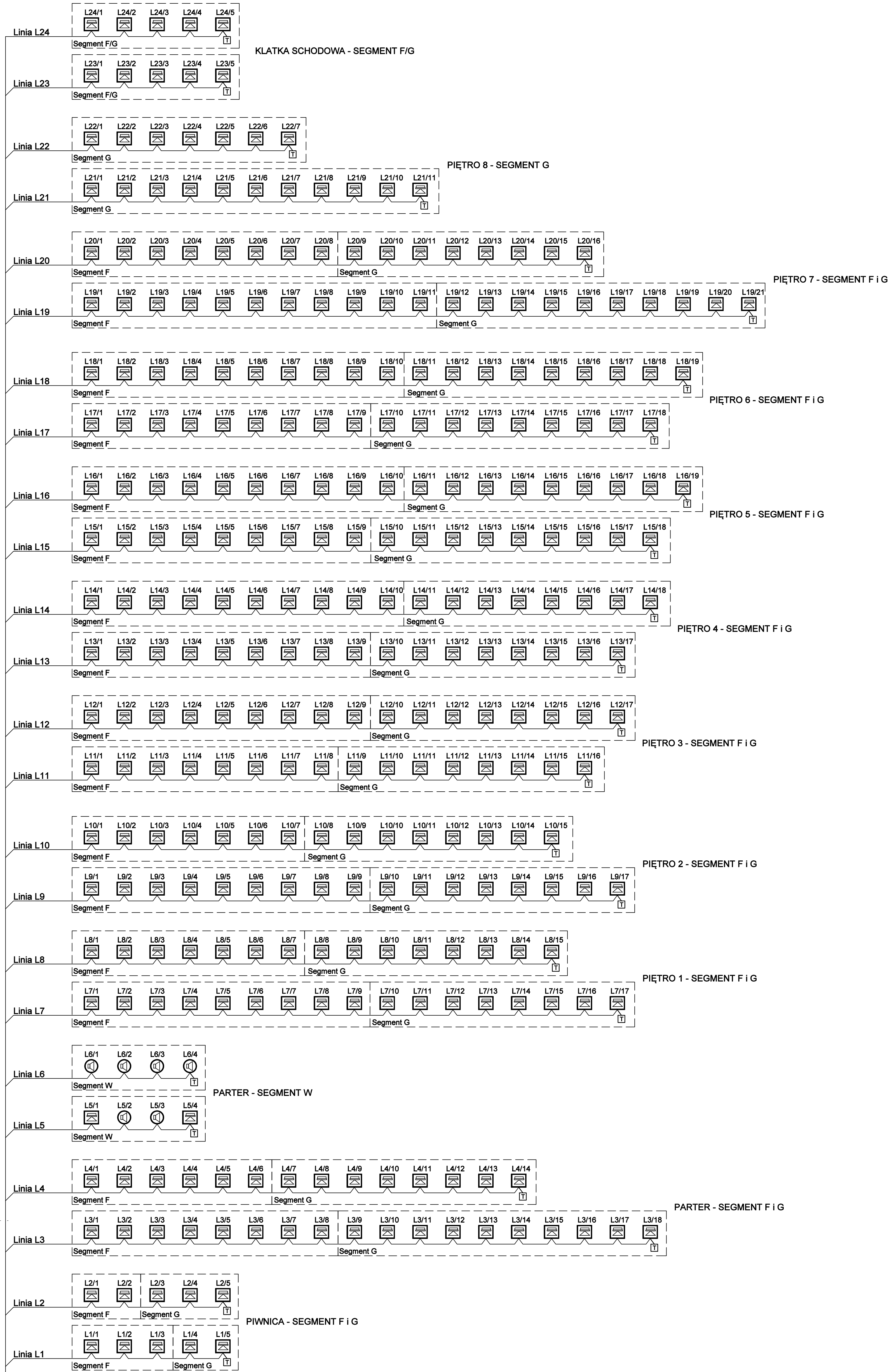
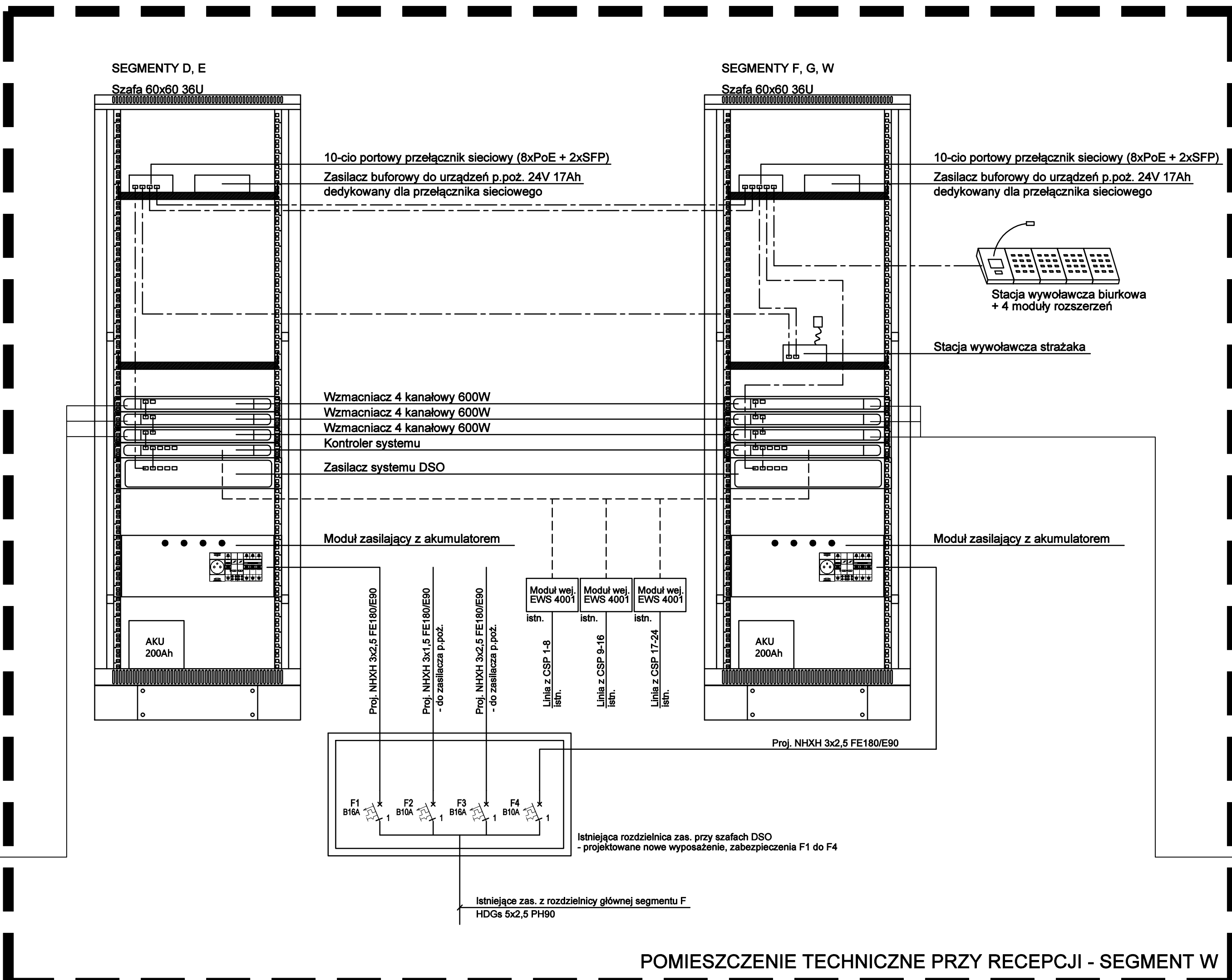


- LEGENDA:
- Projektowany przewód sieciowy ekranowany FIUTP CAT6A
 - Istniejący przewód linii głosnikowych HTKSH 2x1,4 PH90
 - Istniejący głośnik ścienny
 - Istniejący głośnik sufitowy
 - Projektowany moduł końca linii w obudowie nt. podłączony przewodem HTKSH 2x1,4 E80



Inwestycja: Modernizacja instalacji otwórkowego systemu ostrzegawczego w budynku UJW SOKRATES przy ul. Smyczałowej 9 w Warszawie			
Inwestor: Uniwersytet Warszawski ul. Krakowska Przedmieście 26/28, 00-927 Warszawa			
Jednostka projektowa: "EL-KON" KONRAD DROGOMIRECKI ul. Radomska 9, 26-680 Ruda Wielka			
Nazwa projektu: Schemat ideowy systemu DSO			
Faza projektu: Projekt Techniczny		Kierownik: ELEKTRYCZNA	
Projektant: mgr inż. Konrad Drogomirecki		Nr. upr. bud.: MA0000000000	
Sprawdził: inż.		Podpisł: inż.	
Data: 11.2021		Rev.:	