



QLine a. s.

Varenská 3101/49
702 00 Ostrava

Tel.: 59 66 57 250
Fax: 59 66 57 249
E-mail: qline@qline.cz
[Http://www.qline.cz](http://www.qline.cz)

ČOV Hranečník – revize čerpadel

Příloha : **D2.2**
PS 02 – Elektročást a MaR

Investor: **Dopravní podnik Ostrava a.s.**

Stupeň: **DPS**
Zakázkové číslo: **16048**
Datum: **Srpen 2016**
Objednatel: **Sweco Hydroprojekt a.s., o. závod Ostrava**
Archivní číslo: **16006**

OBSAH

Textová část

101	Technická zpráva	7 stran
102	Tabulka spotřebičů a měřících obvodů	2 stran
103	Zápis z výrobního výboru 22.7.2016	1 strana
104	Specifikace prací a materiálu	4 strany

Výkresová část

111	Schéma zapojení funkč. jednotek rozváděče RM1 - Přívod	2 strany
112	Schéma zapojení funkč. jednotek rozv. RM1 - Čerp. M 01.1	4 strany
113	Schéma zapojení funkč. jednotek rozv. RM1 - Čerp. M 01.2	4 strany
114	Schéma zapojení funkč. jednotek rozv. RM1 - Biok. M 01.3	3 strany
115	Schéma zapojení funkč. jednotek rozv. RM1 - El. instalace	2 strany
116	Výkres sestavení ovládacích prvků rozváděče RM1	1 strana
117	Schéma zapojení funkč. jednotek rozv. DR1	2 strany
118	Obvodové schéma zapojení I/O signálů do PLC	2 strany
119	Schéma komunikace pro přenos I/O signálů na dispečink	1 strana
120	Vnější spoje – zapojení čidel MaR do rozváděče DR1	3 strany
121	Situační schéma funkčních celků technologie	1 strana