



WYPOSAŻENIE TECHNOLOGICZNE POMPOWNI PRÓŻNIOWO-TŁOCZNEJ

1	POMPA PRÓŻNIOWA F-MY "BUSCH" TYP RA(C)0250C Q=250 m ³ /h, MOCY N=5,5 kW Z FILTREM POWIETRZA	szt.	5
2	TABLICA KONTROLNO-STERUJĄCA (PLC)	szt.	1
3	Stanowisko komputerowe	kpl.	1

INWESTOR: Gmina Halinów

ul. Spółdzielcza 1; 05-074 Halinów

WYKONAWCA: EKOPROJEKT Kowal Wojciech

21-002 Jastków; Smugi 27J; tel. 691401520; mail kowal_w@onet.eu

Nazwa dokumentacji

Budowa kabli monitoringu dla kanalizacji podciśnieniowej
w Hipolitowie wykonanej w etapie II obszar 1A

Data

IX
2011

Stadium
Branża

Projekt budowlano-wykonawczy

Skala

1:50

Tytuł
rysunku

Rozmieszczenie urządzeń w budynku pompowni

Nr
rys.

8

Projektant

mgr inż. Konrad Krzewicki

upr. nr 174/63