



Oznaczenia

- oprawa typ 2x36W OPK
- oprawa typ Luna 100W IP44
- oprawa naswietlacz LED NOCTIS 30W IP65
- wyłącznik n/t
- wyłącznik świecznikowy n/t
- gniazdo 230V n/t
- gniazdo 230V n/t (grzejniki)
- grzejnik elektryczny

- ŚCIANA ISTNIEJĄCA
- ŚCIANA PROJEKTOWANA
- ELEMENTY DO LIKWIDACJI

	<b>atn</b> Doradztwo Godpodarcze Tomasz Najmrocki ul. 15 SIERPNIA 12a 96-500 SOCHACZEW tel. 504 077 425, e-mail: nmagda2010@gmail.com
temat	PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY ISTNIEJĄCEJ STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI SANNIKI GMINA SANNIKI, wraz z budową zbiornika na ścieki o poj. do 10 m3 oraz zbiornika technologicznego podziemnego o poj. do 6m3 WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ
branza	DZ. NR EW. : 52 53/4, 53/2 obr. 0014 SANNIKI jedn.ew. 140404_2 SANNIKI KATEGORIA OBIEKTU : XXX
inwestor	INSTALACJE ELEKTRYCZNE
nazwa rysunku	GINASANNIKI 09-540 SANNIKI ul. WARSZAWSKA 169
projektował	ROZMIESZCZENIE OPRAW I GNIAZD ALEKSANDER OZYP Up. nr ew. St-142/75
sprawdzający	mgr inż. Zdzisław Gluszek 89/87 Sk-ce
data	30.10.2017r.
RYS NR	2
skala	1:100
projektant	Aleksander Ozyp
sprawnik	mgr inż. Zdzisław Gluszek