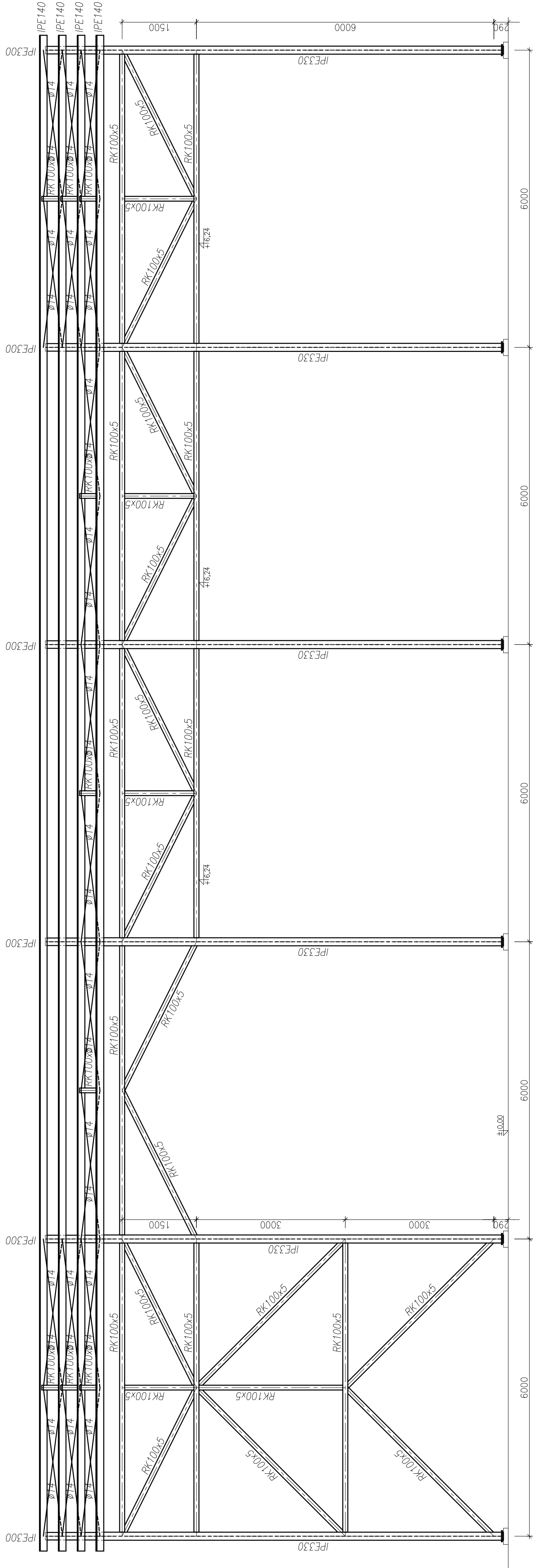


SCHEMAT KONSTRUKCYJNY
ELEWACJA POŁUDNIOWA – PODŁUŻNA OTWARTA, BEZ POSZYCIA



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

1. Konstrukcję stalową wykonać w oparciu o projekt warsztatowy.

PROJEKTOWANIE - NADZÓR - DOKŁADZTWO S.C. SŁAWOMIR FUSZA, MONIKA FUSZA UL. PODWALE 11, 59-500 ZŁOTORYJA TEL. 601799266, 605900218 www.guspa.pl - biuro@guspa.pl		FOS A	
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 betoniary.	skala	1:75
adres	Działka nr 1436/5 obr. Gosławice, gm. Konin	rys.	K3
rysownik	Projekt wykonawczy	podpis	
stadium	mgr inż. Sławomir Fossa		
projektant	mgr inż. Sławomir Fossa		
sprawdzący	mgr inż. Paweł Brykowski		
		do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr 8/005/04	
		do projektowania bez ograniczeń nr 005/09	

WZGLĘD NAWA ZASPIRZEDNE Kopywala lub rozpoznaochnoia ośrodo lub fragmentu, nielozna dokumentacji bez polemego zezwolenia autoru jest FOSZKOWE Autorskie - Idenoia SN.347-52812998