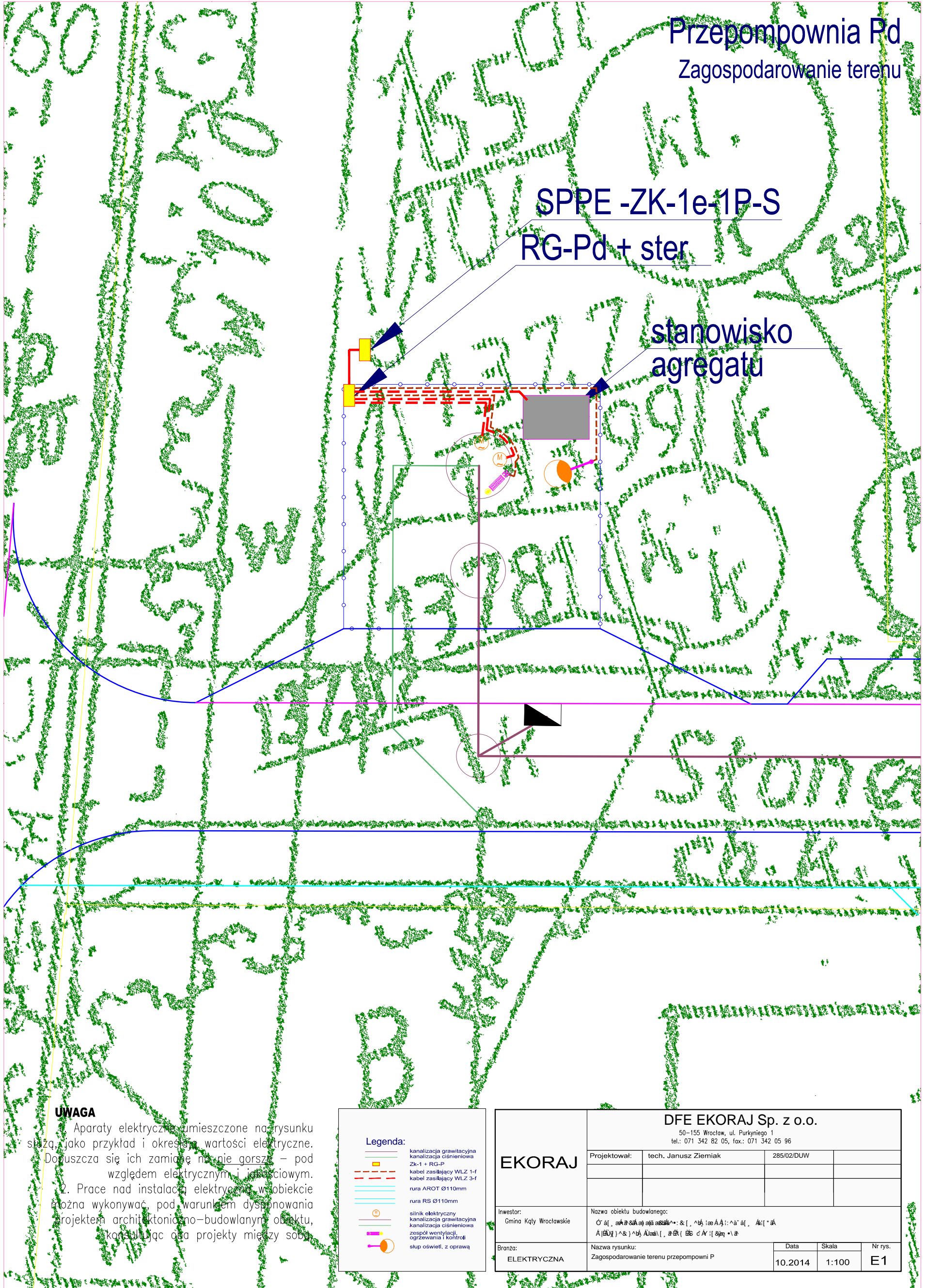


Przepompownia Pd

Zagospodarowanie terenu

SPPE -ZK-1e-1P-S
RG-Pd + ster

stanowisko agregatu



UWAGA

1. Aparaty elektryczne umieszczone na rysunku służą jako przykład i określają wartości elektryczne. Dopuszcza się ich zamiarę na nie gorsze – pod względem elektrycznym i jakościowym.
2. Prace nad instalacją elektryczną w obiekcie można wykonywać, pod warunkiem dysponowania projektem architektoniczno-budowlanym obiektu, konstruując osł projektów między sobą.

Legenda:

-  kanalizacja grawitacyjna
-  kanalizacja ciśnieniowa
-  Zk-1 + RG-P
-  kabel zasilający WLZ 1-f
-  kabel zasilający WLZ 3-f
-  rura AROT Ø110mm
-  rura RS Ø110mm
-  silnik elektryczny
-  kanalizacja grawitacyjna
-  kanalizacja ciśnieniowa
-  zespół wentylacji
-  ogrzewania i kontroli
-  stóp oświetl. z oprawą

EKORAJ	DFE EKORAJ Sp. z o.o. 50-155 Wrocław, ul. Purkinyne 1 tel.: 071 342 82 05, fax.: 071 342 05 96			
	Projektował:	tech. Janusz Ziemiak	285/02/DUW	
Inwestor: Gmina Kąty Wrocławskie	Nazwa obiektu budowlanego: Ośl., łańcuch obrotowy & [] łańcuch A'a' d[], łańcuch A[du] & [] łańcuch A[du] \ , łańcuch A' [] łańcuch A'			
Branża: ELEKTRYCZNA	Nazwa rysunku: Zagospodarowanie terenu przepompowni P	Data 10.2014	Skala 1:100	Nr rys. E1