

关于纺织服装项目附属工程整改方案

因高新区朝阳三支路有市民反映及巡查到道路路面成堆，现场道路现场勘察确实路面破损严重，消除安全隐患处理整改点位面积如下：

一、位置左侧电子物流出入口

- 1、拆除道路沥青路面 $6.4 \times 3 = 19.2 \text{ m}^2$
- 2、拆除水稳层 $6.4 \times 3 = 19.2 \text{ m}^2$
- 3、浇筑（20厘米厚）C20混凝土 $6.4 \times 3 = 19.2 \text{ m}^2$
- 4、铺装沥青路面 $6.4 \times 3 = 19.2 \text{ m}^2$

二、右侧显红铝合金窗

- 1、拆除沥青路面 $14 \times 2 = 28 \text{ m}^2$
- 2、铺装沥青路面 $14 \times 2 \times 2 = 28 \text{ m}^2$
- 3、拆除水稳层 $4.9 \times 3 = 14.7 \text{ m}^2$
- 4、浇筑（20厘米厚）C20混凝土 $4.9 \times 3 = 14.7 \text{ m}^2$

三、右侧二娃流水鱼

- 1、拆除沥青路面 $8 \times 3.3 = 26.4 \text{ m}^2$
- 2、铺装沥青路面 $8 \times 3.3 = 26.4 \text{ m}^2$
- 3、拆除水稳层 $8 \times 3.3 = 26.4 \text{ m}^2$
- 4、浇筑（20厘米厚）C20混凝土 $8 \times 3.3 = 26.4 \text{ m}^2$

四、位置右侧家电维修

- 1、拆除沥青路面 $6 \times 10 = 60 \text{ m}^2$
- 2、铺装沥青路面 $6 \times 10 = 60 \text{ m}^2$
- 3、拆除水稳层 $6 \times 10 = 60 \text{ m}^2$



4、浇筑（20厘米厚）C20混凝土 $6*10=60\text{ m}^2$

五、位置左侧高价回收旧衣服

1、拆除路面 $0.8*0.5=0.4\text{ m}^2$

2、铺装沥青路面 $0.8*0.5=0.4\text{ m}^2$

3、拆除水稳层 $0.8*0.5=0.4\text{ m}^2$

4、浇筑（20厘米厚）C20混凝土 $0.8*0.5=0.4\text{ m}^2$

六、位置右侧关龙真空乳

1、拆除路面 $5.3*1.7*3=9.01\text{ m}^2$

2、铺装沥青路面 $5.3*1.7=9.01\text{ m}^2$

七、位置右侧开心娱乐室

1、拆除沥青路面 $6.3*8.4=52.92\text{ m}^2$

2、铺装沥青路面 $6.3*8.4=52.92\text{ m}^2$

3、拆除水稳层 $3.2*2.5=6\text{ m}^2$

4、浇筑（20厘米厚）C20混凝土 $3.2*2.5=6\text{ m}^2$

八、位置右侧出入口

1、拆除沥青路面 $6.3*2.5=15.75\text{ m}^2$

2、铺装沥青路面 $6.3*2.5=15.75\text{ m}^2$

3、拆除水稳层 $6.3*2.5=15.75\text{ m}^2$

4、浇筑（20厘米厚）C20混凝土 $6.3*2.5=15.75\text{ m}^2$

九、位置右侧出入口特色鸡

1、拆除沥青路面 $3*3.4=10.2\text{ m}^2$

2、铺装沥青路面 $3*3.4=10.2\text{ m}^2$

3、拆除水稳层 $3*3.4=10.2\text{ m}^2$

4、浇筑（20厘米厚）C20混凝土 $3*3.4=10.2\text{ m}^2$

十、位置右侧养生馆

- 1、拆除沥青路面 $3*1.5=4.50 \text{ m}^2$
- 2、铺装沥青路面 $3*1.5=4.50 \text{ m}^2$
- 3、拆除水稳层 $3*1.5=4.50 \text{ m}^2$
- 4、浇筑（20厘米厚）C20混凝土 $3*1.5=4.50 \text{ m}^2$

十一、位置右侧茶馆

- 1、拆除沥青路面 $3*6=18 \text{ m}^2$
- 2、铺装沥青路面 $3*6=18 \text{ m}^2$
- 3、拆除水稳层 $3*6=18 \text{ m}^2$
- 4、浇筑（20厘米厚）C20混凝土 $3*6=18 \text{ m}^2$

十二、位置右侧衣柜门

- 1、拆除沥青路面 $11*1.5=16.5 \text{ m}^2$
- 2、铺装沥青路面 $11*1.5=16.5 \text{ m}^2$
- 3、拆除水稳层 $1.5*3=4.5 \text{ m}^2$
- 4、浇筑（20厘米厚）C20混凝土 $1.5*3=4.5 \text{ m}^2$

十三、位置右侧无能电池

- 1、拆除沥青路面 $17*7.3=124.1 \text{ m}^2$
- 2、铺装沥青路面 $17*7.3=124.1 \text{ m}^2$
- 3、拆除水稳层 $13*2=26 \text{ m}^2$
- 4、浇筑（20厘米厚）C20混凝土 $13*2=26 \text{ m}^2$

十四、位置右侧万嘉面出入口

- 1、拆除沥青路面 $5*2+2*3+1.1*1+4*1.5+5*2=33.1 \text{ m}^2$
- 2、铺装沥青路面 $5*2+2*3+1.1*1+4*1.5+5*2=33.1 \text{ m}^2$
- 3、拆除水稳层 $5*2=10 \text{ m}^2$

4、浇筑（20厘米厚）C20混凝土 $5*2=10\text{ m}^2$

十五、位置右侧星耀优选超市中分带

1、拆除沥青路面 $44*7.3+17.6*2.1=358.16\text{ m}^2$

2、铺装沥青路面 $44*7.3+17.6*2.1=358.16\text{ m}^2$

3、浇筑（20厘米厚）C20混凝土 $44*7.3+17.6*2.1=358.16\text{ m}^2$

4、拆除水稳层 $44*7.3+17.6*2.1=358.16\text{ m}^2$

5、混凝土中央隔离墩拆除 44 米，搬运至路边临时放置

6、混凝土中央隔离墩恢复安装 44 米

十六、位置左侧弘东副食

1.拆除沥青路面

$2.5*2+1.4*1.2+4.8*1.8+2.4*1.3+6.7*3.1=39.21\text{ m}^2$

2.铺装沥青路面

$2.5*2+1.4*1.2+4.8*1.8+2.4*1.3+6.7*3.1=39.21\text{ m}^2$

3.拆除水稳层 $1.4*1.2+4.8*1.8=10.32\text{ m}^2$

4、浇筑（20厘米厚）C20混凝土 $1.4*1.2+6.7*3.1=22.45\text{ m}^2$

十七、三合大道入口处

1、拆除沥青路面 $7.5*4=30\text{ m}^2$

2、铺装沥青路面 $7.5*4=30\text{ m}^2$

3、拆除水稳层 $7.5*4=30\text{ m}^2$

4、浇筑（20厘米厚）C20混凝土 $7.5*4=30\text{ m}^2$

十八、三合大道：

1、拆除沥青路面 $8*1=8\text{ m}^2$

2、铺装沥青路面 $8*1=8\text{ m}^2$

3、拆除水稳层 $8*1=8 \text{ m}^2$

4、浇筑（20 厘米厚）C20 混凝土 $8*1=8 \text{ m}^2$

以上拆除沥青路面约为 9 厘米厚，水稳层厚度约为 35 厘米。路面基层采用 35 cm 厚 C20 商品砼，粘层油量 0.6 kg/m^2 ，中粒式改性沥青混凝土路面 6 cm（AC-16），细粒式改性沥青混凝土路面 3 cm（AC-13），封层喷油量 1 kg/m^2 。建筑垃圾级废弃物均倒在高新区消纳场，运距约为 5 km。

垫江县丹香建设有限公司

2025 年 1 月 13 日



