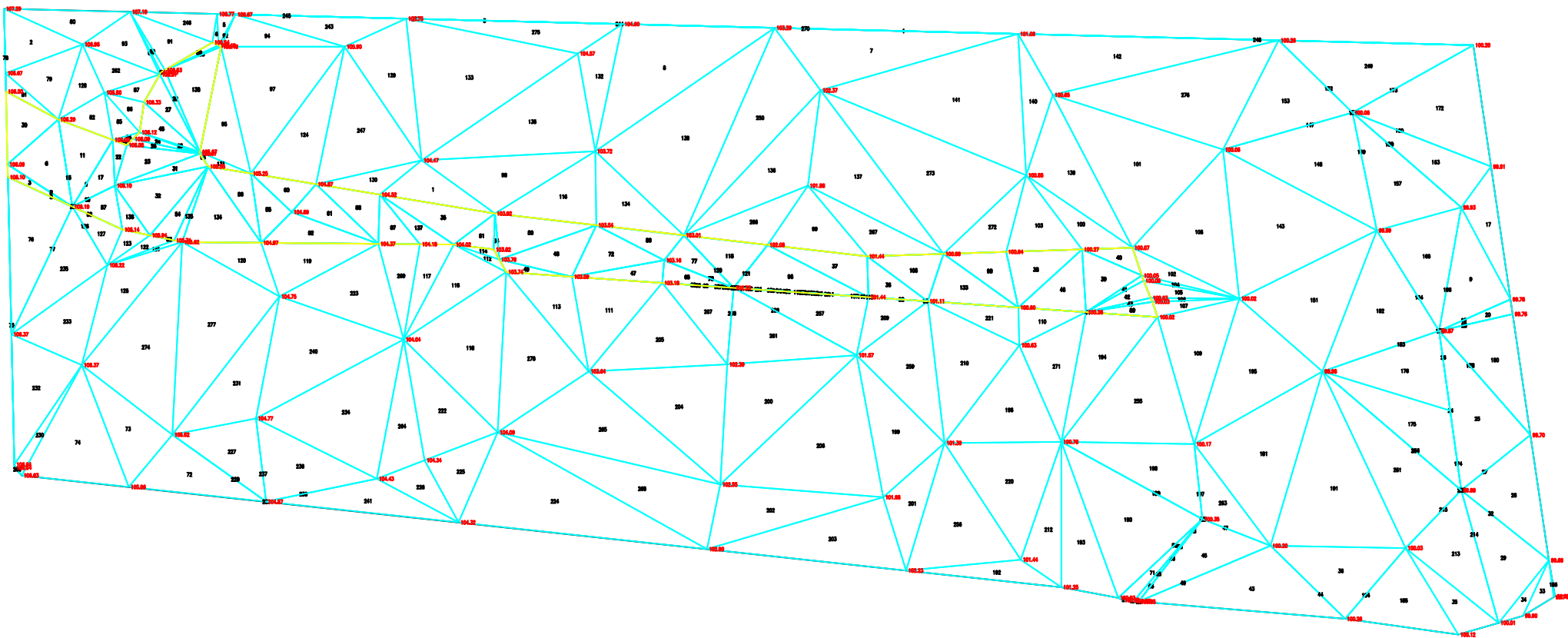


密山市化工产品物流仓储园区A-05-2地块耕作层土壤剥离工程图

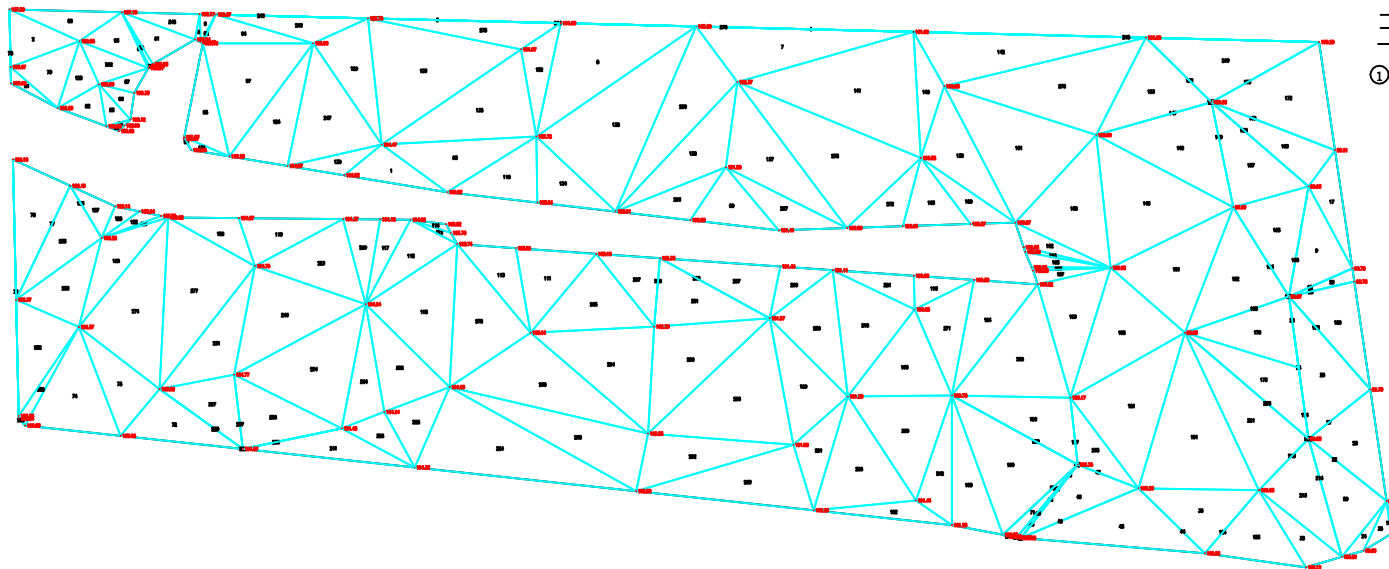


说明：项目区面积为62986m²，剥离区面积62986m²，
耕作层土壤剥离厚度为耕地剥离25cm，林地剥离20cm
剥离土方量15461m³。本项目剥离耕作层土壤存储
存储地点当壁镇庆利村北侧400米，距离项目区12公里。

耕作层土壤剥离工程图 1:500

界址点坐标				
序号	点号	坐标		边长
		x(m)	y(m)	
1	J1	5021288.744	44498519.954	216.90
2	J2	5021283.571	44498736.796	196.74
3	J3	5021278.498	44498954.768	148.56
4	J4	5021133.497	44498954.768	10.31
5	J5	5021123.335	44498956.493	10.56
6	J6	5021117.877	44498947.456	7.14
7	J7	5021115.878	44498940.605	11.79
8	J8	5021112.578	44498929.290	32.22
9	J9	5021117.011	4449897.372	58.28
10	J10	5021121.849	44498635.263	1.40
11	J11	5021121.992	44498637.904	3.16
12	J12	5021122.315	44498634.757	1.36
13	J13	5021122.923	44498633.541	16.29
14	J14	5021125.925	44498617.533	264.00
15	J15	5021154.123	44498555.046	30.31
16	J16	5021157.368	44498524.910	2.98
17	J17	5021159.558	44498522.895	0.88
18	J18	5021160.436	44498522.875	128.34
1	J1	5021288.744	44498519.954	

编制单位	黑龙江盛昱工程勘察设计咨询有限公司				
工程名称	密山市化工品物流仓储园区A-05-2地块-剥离				
图 名	耕作层土壤剥离工程图				
制图人		审核人		日 期	2024.09



三角网法土石方计算

① 1-1

平场面积 = 57289平方米

最小高程 = 99.443 米

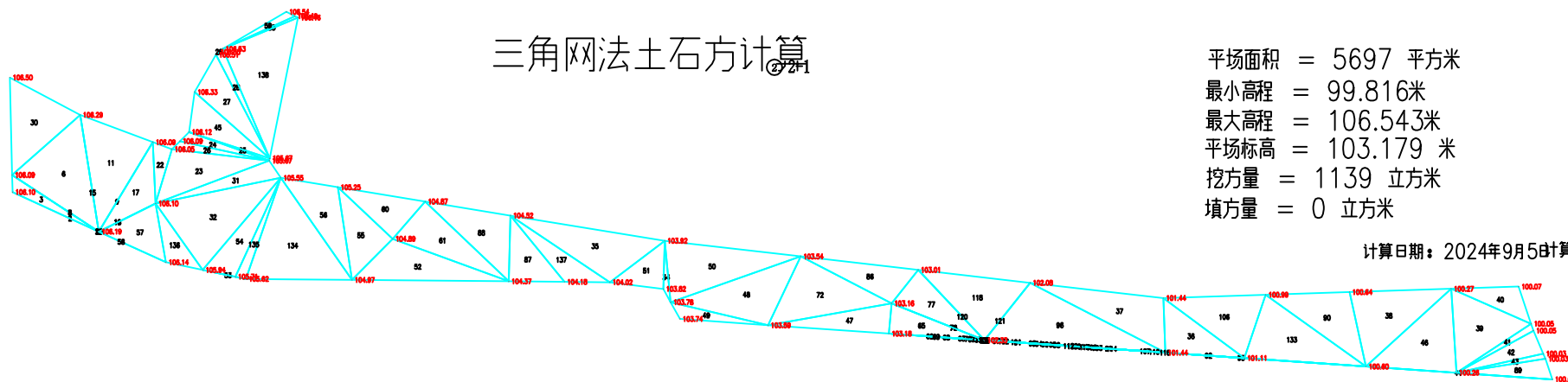
最大高程 = 107.287 米

平场标高 = 103.368 米

挖方量 = 14322 立方米

填方量 = 0 立方米

计算日期：2024年9月5日算人：



三角网法土石方计算

② 2-1

平场面积 = 5697 平方米

最小高程 = 99.816米

最大高程 = 106.543米

平场标高 = 103.179 米

挖方量 = 1139 立方米

填方量 = 0 立方米

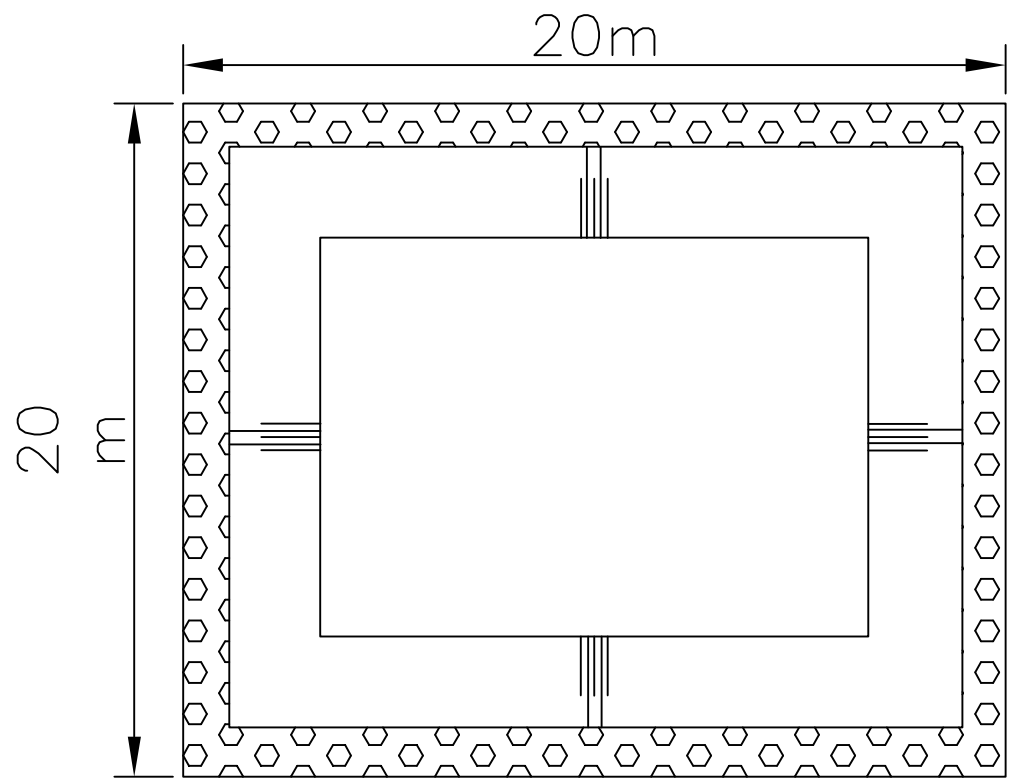
计算日期：2024年9月5日算人：

剥离土壤量统计表

区域号	区块号	挖方量	填方量	净方量	投影面积	表面积	单位面积净方量
1	1-1	-14322	0	-14322	57289	57289	-0.25
2	2-1	-1139	0	-1139	5697.0	5697.0	-0.20
合计		-15461	0	-15461	62986.0	62986	-0.25

编制单位	黑龙江盛昱工程勘察设计咨询有限公司						
工程名称	密山市化工产品物流仓储园区A-05-2地块-剥离						
图 名	耕作层土壤剥离工程图						
制图人		审核人		日 期	2024.09		

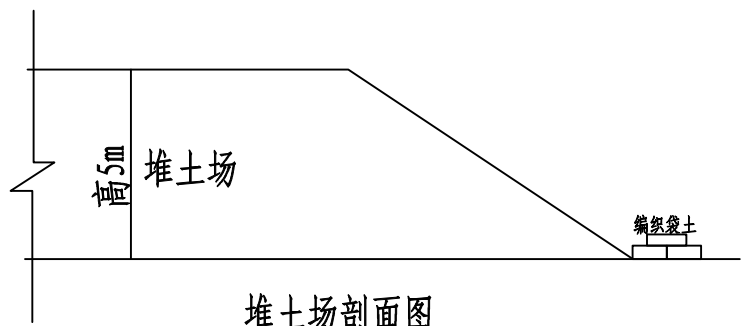
堆土区防治措施典型设计图1



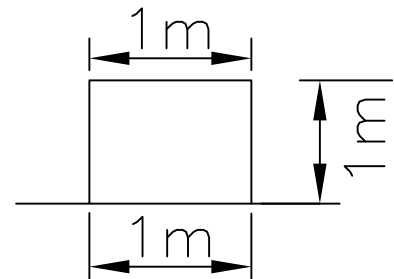
堆土场平面图

设计说明：存储场位于当壁镇庆利村北侧200m，
项目存储土方1139m³，占地面积400m²，堆土高5m，坡比1: 1，
密目网面积524m²。

图例



堆土场剖面图



编织袋拦挡剖面大样图

编织袋规格：编织袋密度100mm×100mm

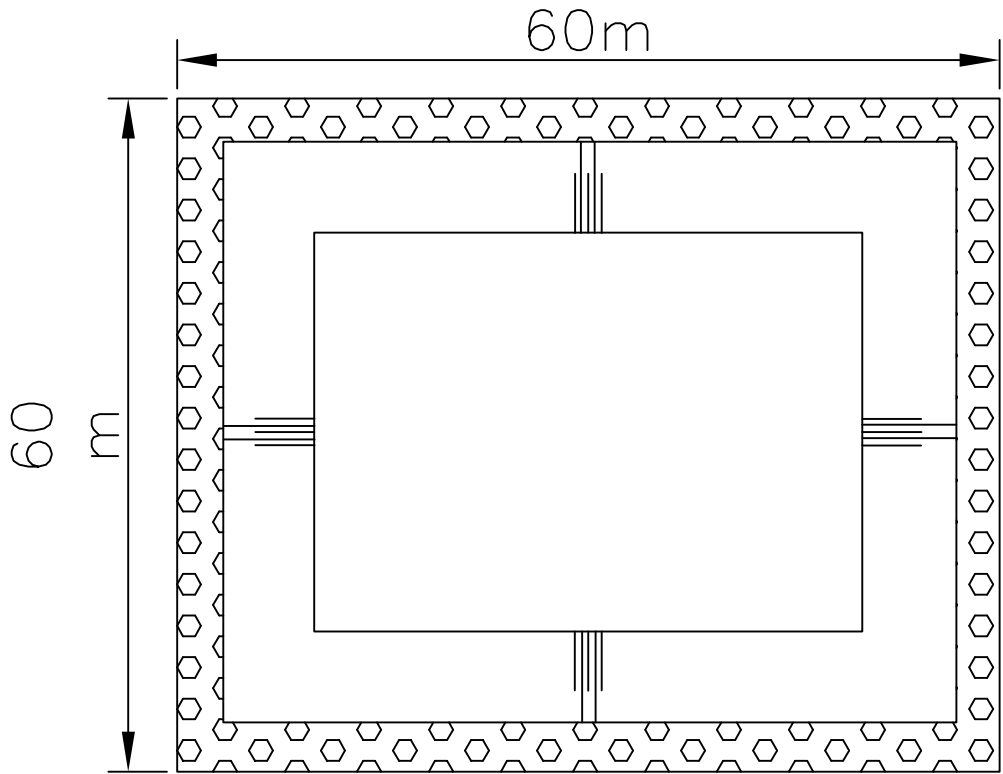
密目网规格

材质：HDPE高密度聚乙烯
网目密度：≥2000目/100平方厘米
抗冲击力：100Kg沙包1.5m高度冲击网体，
冲击裂断直线长度≤200mm或曲线长度≤150mm
阻燃性：续燃≤4秒，阴燃≤4秒
规格尺寸：ML1.8x6 ML1.5x6...

制图单位：黑龙江盛昱工程勘察设计咨询有限公司

制图时间：2024年9月

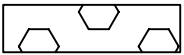
堆土区防治措施典型设计图2



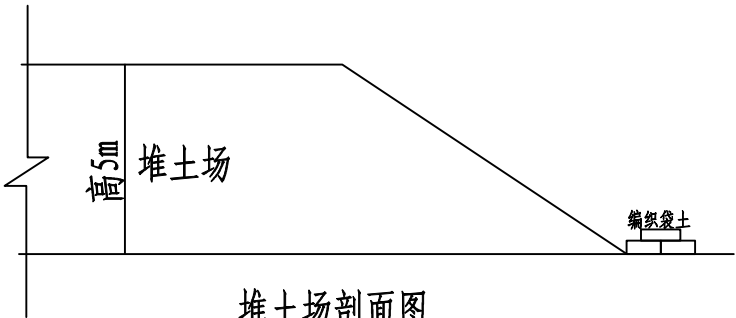
堆土场平面图

设计说明：存储场位于当壁镇庆利村北侧200m，
项目存储土方14322m³，占地面积3600m²，堆土高5m，坡比1: 1，
密目网面积4055m²。

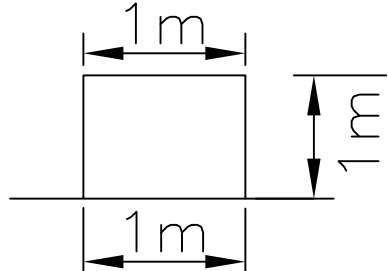
图例



编织袋土埂



堆土场剖面图



编织袋拦挡剖面大样图

编织袋规格：编织袋密度100mm×100mm

密目网规格

材质：HDPE高密度聚乙烯
网目密度：≥2000目/100平方厘米
抗冲击力：100Kg沙包1.5m高度冲击网体，
冲击裂断直线长度≤200mm或曲线长度≤150mm
阻燃性：续燃≤4秒，阴燃≤4秒
规格尺寸：ML1.8x6 ML1.5x6...

制图单位：黑龙江盛昱工程勘察设计咨询有限公司

制图时间：2024年9月