

## SEZNAM PŘÍLOH

### Zpracování analýzy technického řešení stavby Lodní zdvihadlo Orlík s protizávažím

#### B ANALÝZA TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ TECHNOLOGIE ZDVIHADLA

##### B.1 Technická zpráva

##### B.2 Výkresy variant řešení

###### B.2.1 Podélné profily zdvihadla

B.2.1.A	Podélný profil zdvihadla – varianta A.	1 : 500
B.2.1.B	Podélný profil zdvihadla – varianta B.	1 : 500
B.2.1.C	Podélný profil zdvihadla – varianta C.	1 : 500
B.2.1.D	Podélný profil zdvihadla – varianta D.	1 : 500

###### B.2.2 Příčné řezy žlabu

B.2.2.A	Příčný řez žlabu – varianta A. a B.	1 : 100
B.2.2.B	Příčný řez žlabu – varianty C.	
B.2.2.B.1	Příčný řez žlabu – varianta C1.	1 : 100
B.2.2.B.2	Příčný řez žlabu – varianta C2.	1 : 100
B.2.2.B.3	Příčný řez žlabu – varianta C3.	1 : 100
B.2.2.C	Příčný řez žlabu – varianta D.	1 : 100

##### B.3 Technologie pohonu a strojní prvky

##### B.4 Technologie horní stanice

B.4.1	Podélný řez horní stanice – 1 poloha vany	1 : 100
B.4.2	Půdorys horní stanice – 1 poloha vany	1 : 100
B.4.3	Podélný řez horní stanice – 3 polohy vany	1 : 100
B.4.4	Půdorys horní stanice – 3 polohy vany	1 : 100

##### B.5 Půdorys strojovny

## SEZNAM PŘÍLOH

### Zpracování analýzy technického řešení stavby Lodní zdvihadlo Orlík s protizávažím

#### B ANALÝZA TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ TECHNOLOGIE ZDVIHADLA

##### B.1 Technická zpráva

##### B.2 Výkresy variant řešení

###### B.2.1 Podélné profily zdvihadla

B.2.1.A	Podélný profil zdvihadla – varianta A.	1 : 500
B.2.1.B	Podélný profil zdvihadla – varianta B.	1 : 500
B.2.1.C	Podélný profil zdvihadla – varianta C.	1 : 500
B.2.1.D	Podélný profil zdvihadla – varianta D.	1 : 500

###### B.2.2 Příčné řezy žlabu

B.2.2.A	Příčný řez žlabu – varianta A. a B.	1 : 100
B.2.2.B	Příčný řez žlabu – varianty C.	
B.2.2.B.1	Příčný řez žlabu – varianta C1.	1 : 100
B.2.2.B.2	Příčný řez žlabu – varianta C2.	1 : 100
B.2.2.B.3	Příčný řez žlabu – varianta C3.	1 : 100
B.2.2.C	Příčný řez žlabu – varianta D.	1 : 100

##### B.3 Technologie pohonu a strojní prvky

##### B.4 Technologie horní stanice

B.4.1	Podélný řez horní stanice – 1 poloha vany	1 : 100
B.4.2	Půdorys horní stanice – 1 poloha vany	1 : 100
B.4.3	Podélný řez horní stanice – 3 polohy vany	1 : 100
B.4.4	Půdorys horní stanice – 3 polohy vany	1 : 100

##### B.5 Půdorys strojovny