


Obudowę GWP zabudować nad złączem ZKP.
Zlicować z elewacją obiektu.

W rozdzielni RG dobudować ochonnik przeciwprzepięciowy kombinowany kl. 1+2.

Projektant:  Biuro Projektowania i Nadzoru Artur Wieczorek 42-263 Wrzosa, ul. Wesoła 41 www.awieczorek.pl artur.wieczorek@wp.pl				Tytuł rysunku: <i>Schemat głównego przeciwpożarowego wyłącznika prądu GWP</i>													
Inwestor: Bursa Miejska Ul. Prusa 20 42-207 Częstochowa Temat: PROJEKT BUDOWLANY robót budowlanych związanych z dostosowaniem budynku do warunków postanowienia Śląskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej Adres: w Katowicach z 18.12.2017r dla Bursy Miejskiej w Częstochowie przy ul. Prusa 20 (dz. nr 18/2 obr. 309, 95/4, obr. 305, jedn. ewid. Częstochowa).						Imię i nazwisko		Nr uprawnień:		Podpis							
				Projektował		<i>mgr inż. Artur Wieczorek</i>		<i>SLK/4125/PWOE/12</i>									
				Sprawdził		<i>mgr inż. Daniel Mader</i>		<i>SLK/6009/PWBE/15</i>									
				Opracował		-				-							
				Skala		-/- 29,7x39,5cm		Data 12/2018		Faza PB		Branża Elektr.		Nr projektu -		Nr rys. E-1.5	