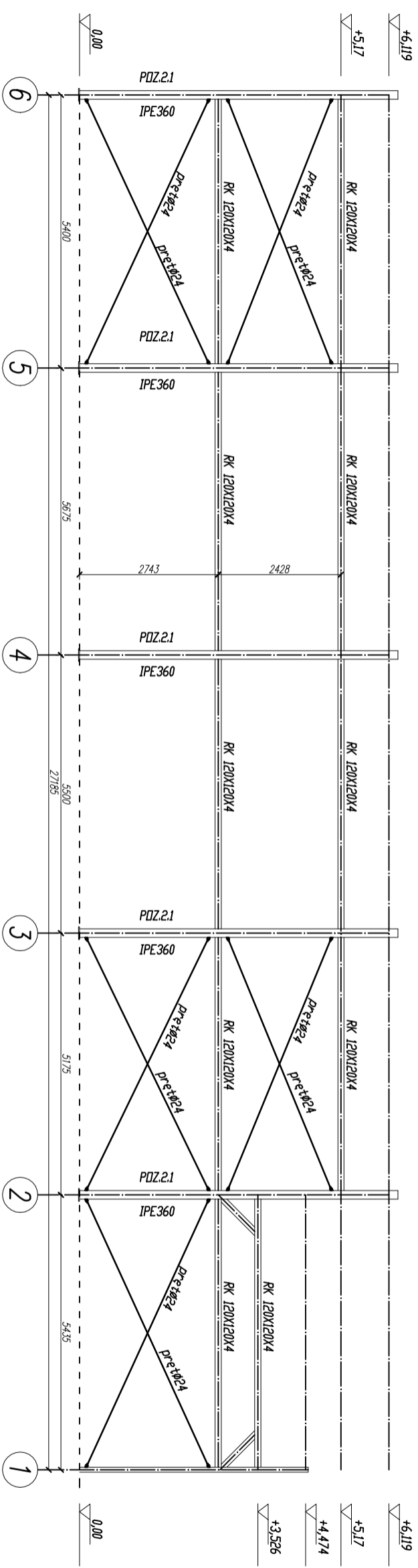
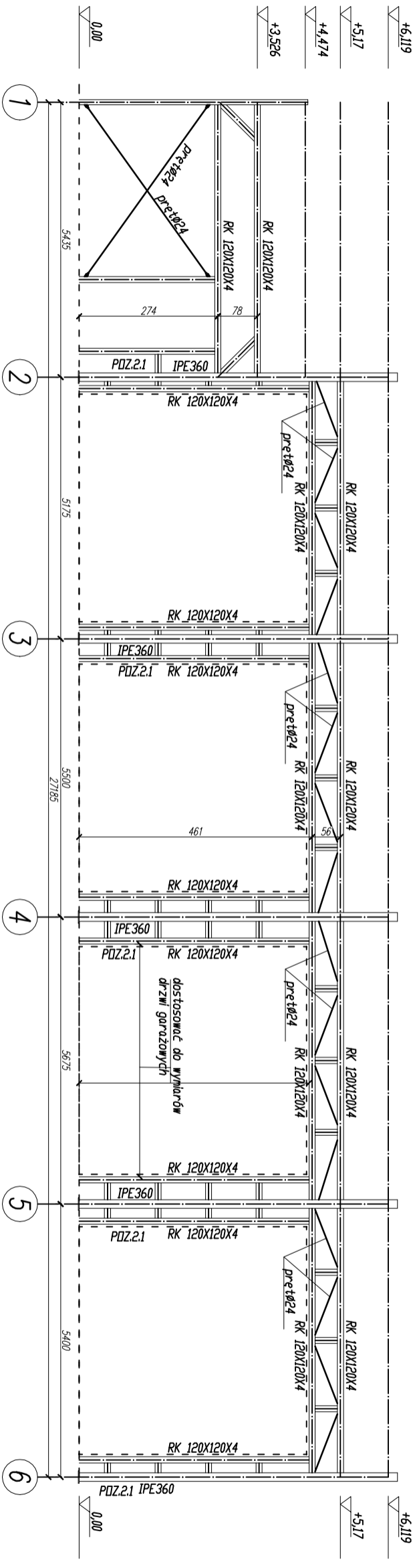


PRZEKRÓJ 5-5 (W OSI "A")




PRZEKRÓJ 6-6 (W OSI "D")



UWAGA:
-Poziom 0,00 wyznacza górne lico blachy podstawowy

-profil konstrukcji nośnej Stal St3S

-konstrukcję stalową nośną zabezpieczyć do klasy odporności ogniowej R30 przez malowanie zgodnie z wytycznymi producenta farb

 <p>PRACOWNIA PROJEKTOWA "MAXDO" Żeromskiego 51A tel.: (048) 385-09-57</p>	imię i nazwisko		nr upr. bud.	data:	podpis:
	projektant:	mgr inż. Piotr Bogusiewicz upr. bud. w spec. konstrukcyjnej			
	sprawdzący:	mgr inż. Ryszard Mieszalski upr. bud. w spec. konstrukcyjnej	61-IV-8366/4/78	11.2.2019	
	opracowanie:	mgr inż. Maciej Zykadek		11.2.2019	
FAZA: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY					
Obiekt:	Inwestor:		Skala:		
Budowa budynku garażowego z zapleczem socjalnym wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną na dz. nr ew. 538/4 miasto Pionki (obr. 0001 Pionki)	Gmina Pionki ul. Zwycięstwa 6a 28-610 Pionki		1:100		
			XI 2019		
Branoza:	Tytuł rysunku:		nr rysunku:		
Konstrukcje Niniejszy projekt jest własnością jego autorów. Kopiowanie, publikowanie oraz wykorzystanie projektu do jakichkolwiek innych celów bez wiedzy i zgody autorów jest zabronione na mocy Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. (Dz. U. z 1994r., nr 24, poz.83)	Przekroje konstrukcyjne 5-5-6-6		K/2		