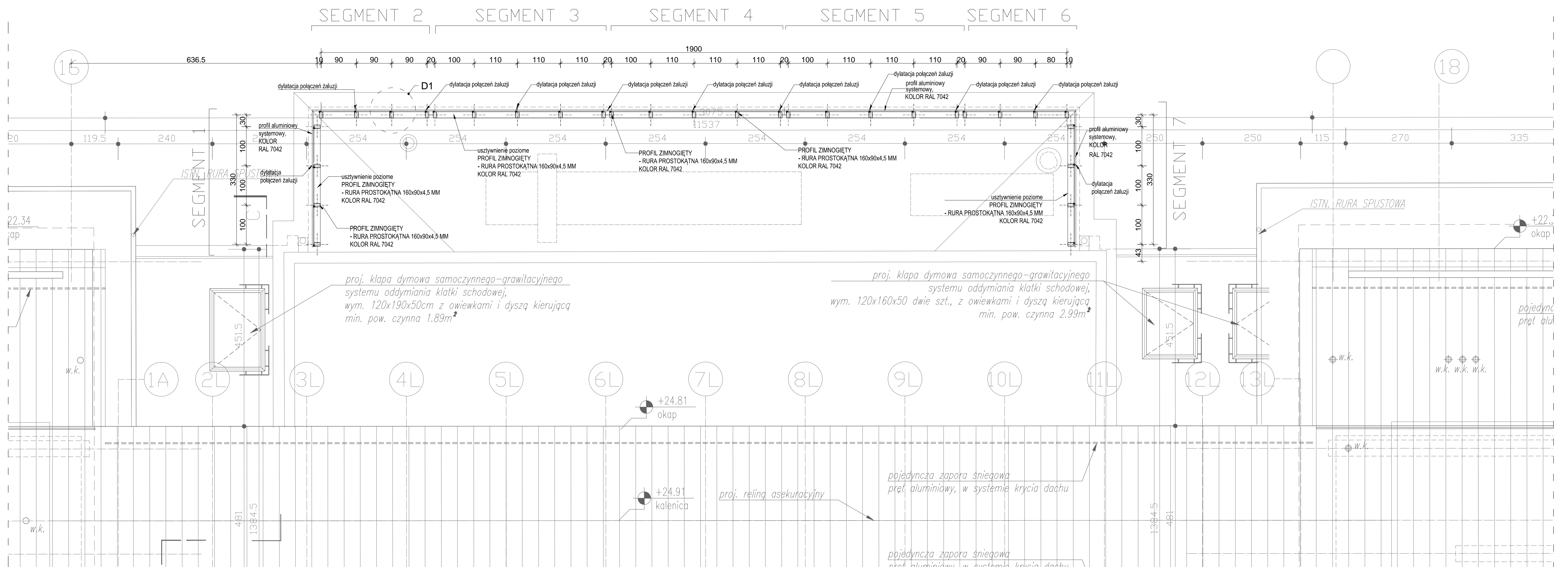
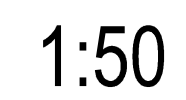


1:500



1. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
2. Projekty konstrukcji, architektury i instalacji należy rozpatrywać łącznie.

Wszystkie informacje budowlane sprawdzać na wszystkich opracowaniach branżowych.

3. Informacje zawarte na rysunku należy zawsze rozpatrywać wraz z całym kompletem projektu wielobranżowym.
4. Przed zamówieniem żaluzji dokonać pomiarów na budowie, oraz potwierdzić wybór z projektantami.
5. Wszelkie zmiany i odstępstwa od projektu należy konsultować z projektantami.
6. Podane rozwiązania systemowe można zastąpić równoważnym po akceptacji projektantów.

ROZMIESZCZENIE SŁUPKÓW KONSTRUKCJI ŻALUZIJI NA RZUCIE DACHU		SKALA: 1:50
PROJEKT WYKONAWCZY ZŁUŻY TECHNICZNYCH W BUDYNKU WYDZIAŁU MECHANICZNEGO POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ		BRANZA: ARCH.
Ul. Siedlicka 1, 80-233 Gdańsk, dz. nr 357/12, obr. 55, m. Gdańsk		FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY
INWESTOR: POLITECHNIKA GDAŃSKA UL. NARUTOWICHA 11/12, 80-233 GDAŃSK		DATA: 06.2015
Jerolim Chabowski Projektowanie, Nadzór, Kierowanie i Nadzór w Budownictwie ul. Myśliwiecka 17A, 80-035 Gdańsk		1
AUTOR:	arch. Izabela Nieziorawska	
NR UPR.:	PO/KK/092/05	
OPRACOWANIE:	Patrycja Zielińska	