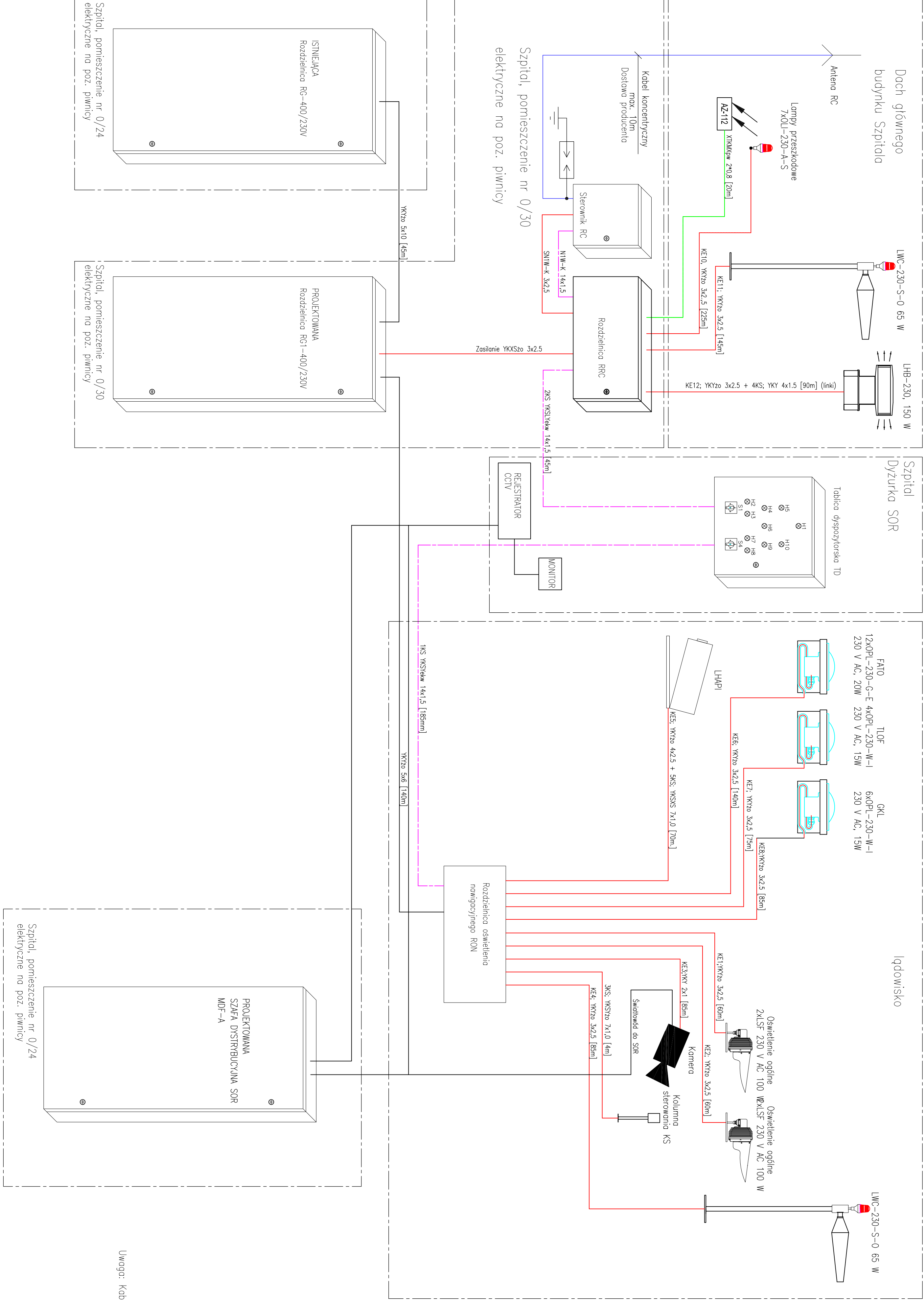
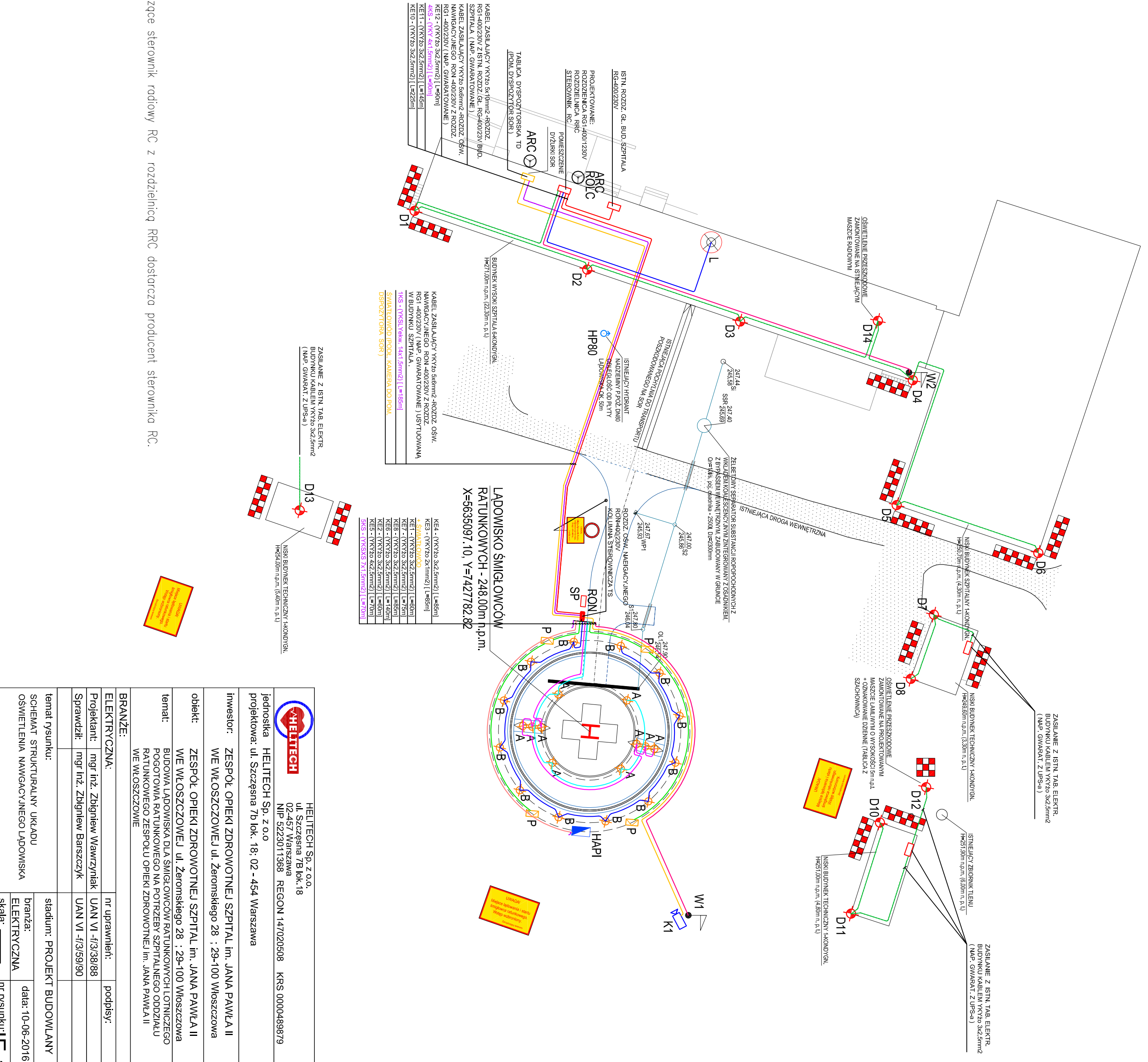


WIDOK ROZMIESZCZENIA URZĄDZEŃ NAVIGACJI NA ŁĄDOWISKU



Uwaga: Kable łączące sterownik radiowy RC z rozdzielnicą RRC dostarcza producent sterownika RC.



HELITECH Sp. z o.o.	
ul. Szczepińska 7B lok. 18	
02-457 Warszawa	
NIP: 5223011586 REGON: 141020508 KRS: 0000488979	
projektowa: ul. Szczepińska 7B lok. 18, 02-454 Warszawa	
Inwestor: ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL im. JANA PAWŁA II	
WIE WŁOSZCZOWEJ ul. Żeromskiego 28 - 29-100 Włoszczowa	
obiekt: ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL im. JANA PAWŁA II	
WIE WŁOSZCZOWEJ ul. Żeromskiego 28 - 29-100 Włoszczowa	
temat: BUDOWA ŁĄCZNIKA DLA ŚNIGOCZOWYCH RĄTUŃKOWYCH LOTNICZEGO	
POGOTOWIA RATUNKOWEGO NA POTRZEBY SZPITALNEGO ODDZIAŁU	
RATUNKOWEGO ZESPÓŁU OPIEKI ZDROWOTNEJ im. JANA PAWŁA II	
WIE WŁOSZCZOWEJ	
BRANŻE:	
ELEKTRYCZNA:	nr uprawnień: podpis:
Projektant: mgr inż. Zbigniew Barczyński	UAN VI -1/3/2016
Sprawdził: mgr inż. Zbigniew Barczyński	UAN VI -1/3/2016
temat rysunku: studium: PROJEKT BUDOWLANY	
schemat strukturalny układu	
OSWIETLENIA NAWIGACYJNEGO ŁĄDOWISKA	
ELEKTRYCZNA	
skala: _____	data: 10-06-2016
nr rysunku: E-1	