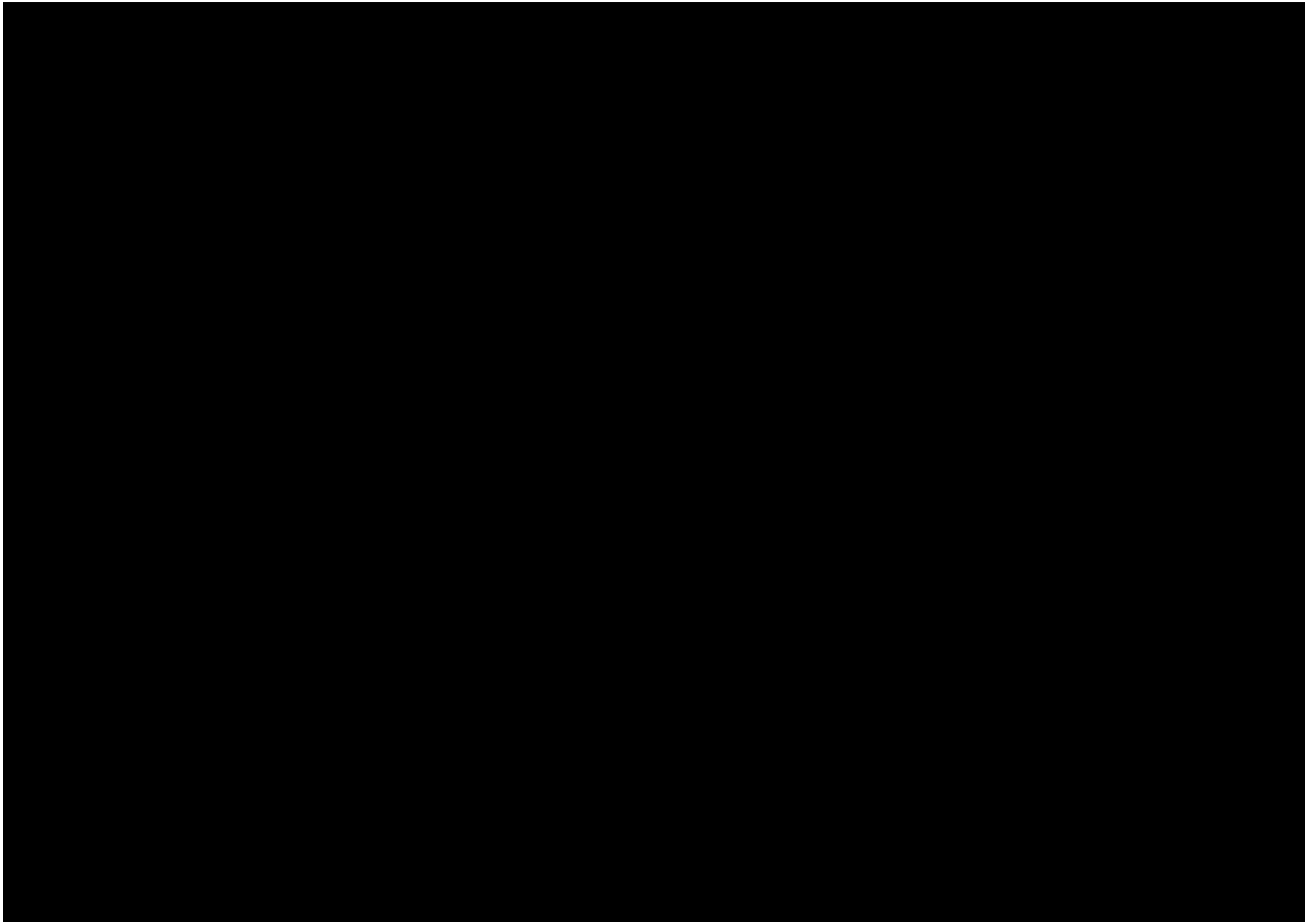


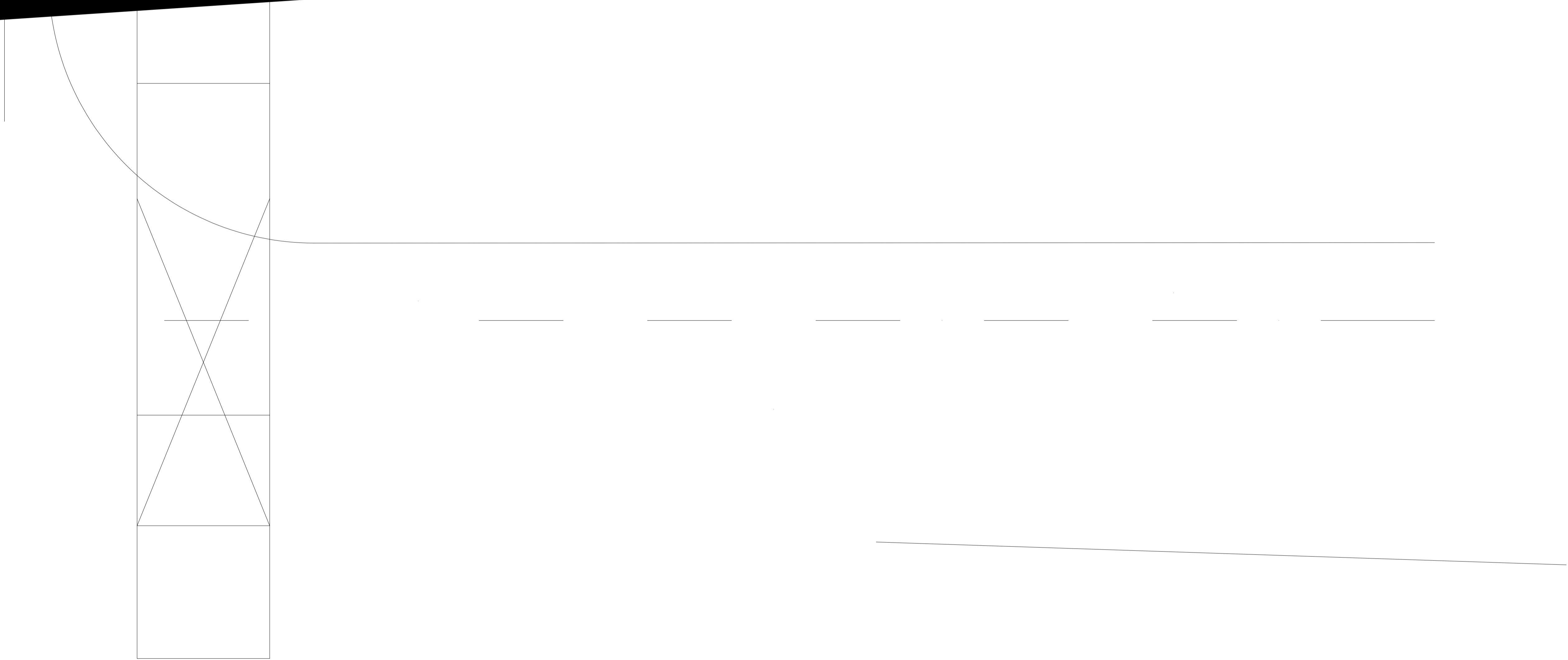
版次
REV.

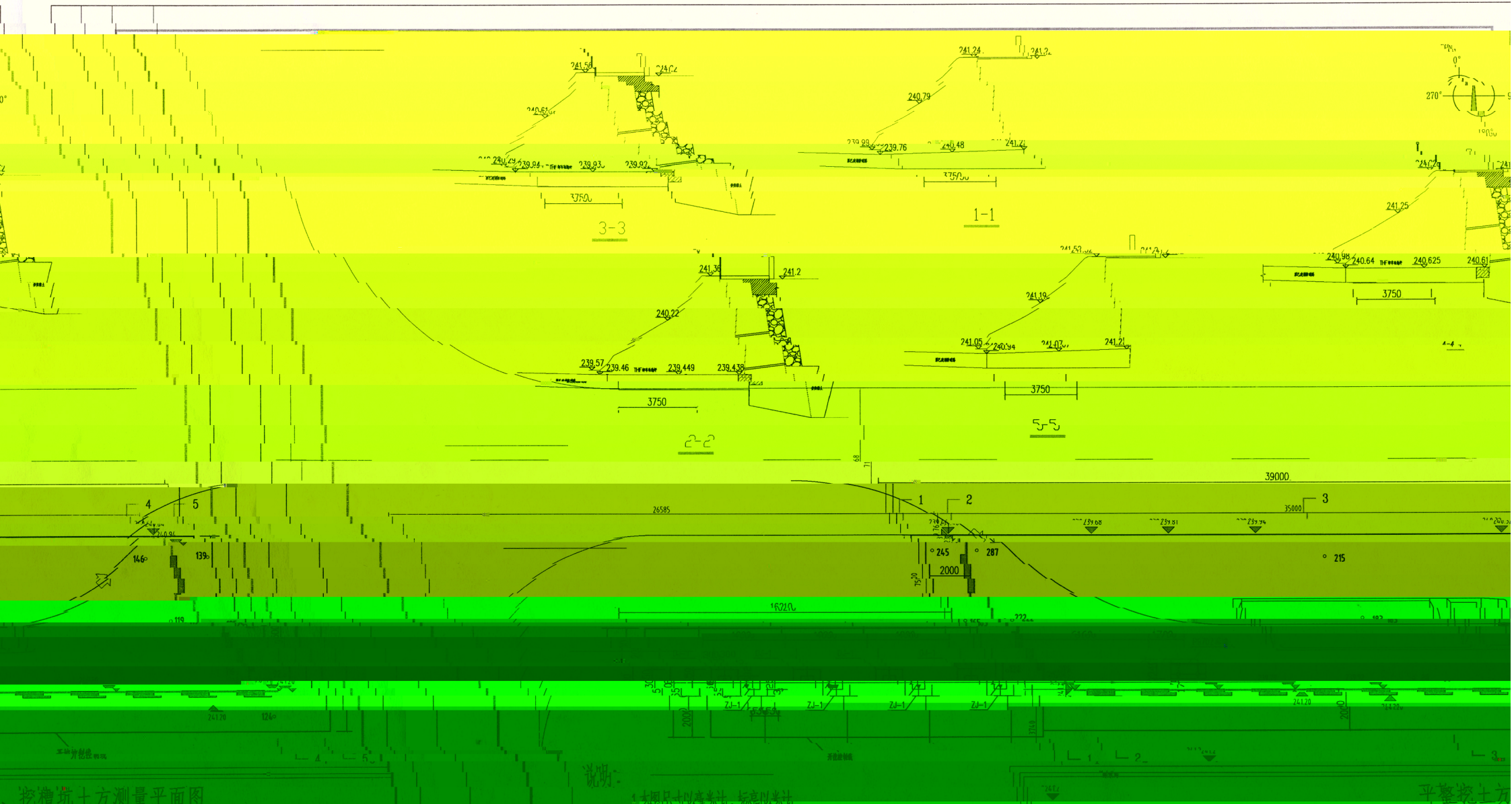
1		202335z			
2					
3	心位图		0	A1	1
4	支架及P9702大样图	20233529-97-JG-03	0	A2	1
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					

0	陈杨	孙晨	赵晋					2023.06
版次 REV.	设计 DES.	校核 CHK.	审核 APPD.	审定 AUTH.	专业负责 PPIC	项目负责 PM		日期 DATE
本文件中图或扩散至第三方。 THIS DRAWING OR DOCUMENT MAY NOT BE REPRODUCED OR DISCLOSED TO ANY THIRD PARTY IN ANY FORM WITHOUT THE PRIOR WRITTEN PERMISSION OF CCEC.								
 重庆化工设计研究院有限公司 CHONGQING CHEMICAL ENGINEERING DESIGN & RESEARCH INSTITUTE CO.,LTD.					项目名称 PROJECT NAME PTMEG车间THF卸车站合规化设计			
					用户 CLIENT 四川天华富邦化工有限责任公司		装置/主项 DEVICE/SUBJECT THF卸车站改造	
图名 TITLE					图号 DWG.NO. 20233			
专业 SPECIALTY	结构	比例 SCALE	工程编号 PNO.	20233529	设计阶段 STAGE	施工图设计	第 1 张 共 1 张 SHEET OF	

(b). 鋼材應有即







坝体土方测量平面图

说明:

- 1. 本图尺寸以毫米计, 标高以米计;
- 2. 红色标高为设计标高, 绿色标高为现场实际测量标高
- 3. 平整土方 333.40m³, 挖填土方 755.20m³
- 4. 防撞杆的加固做法与防撞墙杆件的加固做法一致, 防撞杆与防撞墙杆件埋置深度相同。

图例 坝上地 坝体控制线示意图

编制日期: PROJECT

平整坝土方