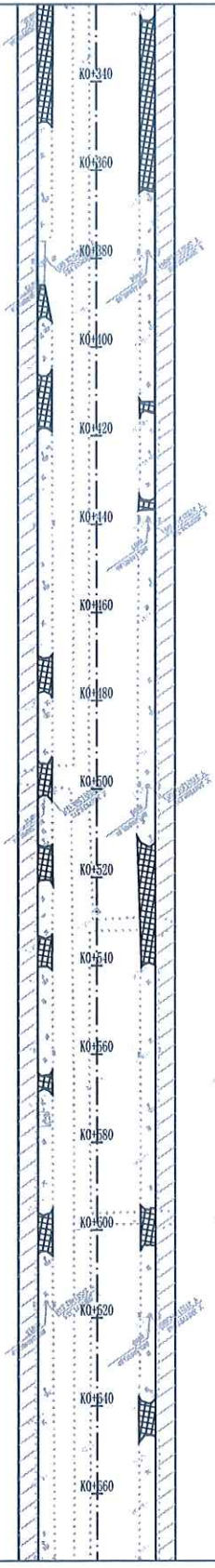


说明:

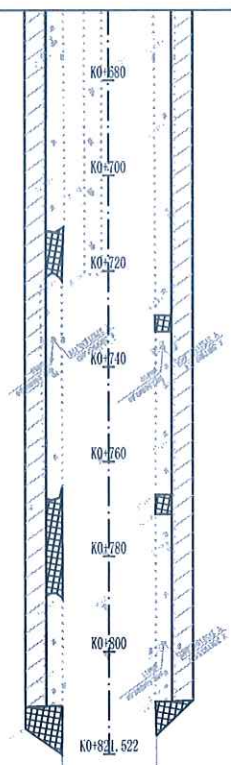
- 1、图中比例为1:1000;
- 2、沿现有非机动车道布设排水管线,对非机动车道范围内的路面采用彩色沥青混凝土复铺,对机非隔离带出口处采用普通沥青复铺,同时对起点交叉口处受管沟开挖影响的路面进行恢复。
- 3、施工现场与实际不符处需与设计单位及时联系。



中盛弘宇建设科技有限公司		工程名	夏县温泉路雨污分流改造工程	分项名	工程号	审 核	设计	图 别	图 号	日期
		图 名	道路平面设计图			项目负责人	设计	施工图	DL-01-01	2023.01



中盛弘宇建设科技有限公司									
工程名	黄县温泉路雨污分流改造工程								
图 名	道路平面设计图								
分项名	工程号	审 核	项目负责人	设计	制图	图 别	图 号	图 期	图 号
		张剑	张剑	专业负责人	胡仁杰	梁明大	比 例		DL-01-02
				对					2023. 01



道路复铺工程数量表				
序号	名称	单位	数量	备注
1	3cm AC-10细粒式沥青混凝土	m ²	1165	机非隔离带出口
2	粘层油	m ²		
3	5cm AC-16中粒式沥青混凝土	m ²		
4	透层油	m ²		
5	20cm水稳碎石(5%)基层	m ²	6958	
6	20cm天然砂砾垫层	m ²		
7	原路面沥青面层5cm, 基层40cm, 全部挖除	m ²		
8	3cm AC-10细粒式彩色沥青混凝土	m ²		
9	粘层油	m ²	6347	非机动车道
10	5cm AC-16中粒式沥青混凝土	m ²		
11	透层油	m ²		
12	20cm水稳碎石(5%)基层	m ²		
13	20cm天然砂砾垫层	m ²	612	
14	原路面沥青面层5cm, 基层40cm, 全部挖除	m ²		
15	拆除绿化带(冬青)	m ²		
16	拆除立缘石	m		
17	立缘石(利口)	m	1223	
18	3cm AC-10细粒式沥青混凝土	m ²		
19	粘层油	m ²		
20	5cm AC-16中粒式沥青混凝土	m ²		
21	透层油	m ²	354	起点交叉口处
22	20cm水稳碎石(5%)基层	m ²		
23	20cm天然砂砾垫层	m ²		
24	原路面沥青面层5cm, 基层40cm, 全部挖除	m ²		

工程名	夏县温泉路雨污分流改造工程	分项名	工程号	审 核	张 均	专业负责人	侯 伟 军	设 计	梁 德 志	图 别	施工图	图 号	图 日期	图 日期
图 名	道路平面设计图			项目负责人	张 均	校 对	胡 乙 杰	制 图		比 例				
中盛弘宇建设科技有限公司														