

Figure 1-10 is a detailed architectural floor plan of a parking garage. The plan is organized on a grid with horizontal lines numbered 1 through 8 and vertical lines lettered A through G. The layout includes 61 parking spaces, each labeled with an alphanumeric code (e.g., A-001, A-014, A-036, A-048, A-050, A-051, A-052, A-053, A-054, A-055, A-056, A-057, A-058, A-059, A-060, A-061). A central ramp (坡道) with a 15% slope is shown, connecting the upper and lower levels. The plan also features an entrance (入口) and an exit (出口), stairs (1#楼梯, 2#楼梯), and various structural elements like columns and beams. Dimensions are provided for various sections, and a north arrow is located in the top right corner.

	本层车位数(辆)	65
其中	普通车位(辆)	61
	子母车位(辆)	2*2=4
	无障碍车位(辆)	1

- 1、排水沟、截水沟沟内向集水井方向找1%坡
- 2、车位车档做法见05J927-1第30页1。
- 3、坡道减速带做法见05J927-1第38页3。
- 4、车库所有墙柱阳角均做护墙防撞，做法见05J927-1第39页8、9。
- 5、未注明的门窗墙垛均为100或平柱边。

				张维芝	杨凯	靳潮		靳潮		2025.05
版次	说明	设计	校核	审核	审定	专业负责人	项目负责人	日期		
REV	DESCRIPTION	PREP	CHECK	APPROV	AUTH'D	TECH. MAN.	PRJAL. MAN.	DATE		
 <b>海湾工程有限公司</b> <b>Bay Engineering Co.,Ltd</b>		石家庄 SH JIA ZHUANG		资质等级 甲级 GRADE OF QUALIFICATION CLASS A		证书编号 A113000699 CERTIFICATE NO.				
首层平面图		建设单位 CONSTRUCTION UNIT		约克广州空调冷冻设备有限公司						
		项目名称 PROJECT NAME		约克广州空调冷冻设备有限公司新增年产中央空调0.2万台、商用空调主机5万台和末端产品50万台改扩建项目						
		装置及工艺区 UNIT & WORK AREA		汽车库						
比例 SCALE	1:100	设计专业 DESIGN SPECIALTY	建筑	设计阶段 DESIGN STAGE	初步设计	图号 DRAWING NO.	WH24XC01-101-61-06			第6张 SHEET
									共13张 TOTAL	