



Obudowa metalowa lakierowana, min. IP43,
głębokość 400mm

Inwestycja: Modernizacja rozdzielnic głównej nn w Pałacu Czetwertyńskich na terenie Uniwersytetu Warszawskiego przy ul. Krakowskie Przedmieście 26/28 w Warszawie		Nazwa rysunku: Widok elewacji rozdzielnic głównej RSO-1		
Inwestor: Uniwersytet Warszawski ul. Krakowskie Przedmieście 26/28, 00-927 Warszawa		Faza projektu: Projekt Wykonawczy	Branża: ELEKTRYCZNA	
Jednostka projektowa: "EL-KON" KONRAD DROGOMIRECKI ul. Radomska 9, 26-680 Ruda Wielka		Projektował: mgr inż. Konrad Drogomirecki	Nr upr. bud.: MAZ/0140/POOE/08	Podpis:
		Sprawdził: mgr inż. Grzegorz Jaczewski	Nr upr. bud.: MAZ/0035/PWOE/03	Podpis:
		Data: 09.2021	Skala: -	Nr rys.: E03
				Rew.: 1