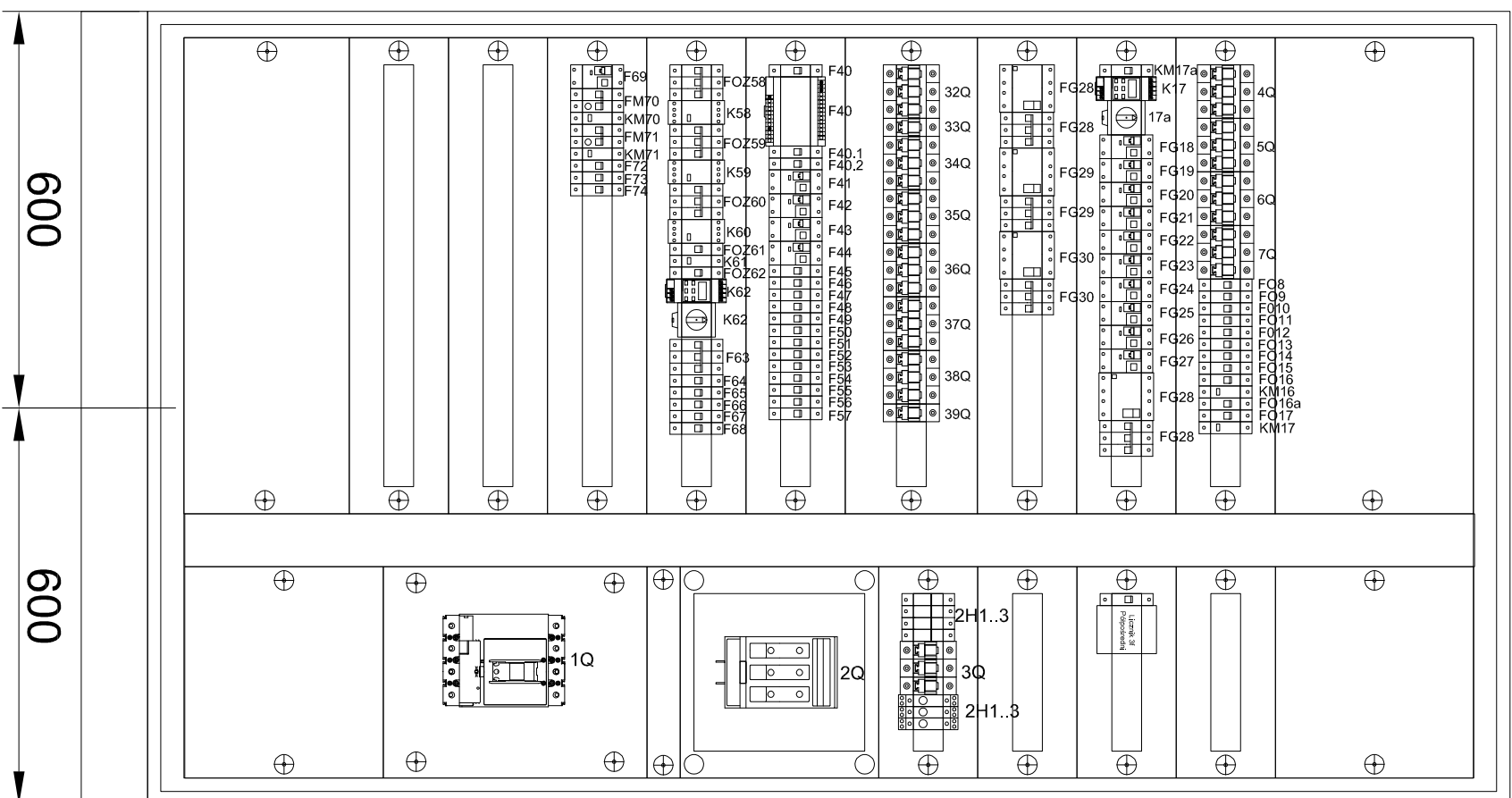




Widok drzwi otwarte



Widok drzwi zamknięte



Rozdzielnica Profi+
Wolnostojąca (na cokole)
IP: 31
IK: 08
Gł. 300 [mm]
Odporność na korozję DIN EN ISO 12944 C3-M H2S

		WOJSKOWE BIURO PROJEKTÓW BUDOWLANYCH S.A. ul. Obornicka 108 50-961 Wrocław				Grupa Kapitałowa
BUDOWA BUDYNKU DLA ZESTAWÓW LASEROWYCH SYMULATORÓW STRZELAN W KW 0650 OSPiML ŻAGAN WRAZ Z INFRASTRUKTURA TOWARZYSZĄCA		PROJEKT WYKONAWCZY		Nazwa i adres obiektu Nazwa zadania Studium projektu		
Adaptacja dokumentacji projektowo-kosztorysowej wraz z uzyskaniem decyzji administracyjnych stanowiących podstawę realizacji zadania nr 24026 na przygotowanie infrastruktury dla laserowych symulatorów strzelan w OSPiML Żagan		mgr inż. JAN KISIEL, nr upr. DOS/0392/PBE/18 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych mgr inż. RENEUSZ STROLEWSKI nr upr. 125/01/IDUW do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		Nazwa rysunku Data		
Projektant		Data 04.2020		Branża ELEKTRYCZNA		
Sprawdzający		Data 04.2020		Nr zadania 24026		
Wykonujący		Data		Rejestr 5723		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier		Data		Podpis		
Inżynier						