

## **Seznam příloh:**

### **OBEC SKALKA - ČOV A STOKOVÁ SÍŤ**

#### **D.1-1 ČOV SKALKA**

##### **D.1-1.1 OBJEKT ČOV SKALKA**

##### **D.1.2-1.1 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ**

D.1.2.a – 1.1	Technická zpráva
D.1.2.b – 1.1	Podrobný statický výpočet
D.1.2.c – 1.1	Výkresová část
D.1.2.c.1 – 1.1	Půdorys dna
D.1.2.c.2 – 1.1	Výztuž dna - řez A-A', řez B-B'
D.1.2.c.3 – 1.1	Vodorovná výztuž stěn
D.1.2.c.4 – 1.1	Atypická vodorovná výztuž stěn
D.1.2.c.5 – 1.1	Svislá výztuž stěn - řez A-A', řez B-B'
D.1.2.c.6 – 1.1	Provázání stropu se stěnou
D.1.2.c.7 – 1.1	Výpis výztuže, výpis sítí – vodorovná, atypická vodorovná, svislá výztuž, smykové spony
D.1.2.c.8 – 1.1	Spádový beton
D.1.2.c.9 – 1.1	Deska nad 1PP
D.1.2.c.10 – 1.1	Deska nad 1NP – skladba spodní výztuže
D.1.2.c.11 – 1.1	Deska nad 1NP – skladba horní výztuže
D.1.2.c.12 – 1.1	Průvlak P1
D.1.2.c.13 – 1.1	Průvlak P2 – 3x
D.1.2.c.14 – 1.1	Průvlak P3 – 3x
D.1.2.c.15 – 1.1	Vyztužení dna – skladba spodní výztuže – ČS
D.1.2.c.16 – 1.1	Vyztužení dna – skladba horní výztuže – ČS
D.1.2.c.17 – 1.1	Vyztužení stěn – ČS
D.1.2.c.18 – 1.1	Podpůrné kozičky – ČS