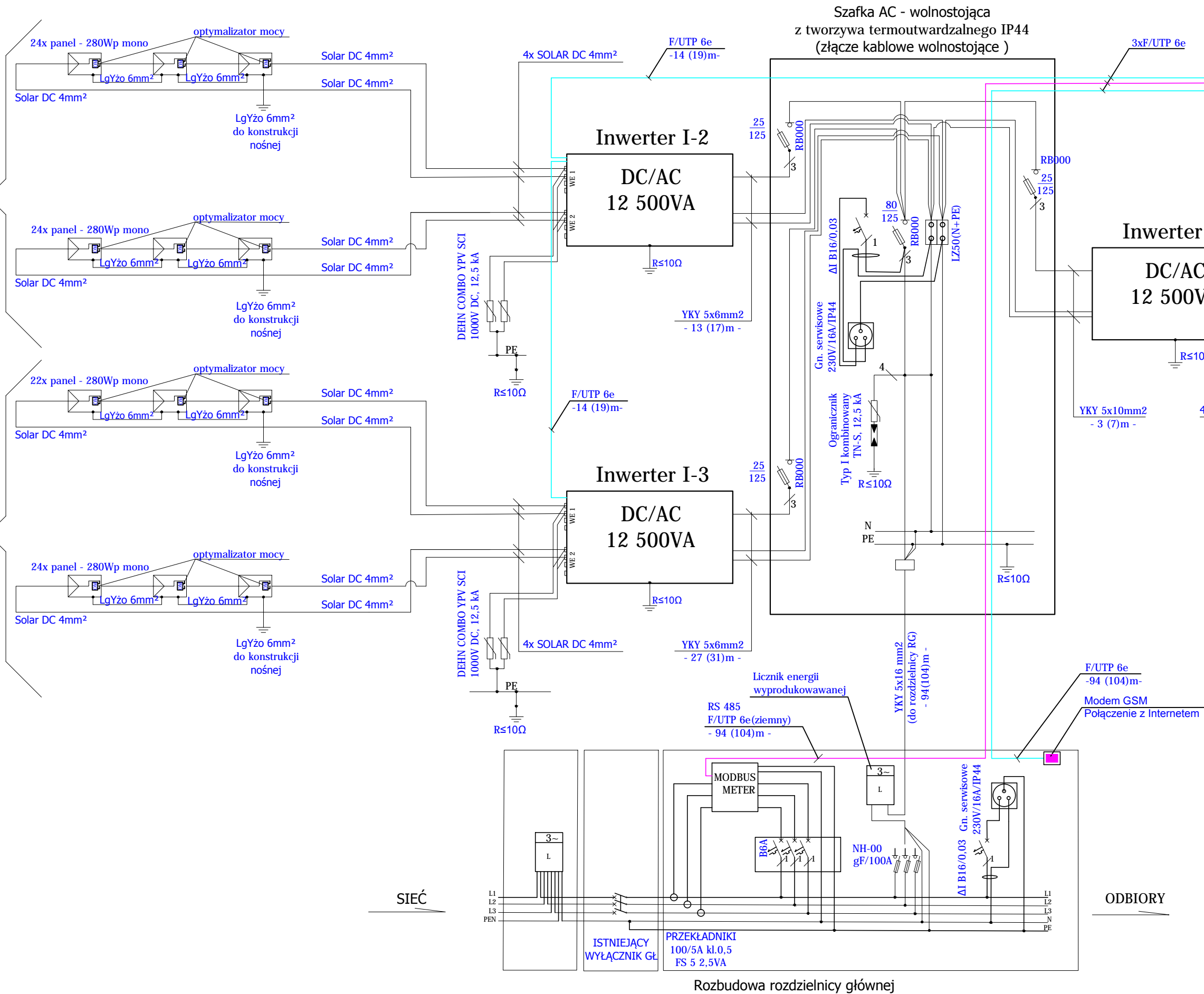


Konstrukcje wolnostojące
S-4,S-5,S-6,

Konstrukcje wolnostojące
S-7,S-8,S-9,



Konstrukcje wolnostojące
S-1,S-2,S-3,

Mikroinstalacja PV:
142 moduły o mocy 280Wp - 39,76kWp
3 Inwertery o mocy 12,5kW - 37,50kW

Jednostka projektowa	PUHP NEWELT, ul. Powstańców Wlkp. 2/4, 64-100 Leszno tel: 601-836-573, mail: newelt@tlen.pl						
Inwestor	Urząd Gminy w Płońsku ul. Dworcowa 52 13-206 Płońsk						
Opis	PRZYŁĄCZENIE MIKROINSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ DO INSTALACJI ODBIORCZEJ W M. PŁOŃSKA (Oczyszczalnia Ścieków Płońsk)						
Adres	Płońsk dz. nr 88/6, 13-206 Płońsk						
Stadium rysunku	SCHEMAT IDEOWY PODŁĄCZENIA INSTALACJI PV						
Projektant	mgr inż. Robert Poloch	Specj.	instalacyjna	Nr upr.	WKP/0178/PWOE/10	Podpis	
Opracował		Specj.		Nr upr.		Podpis	
DT	E	Data	04.2018	Skala	- : ---	Nr rys.	E/2