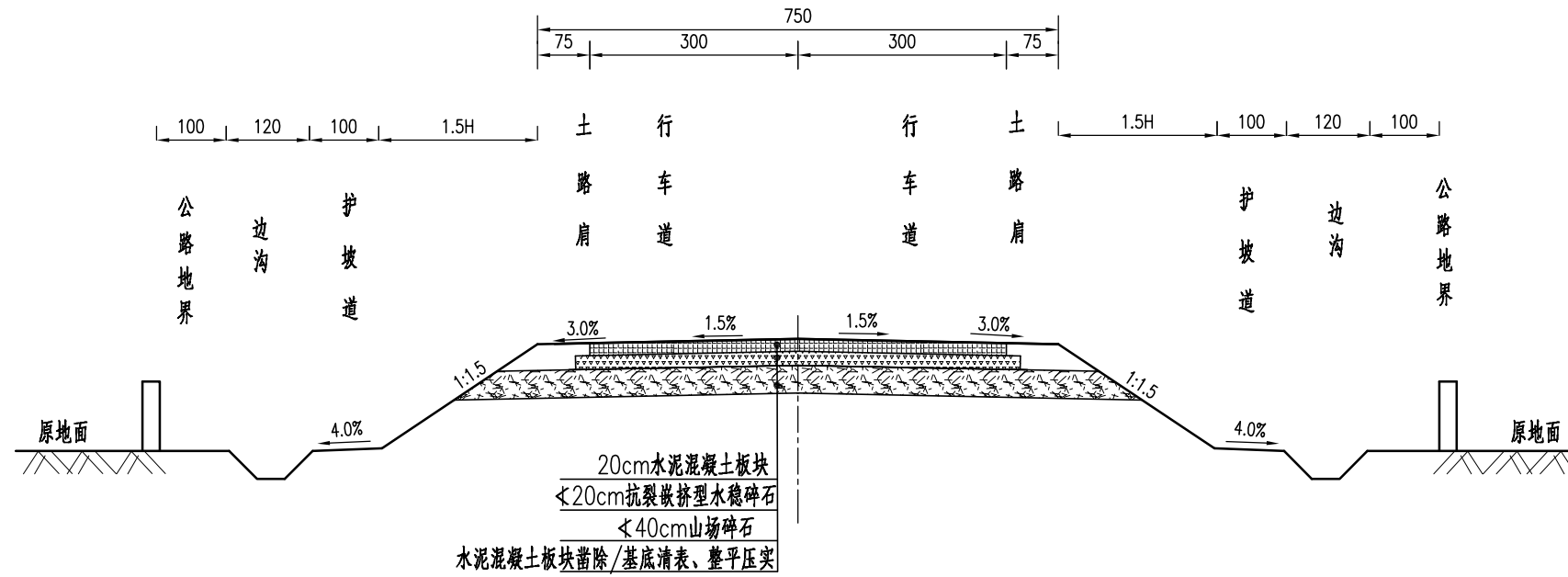


一般路基设计图 (桥东引道)

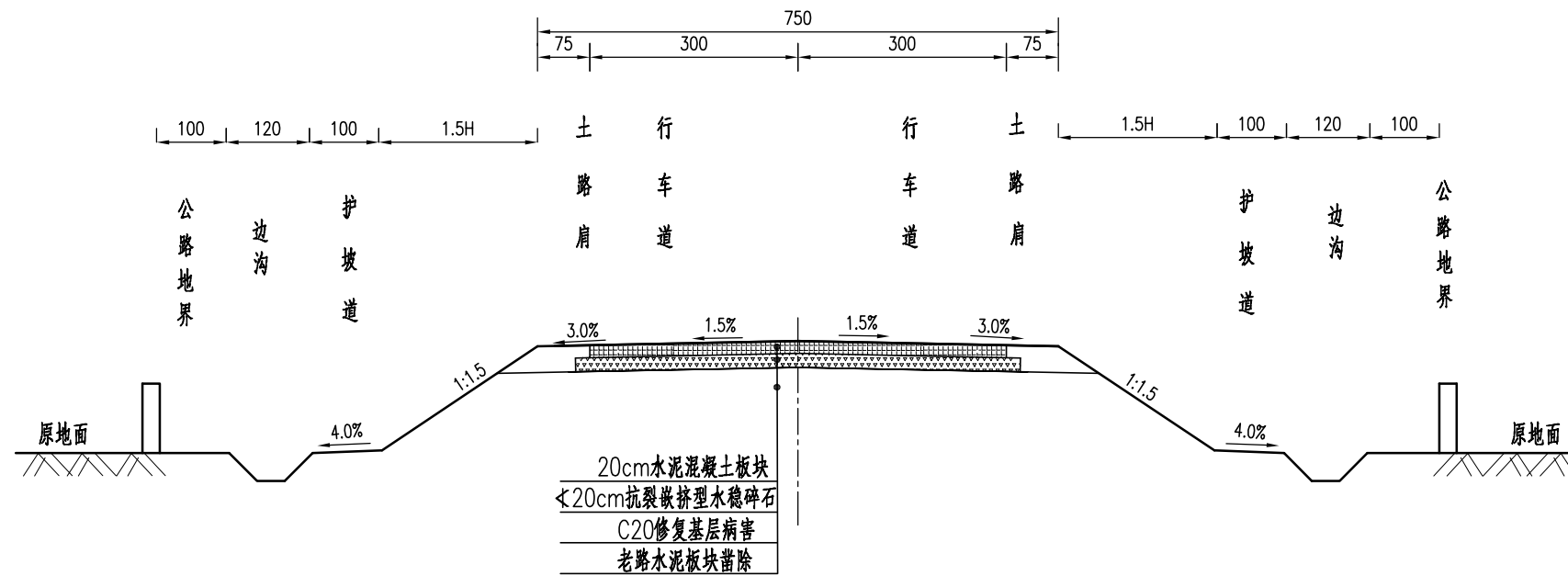
新建及老路填高 $H > 0.4m$



老路范围填筑高度大于0.4m, 将水泥混凝土板块凿除, 新建路段, 基底清表压实后, 填筑<40cm山场碎石至设计路床顶标高, 再加铺不小于20cm水泥稳定碎石+20cm水泥混凝土板块。

一般路基设计图 (桥东引道)

老路填高 $H < 0.4m$

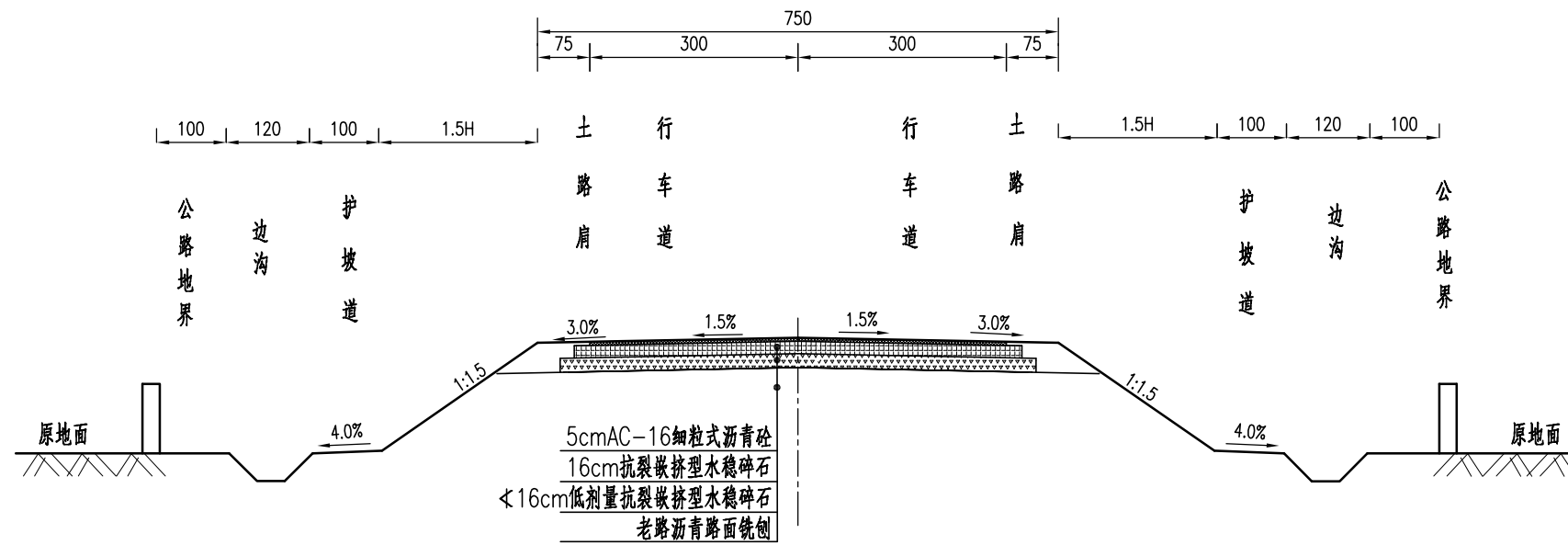


老路范围填筑高度小于0.4m, 将水泥混凝土板块凿除后, C20混凝土对老路基层进行病害修复, 再加铺不小于20cm水泥稳定碎石+20cm水泥混凝土板块。

注:

- 1、本图尺寸均以厘米计, 比例为1:10。
- 2、本图为宋庄大桥东引道及西引道新建段一般路基设计图。

一般路基设计图（桥西引道及西堤道路）



将老路沥青路面铣刨后，再加铺 $\leq 16\text{cm}$ 低剂量抗裂嵌挤型水稳碎石调拱调坡，再加铺 16cm 抗裂嵌挤型水稳碎石+ 5cmAC-16 细粒式沥青砼。

- 注：
 1、本图尺寸均以厘米计，比例为1:10。
 2、本图为宋庄大桥西引道及西堤道路老路改造一般路基设计图。

赣榆区宋庄镇镇政府	宋庄镇宋庄大桥除险加固工程 施工图设计	一般路基设计图	设计	复核	审核	日期	图表号	华设设计集团股份有限公司
						2026.02	SIII-4	

名称	桩号范围			长度	5cmAC-16沥青砼	下封层	16cm抗裂嵌挤型水稳碎石	<16cm抗裂嵌挤型水稳碎石	20cm水泥混凝土板块	<20cm抗裂嵌挤型水稳碎石	C20修复基层病害	<40cm山场碎石	老路沥青铣刨	老路水泥板块凿除
					m3	m2	m3	m3	m3	m3	m3	m3	m3	m3
引道	K0+000.00	~	K0+037.70	37.7	9.43	188.50	31.97	38.0			7.54		9.43	
	K0+037.70	~	K0+058.44	20.74					25.14	27.38		293.36		
	K0+171.76	~	K0+191.55	19.79					23.99	26.12		331.21		21.37
	K0+191.55	~	K0+209.50	17.95					21.76	23.69	4.31			19.39
西堤	AK0+000.00	~	AK0+087.00	87	26.10	522.00	87.70	103.36			20.88		21.75	
合计					35.53	710.50	119.67	141.36	70.88	77.19	32.73	624.57	31.18	40.76