



INSTALACJE WEWNĘTRZNE 400/230V 50Hz TN-S Samoczynne wyłączenie zasilania t<0,4s

Inwestor	Gmina Kamienica 34-608 Kamienica
Nazwa inwestycji	Przebudowa (modernizacja) oczyszczalni ścieków w Kamienicy Dz. ew. 4715/1 obręb Kamienica, jedn. ewid. Kamienica
Stadium	Projekt budowlany - Instalacje elektryczne i AKP
Obiekt	Budynek oczyszczalni
Nazwa rys.	Plan projektowanych instalacji, poziom piwnic
Projektowali	inż. Wiesław Sobelko upr. GP-IV-63/47476
Sprawił	inż. Władysław Tenerowicz upr. GP-IV-63/41276
Nr rys.	21
Data	08.2011
Skala	1:50
mgr inż. Marek Kowalik	
ul. Szybisko 30, 30-698 Kraków	

Rysunek obejmuje obwody modernizowane i projektowane.
Rozprowadzenie projektowanego okablowania przy wykorzystaniu istniejących tras kablowych.
Obwody istniejącego siła 05, zaworu 06, podajnika 07 i urządzenia Drainad 24 przyjęto zdemontować i zastąpić projektowanymi.
Obwody dmuchaw 01 02, pomp 03 04, baterii 23 i siła 25 przyjęto wymienić w całości.
Obwody zasilania zasuw 17 20 przyjęto wykorzystać, wynianie podlegają napędy zasuw.