

Název zakázky:	VD SLUŠOVICE, OPRAVA ELEKTROINSTALACE V ODBĚRNÉ VĚŽI A STROJOVNĚ SPODNÍCH VÝPUSTÍ	Pořadové číslo Dokumentu
Část:	ELEKTROINSTALACE STROJOVNY SPODNÍCH VÝPUSTÍ	01
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO REALIZACI STAVBY		
Investor:	Povodí Moravy, s.p. , Dřevařská 932/11, Veveří, 602 00 Brno	Datum
Místo stavby:	Trnava, vodní tok Dřevnice	12/2018
Okres	Zlín, Zlínský kraj	
Vypracoval	Schválil	Kontroloval
Ing. Jiří Moštěk	Ing. Pavel Radkovský	Ing. Jaroslav Jahoda
		Celk. počet A4
		2

A1. SEZNAM DOKUMENTACE

Pořadové číslo	Název dokumentace	Archivní číslo	Počet A4 / listů
01	Seznam dokumentace	180919-3 / A1	2
02	Technická zpráva	180919-3 / B1	8
03	Protokol o určení vnějších vlivů č. 180919-3	180919-3 / B2	6
04	Situační výkresy	180919-3 / C1	2
05	Půdorys strojovny spodních výpustí - elektroinstalace technologie 1.NP	180919-3 / C2	4
06	Půdorys strojovny spodních výpustí - elektroinstalace technologie 1.PP	180919-3 / C3	4
07	Půdorys strojovny spodních výpustí - stavební elektroinstalace 1.NP	180919-3 / C4	4
08	Půdorys strojovny spodních výpustí - stavební elektroinstalace 1.PP	180919-3 / C5	4
09	Půdorys střechy strojovny spodních výpustí – hromosvod	180919-3 / C6	4
10	Zapojení komunikace PLC	180919-3 / D1	2
11	Schéma zapojení RIS-3	180919-3 / D2	2
12	Rozmístění přístrojů RIS-3	180919-3 / D3	2
13	Kusovník RIS-3	180919-3 / D4	2
14	Schéma zapojení RM-3	180919-3 / D5	34
15	Rozmístění přístrojů RM-3	180919-3 / D6	3
16	Ovládací prvky RM-3	180919-3 / D7	3

17	Kusovník RM-3	180919-3 / D8	7
18	Soupiska kabelů	180919-3 / D9	3
19	Výkaz, výměr	180919-3 / E1	11
20	Plán BOZP	180919-3 / F1	6
21	Plán organizace výstavby	180919-3 / F2	6