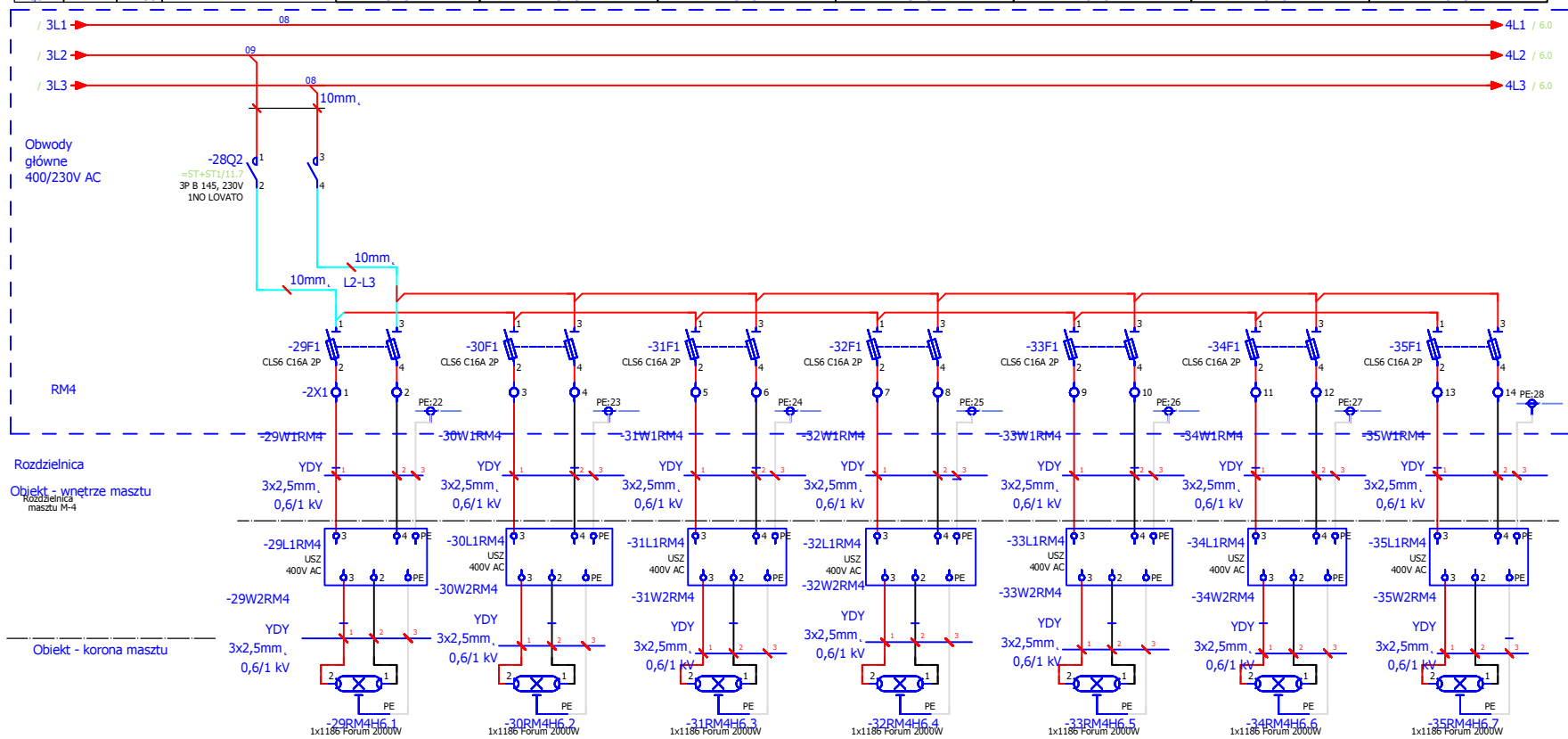


Pole	Nr	01		01	01	01	01	01	01	01
Obwód	Nr	28		29	30	31	32	33	34	35
Nazwa	Nazwa	Sterowanie Ośw grupy 6.1		Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie
		Grupa1 -ZAL.								
moc P	KW	14.98	-	2.14	2.14	2.14	2.14	2.14	2.14	2.14
Prąd	A	24.08	-	3.43A	3.43A	3.43A	3.43A	3.43A	3.43A	3.43A



Poziom VI-Zawody z transmisją HDTV2000.  
Grupa (1+2 +3+4-RAM1)+5+6

UWAGA:  
1.Projekt obejmuje całość inwestycji - realizacja przebiega dwuetapowo:  
Etap I - montaż urządzeń dla grup 1 do 5 realizowany przez firmę ADALight  
Etap II - montaż urządzeń dla grupy 6 - po wyborze wykonawcy.  
2. Układy stabilizacyjno zapłonowe, oprawy metalohalogenkowe  
2000W 1186 Forum (dobór, montaż obliczenia oświetlenia ),  
kable od układów zapłonowych do opraw (dobór i trasy) poza zakresem,

Obiekt i adres	STADION im. ORŁA BIAŁEGO, LEGNICA ul. HETMAŃSKA 2				
Faza i temat	PROJEKT TECHNICZNY - DOŚWIECZENIE STADIONU				
Nazwa rysunku	SCHEMAT ZASILANIA OPRAW				
	Imię nazwisko	Nr upr.	Podpis	Nr rys.	10
Projektował	inż. Piotr Piotrowski	SLK/0804/PWDE/05		Ilość rys.	
Opracował	mgr inż. Maciej Matysik			Skala.	-/-
Sprawdził				Data	08.2019