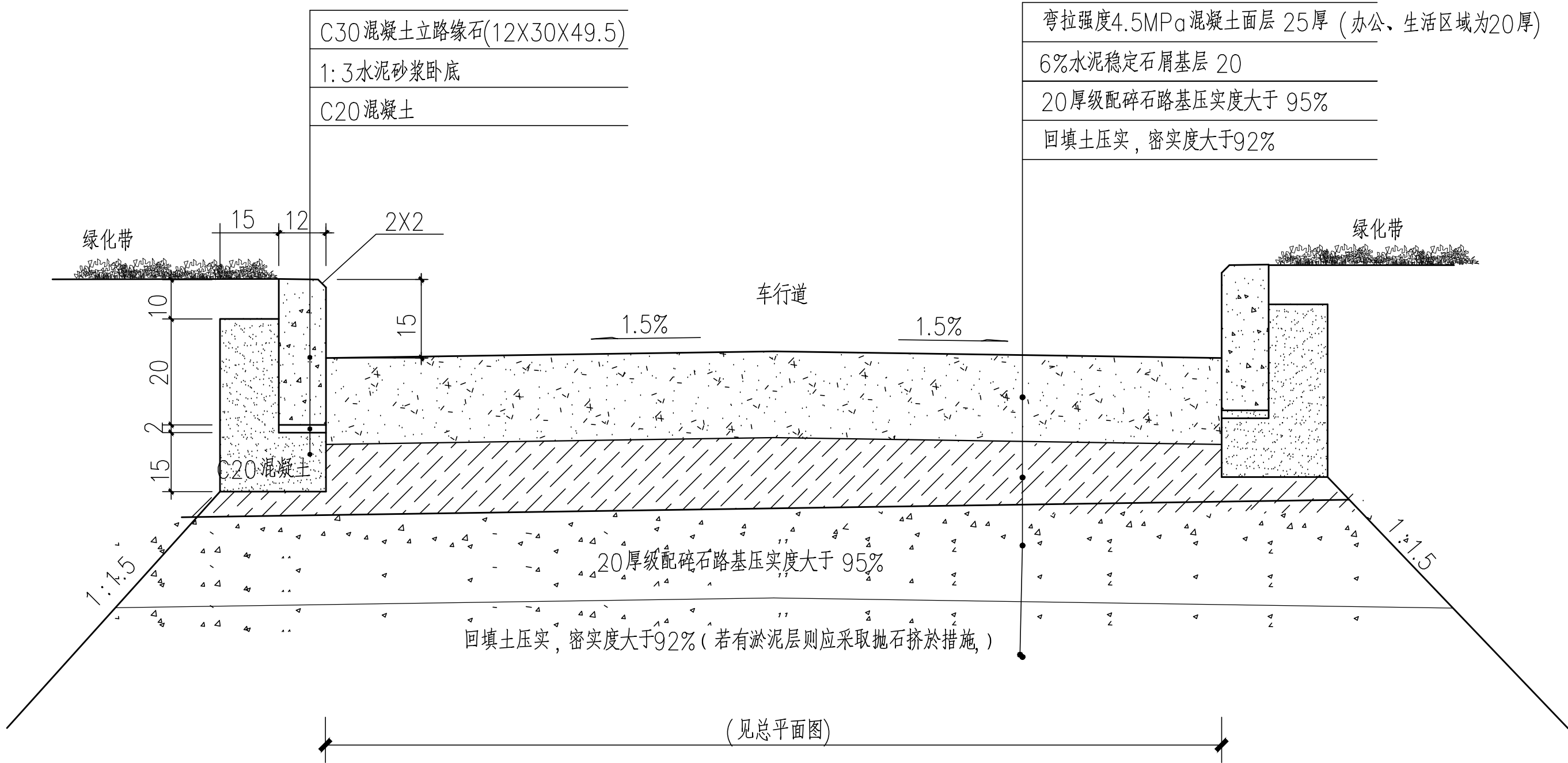


会签专业	会签	姓名			
朱凯敏					
主管总工					



场地路面及道路路面结构及路缘石安装

说 明

1. 本图单位除注明外，其余均以cm计。
2. 水泥混凝土面层设计弯拉强度不小于4.5MPa，弯拉弹性模量不小于28000MPa，水泥砼路面须压纹，构造深度TD为0.8~1.2mm。
3. 水泥稳定石屑基层的石屑应有一定的级配，最大粒径不应超过5cm，材料抗压回弹模量不小于500MPa，压实度不小于97%，压实工作必须在水泥终凝前完成。
5. 土基设计回弹模量不低于30MPa，顶面施工控制弯沉值为310.5(0.01mm)；
6. 道路缘石之间用1:3水泥砂浆勾平缝。
7. 道路雨水口加固见国标《93J007-2》28页。
8. 级配碎石采用人工级配，5-31.5mm。

<div>中国市政工程西南设计研究总院有限公司</div> <div>SOUTHWEST MUNICIPAL ENGINEERING DESIGN &amp; RESEARCH INSTITUTE OF CHINA</div>					翁源县管道天然气管网系统及配套设施建设项目 翁城LNG气化站			结构	
					路面结构及路缘石安装图				
审 定	朱凯敏		校 核	李智慧					
审 核	张云飞		设 计	付辉		设计阶段	施工图	工程编号	2023RE-019
设计负责人	梁泉水		制 图			图 号	JG-10	页 数	10
专业负责人	付辉		日 期	2025.10		版 本 号		电子文档号	