

**Odstranění následků důlní činnosti a důlních poklesů
z minulosti – protipovodňová ochrana Žabník v Ostravě – Koblavě
proti stoletým průtokům ve vodním toku Odry**

Projektová dokumentace pro provádění stavby

SEZNAM PŘÍLOH:

PS 1 ČERPACÍ STANICE - ELEKTROTECHNOLOGICKÁ ČÁST

Obsahuje: DPS1.2 Provozní rozvod silnoprůdu
DPS1.3 Náhradní zdroj elektrické energie
DPS1.4 Měření a řízení, ASŘ
DPS1.5 Dálkový přenos dat

01.2.1	Technická zpráva	
01.2.2	Kabelová listina	
01.2.3	Jednopolové schéma rozvaděče RMS1	-
01.2.4	Jednopolové schéma rozvaděče ED1	-
01.2.5	Dispozice PRS	1:50
01.2.6	Dispozice MaR	1:50
01.2.7	Schéma řízení a kamerového systému	-

**Odstranění následků důlní činnosti a důlních poklesů
z minulosti – protipovodňová ochrana Žabník v Ostravě – Koblavě
proti stoletým průtokům ve vodním toku Odry**

Projektová dokumentace pro provádění stavby

SEZNAM PŘÍLOH:

PS 1 ČERPACÍ STANICE - ELEKTROTECHNOLOGICKÁ ČÁST

Obsahuje: DPS1.2 Provozní rozvod silnoprůdu
DPS1.3 Náhradní zdroj elektrické energie
DPS1.4 Měření a řízení, ASŘ
DPS1.5 Dálkový přenos dat

01.2.1	Technická zpráva	
01.2.2	Kabelová listina	
01.2.3	Jednopolové schéma rozvaděče RMS1	-
01.2.4	Jednopolové schéma rozvaděče ED1	-
01.2.5	Dispozice PRS	1:50
01.2.6	Dispozice MaR	1:50
01.2.7	Schéma řízení a kamerového systému	-