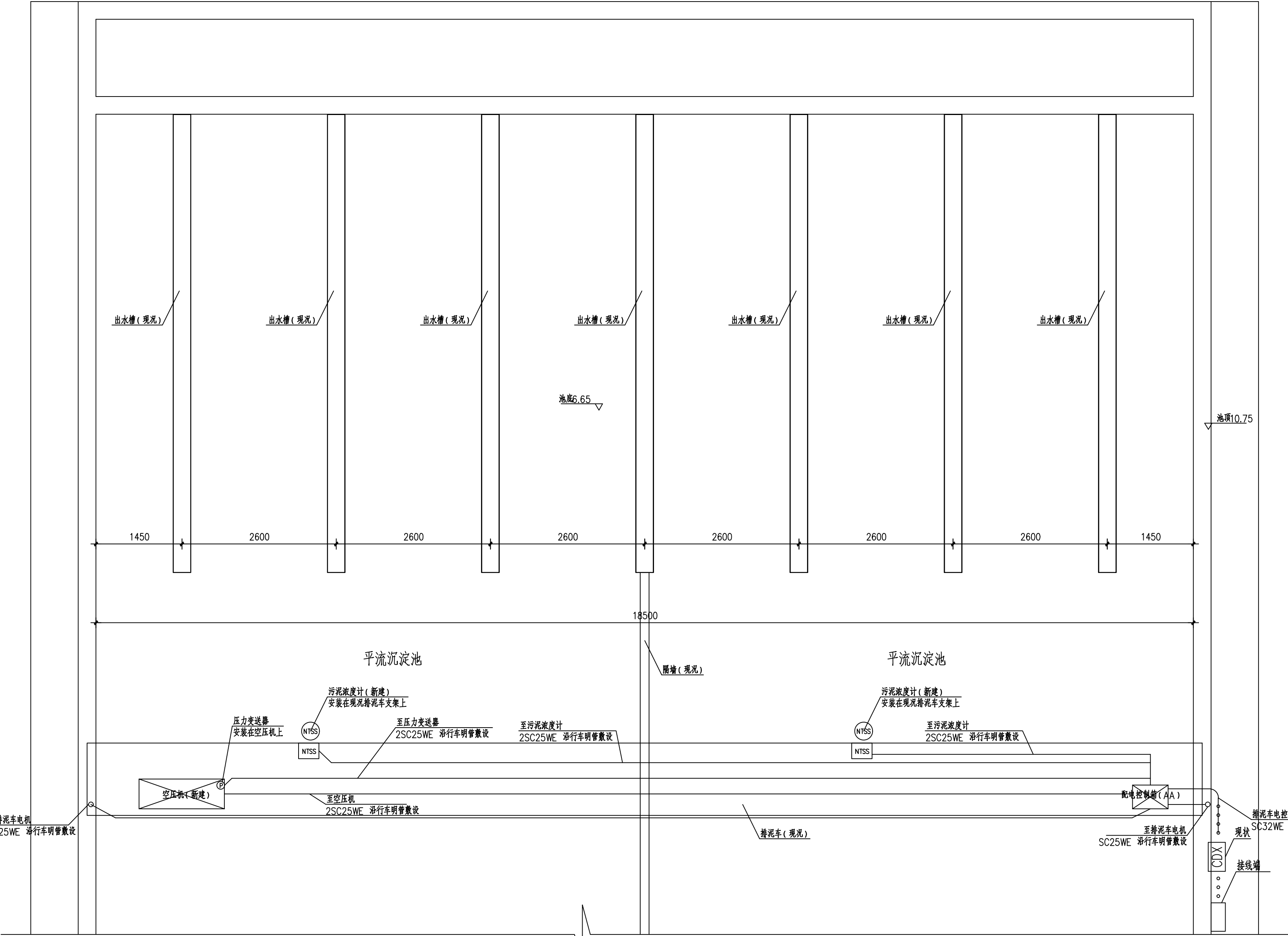


[illegible]

注:

- 1、排泥车控制箱及其以下的电缆由厂家成套供货。
- 2、排泥车一共2台，本图为1台改造设计图及材料表，其余1台改造参照此图。
- 3、排泥车改造立面图可参照四厂一期改造图纸。
- 4、排泥车电源电缆由配电室引来。
- 5、新建排泥车及其机电设备金属外壳应做可靠接地，与现状接地系统及等电位箱做可靠连接。

### 排泥车改造平面图

14							
13							
12							
11							
10							
9							
8		扁平滑行动电缆	4+6mm2	米	80	含配套安装附件	
7		电源电缆	YJV22-1 5x6	米	60		
6		镀锌钢管	SC25	米	150		
5		镀锌钢管	SC32	米	30		
4	(P)	压力变送器	DC24V, 0~1.0MPa, 4~20mA信号输出	台	1		
3	(NTSS)	污泥浓度计	0~50g/L	台	2	国产, 带自清洗装置, 配4m管状安装支架	
2	(NTSS)	污泥浓度计二次仪表箱	含二次仪表、避雷器、接线端子等	台	2	距地1.4安装	
1	(AA)	排泥车配电控制箱	系统成套, 680x880x350mm	套	1	落地安装	
序号	符号	名 称	型 号	规 格	单位	数量	备 注
设 备 材 料 表							
项目(副)负责人	姚左钢 鲍磊	刘永成 鲍磊	赵申	赵申	阶段	施工图设计	
专业负责人	梁毅 胡田力	梁毅 胡田力	董威	董威	图号	2023M121-SS0105-DQ04	
设 计 人	章富成	章成	审定人	董威	董威	日期	2024.08
						比例	

