskem

Hydrogeologické posouzení zásobování vodou

Výměry

## Seznam příloh :

### D.1. Stavební část

D.1.1	Technická zpráva – stavební část	
D.1.2	Statická část	
D.1.3	Vytyčovací schéma	1 : 200
D.1.4	Výkopy	1 : 100
D.1.5	SO 01- Budova ČOV, půdorysy	1 : 50
D.1.6.	SO 01 - Budova ČOV, řezy	1 : 50
D.1.7	SO 01 - Budova ČOV, pohledy	1 : 100
D.1.8	SO 01 – Budova ČOV, poklady	1 : 50,25,10
D.1.9	SO 02 - Plocha pod nádrž síranu železitého	1 : 50
D.1.10	SO 03 - Měrný objekt	1 : 50
D.1.11	SO 03 - Vzorový příčný řez uložení potrubí	1 : 20
D.1.12	SO 03 - Podélné profily potrubí	1 : 200
D.1.13	SO 03 - Revizní šachty	1 : 25
D.1.14	SO 04,09 – Zpevněné plochy, oplocení – situace	1 : 150
D.1.15	SO 04 - Zpevněné plochy, vzorové řezy	1 : 50
D.1.16	SO 05 - Řezy terénem	1 : 200
D.1.17	SO 06 - Studna	1 : 50
D.1.18	SO 09 - Oplocení	1 : 50

## Seznam příloh :

### D.2. Technologická část

D.2.1	Technická zpráva – technologická část	
D.2.2	Seznam strojů a zařízení	
D.2.3.	Technologické schéma	
D.2.4.	Budova ČOV - technologie, půdorysy	1 : 50
D.2.5.	Budova ČOV - technologie, řezy	1 : 50

## Seznam příloh :

### D.3 Elektro část

D.3.1	Technická zpráva
D.3.2	Protokol vnějších vlivů
D.3.3	Řízení rizika
D.3.4	Rozvaděč RM1
D.3.5	Rozvaděč DT1
D.3.6	Dispozice elektroinstalace
D.3.7	Ochrana před bleskem

## Seznam příloh :

### Konstrukční část

D.1-2-01	Technická zpráva a statický výpočet	
D.1-2-02	Nádrže – dno - tvar	1 : 50
D.1-2-03	Nádrže – stěny - půdorys	1 : 50
D.1-2-04	Nádrže – stěny - tvar	1 : 50
D.1-2-05	Nádrže – strop - tvar	1 : 50
D.1-2-06	Nádrže – řezy	1 : 50
D.1-2-07	Horní stavba, střecha - půdorys	1 : 50
D.1-2-08	Horní stavba, střecha - řez	1 : 50
D.1-2-09	Nádrže – dno - výztuž	1 : 50
D.1-2-10	Nádrže – stěny - výztuž	1 : 50
D.1-2-11	Nádrže – stěny – výztuž, výkaz	1 : 50
D.1-2-12	Nádrže – strop - výztuž	1 : 50