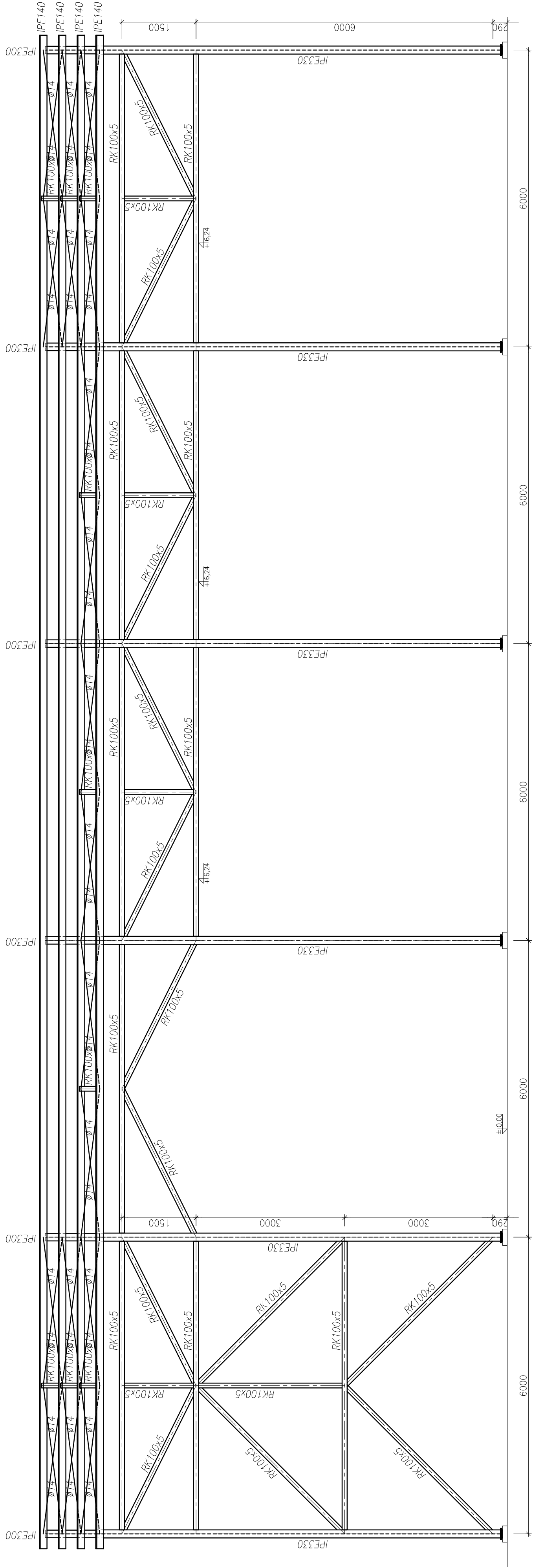


SCHEMAT KONSTRUKCYJNY
ELEWACJA POŁUDNIOWA – PODŁUŻNA OTWARTA, BEZ POSZYCIA



STAL:
S355J2G3 – stal profilowana
S320 – Blacha trapezowa T35/0,5mm/S280

1. Konstrukcję stalową wykonać w oparciu o projekt warsztatowy.

PROJEKTOWANIE - NADZÓR - DORADZTWO S.C. SŁAWOMIR FUSZA, MONIKA FUSZA UL. PODWALE 11, 59-500 ZŁOTORYJA TEL. 601799266, 605900218 www.guspardat-bud@wp.pl		F03A	
inwestor	Miejski Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o. 62-510 Konin, ul. Sułowska 13	data	20.03.2018
obiekt	Plac do magazynowania i przetwarzania odpadów wraz z wiatą stalową dla prasy i betoniwy.	skala	1:75
adres	Działka nr 1436/5 obr. Gosławice, gm. Konin	rys.	K3
rysownik	SCHEMAT KONSTRUKCYJNY: WIATA-ELEWACJA POŁUDNIOWA	podpis	
stadium	Projekt budowlany	nr upr.	
projektant	mgr inż. Sławomir Fusza	do projektowania lub opracowania	
sprawdzący	mgr inż. Paweł Brylkowski	w sprawie: konstrukcyjno-budowlanej nr ewidencyjnej 87/005/04	
		do projektowania lub opracowania nr ewidencyjnej 14/005/09	

WZGLĘD NAWA ZASPIRZEDNE Kopywenta lub rozpoznańczeniowa cennik lub kopywenta, nielgnaż dokumentacji bez pólennego zezwolenia autoru jest pólennic zupelnienie. Autorski - lteracja. SN.347-52812998