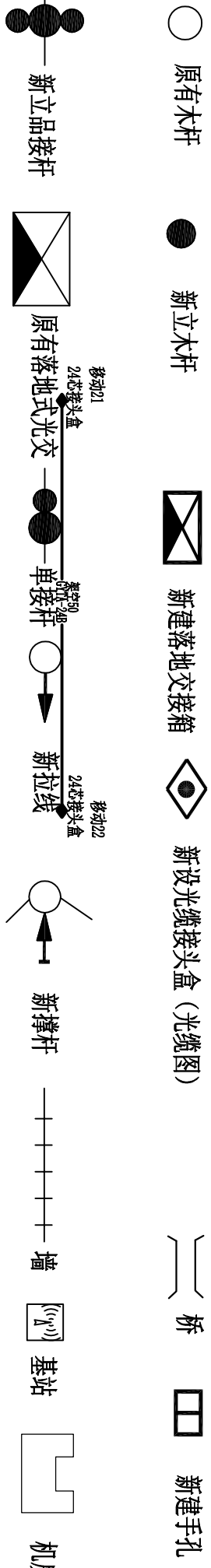
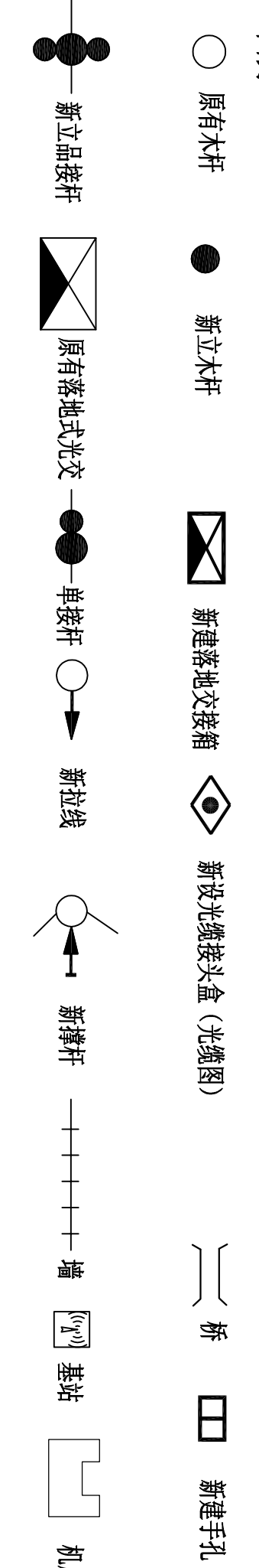
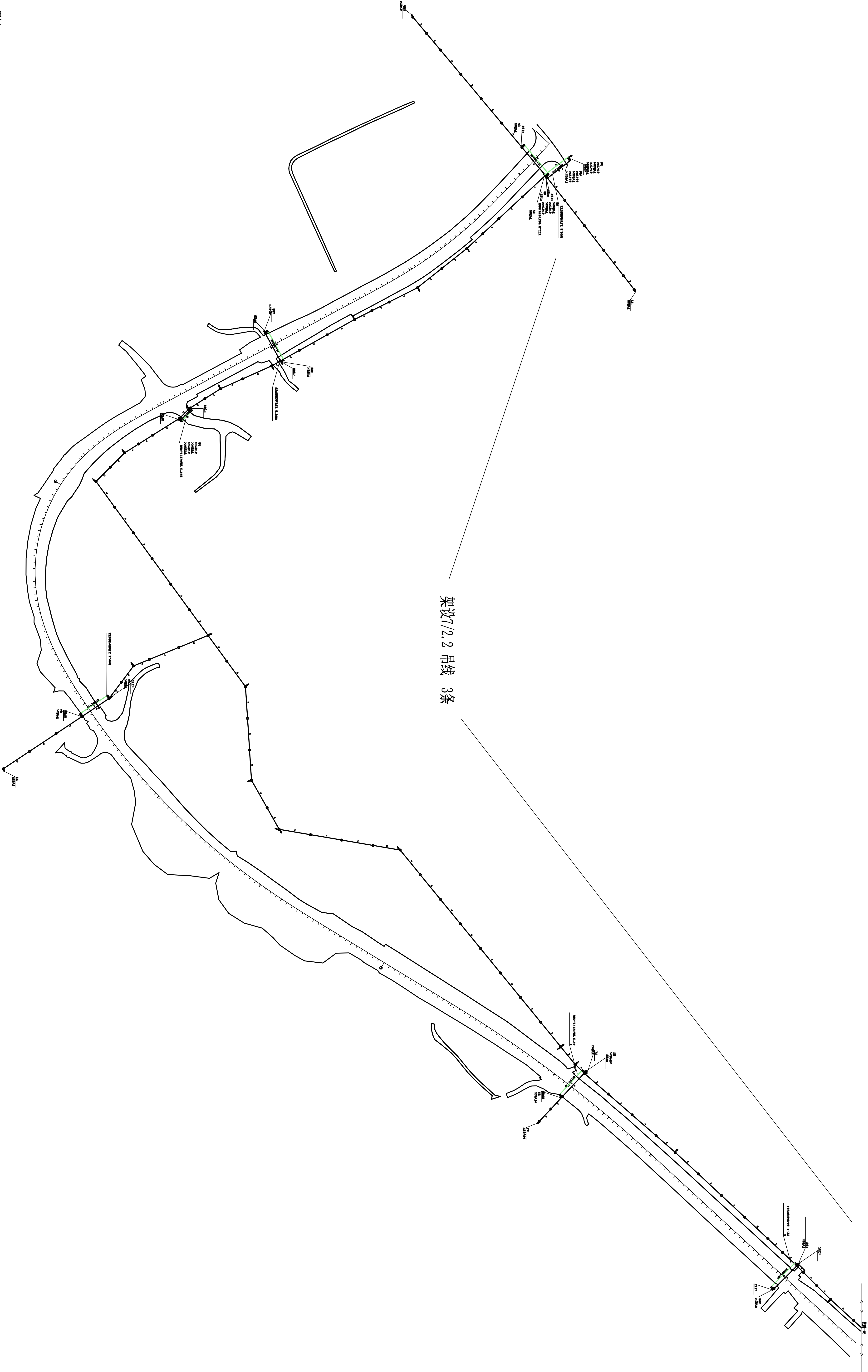


图例:



序号	项目	单位	数量
1	新建光接入设备 (光模块)	个	10
2	新建落地交接箱	个	10
3	新建木杆	根	10
4	新建光交接设备	个	10
5	新建落地交接箱	个	10
6	新建木杆	根	10
7	新建光交接设备	个	10
8	新建落地交接箱	个	10
9	新建木杆	根	10
10	新建光交接设备	个	10
11	新建落地交接箱	个	10
12	新建木杆	根	10
13	新建光交接设备	个	10
14	新建落地交接箱	个	10
15	新建木杆	根	10
16	新建光交接设备	个	10
17	新建落地交接箱	个	10
18	新建木杆	根	10
19	新建光交接设备	个	10
20	新建落地交接箱	个	10
21	新建木杆	根	10
22	新建光交接设备	个	10
23	新建落地交接箱	个	10
24	新建木杆	根	10
25	新建光交接设备	个	10
26	新建落地交接箱	个	10
27	新建木杆	根	10
28	新建光交接设备	个	10
29	新建落地交接箱	个	10
30	新建木杆	根	10

部门负责人	审核	内蒙古顺锦通讯有限责任公司
项目总负责	制图	206线锦山绕城公路光缆接入工程光缆施工图
单项负责人	单位、比例	m、1:2000
设计	日期	2025.05
	图号	01



部门负责人		审 核		内蒙古顺锦通讯有限责任公司 206线锦山绕城公路光缆接入工程路由图
项目总负责		制 图		
单项负责人		单位、比例	m、1:2000	
设 计		日 期	2025.05	

图例：

- 原有木杆
- 新立木杆
- ▤

新建落地式光交
- ◊

新设光缆接头盒（光缆图）
- ⎓

桥
- 新建手孔

●●

原有落地式光交

●●

单接杆

○

新拉线

⬆

新撑杆

++++

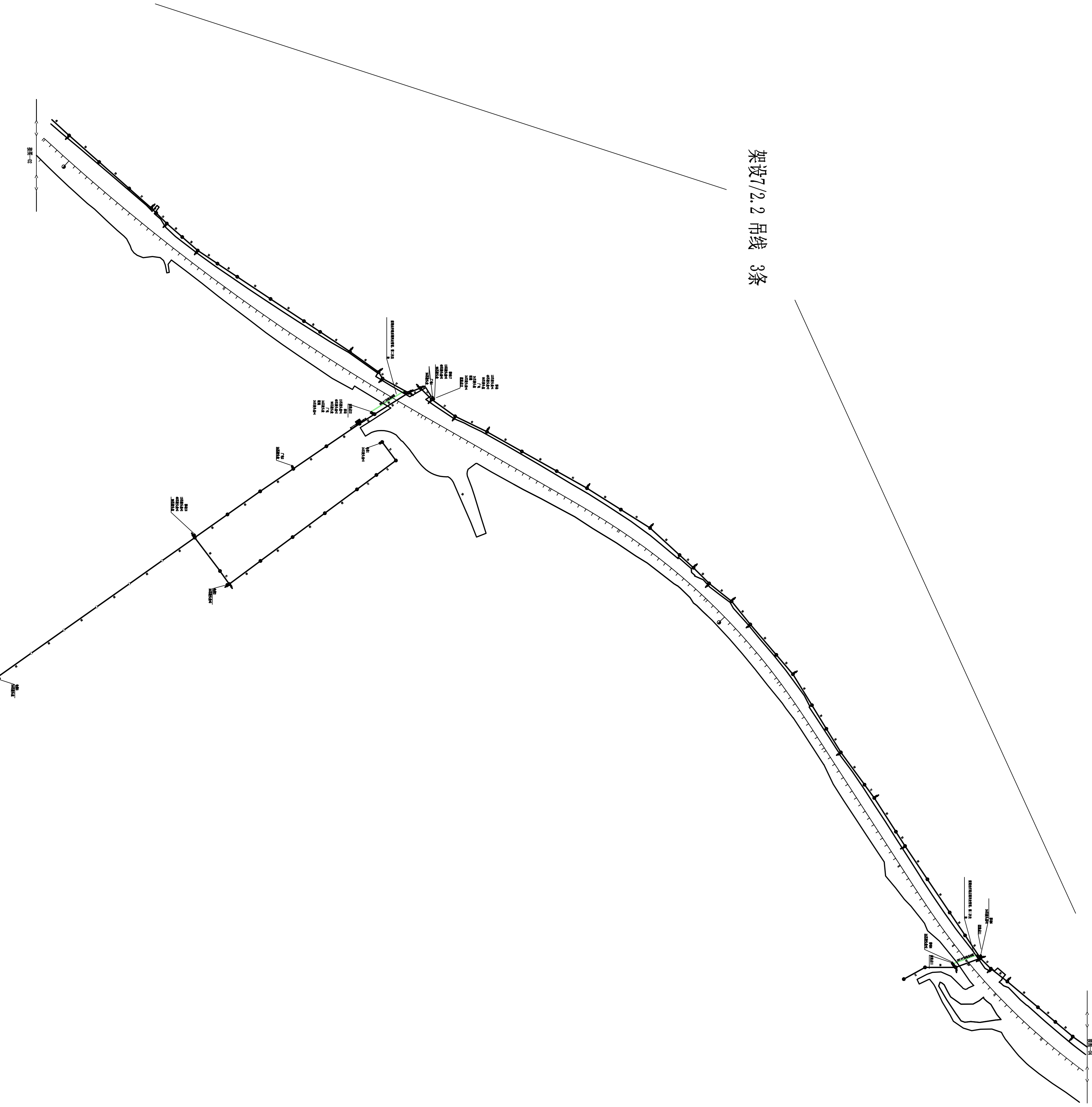
墙

⌈

基站

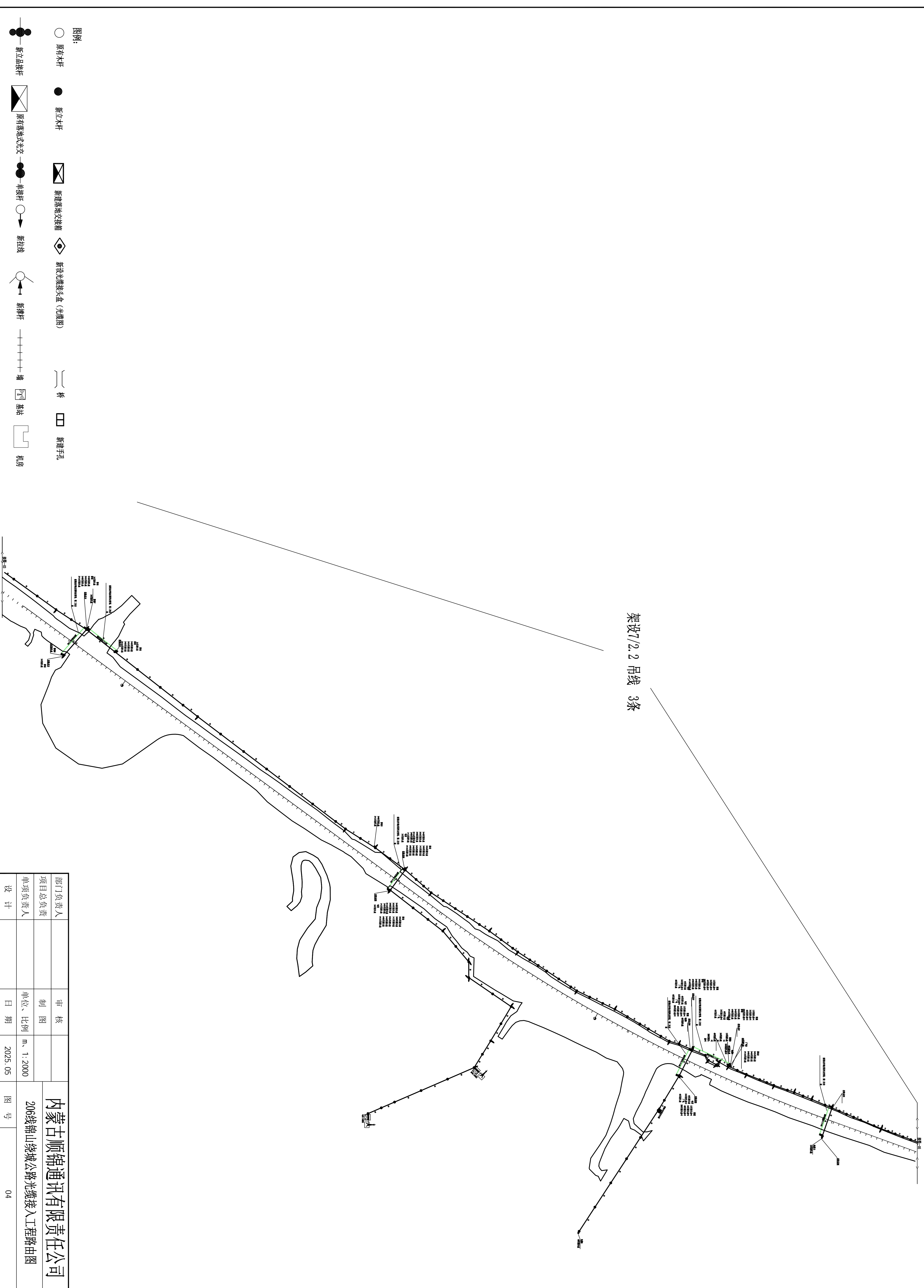
⌈

机房



架设7/2.2 吊线 3条

部门负责人		审 核		内蒙古顺锦通讯有限责任公司 206线锦山绕城公路光缆接入工程路由图	
项目总负责		制 图			
单项负责人		单位、比例	m、1:2000		
设 计		日 期	2025.05	图 号	03



图例：

○

原有木杆

●

新立木杆

◻

新建落地式光交

◊

新设光缆接头盒（光缆图）

⌒

桥

□

新建手孔

●●

新立品接杆

◻

原有落地式光交

●●

单接杆

○

新拉线

⬅

新撑杆

++++

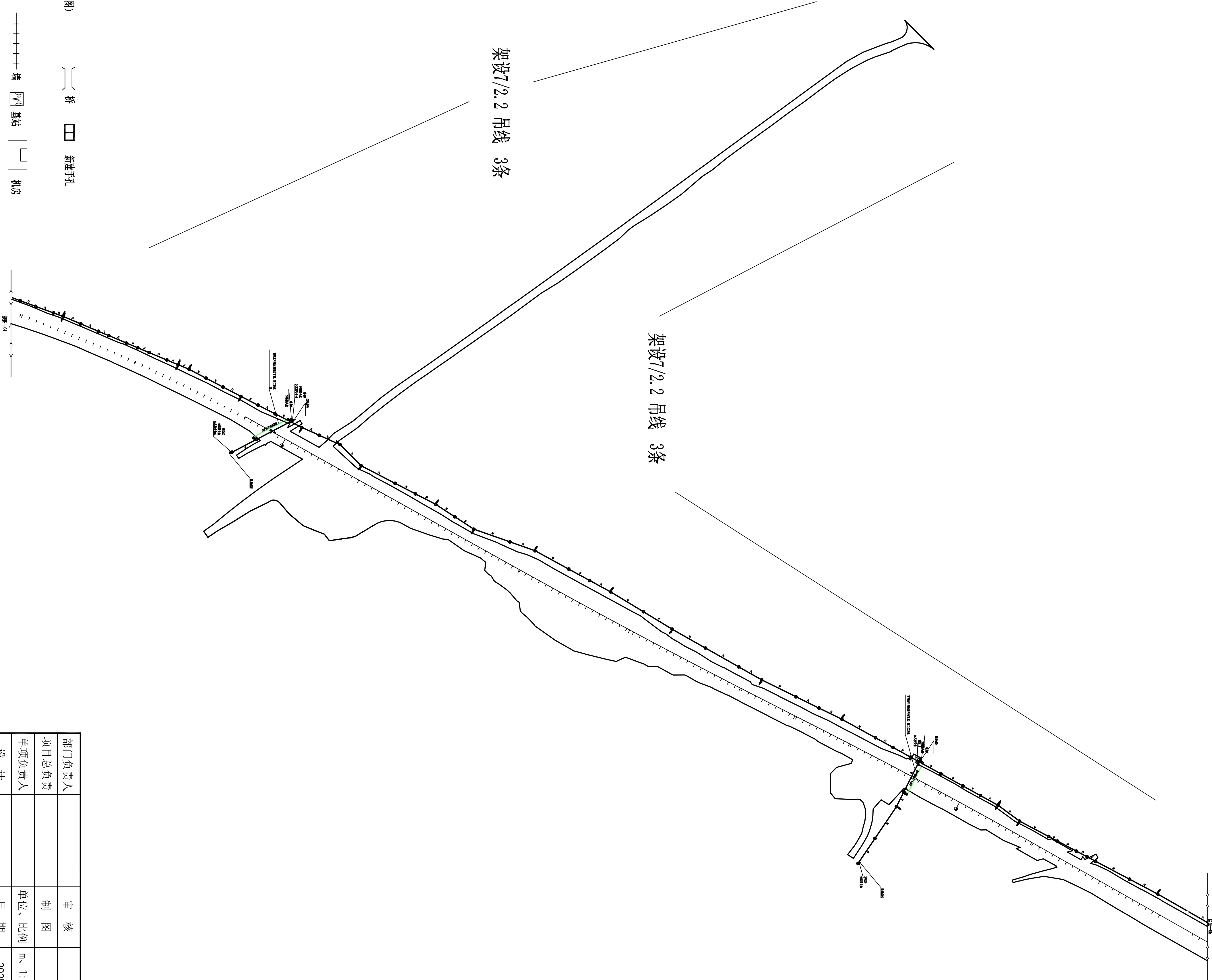
墙

⌈

基站

⌈

机房



部门负责人		审 核		内蒙古顺锦通讯有限责任公司 206线锦山绕城公路光缆接入工程路由图	
项目总负责		制 图			
单项负责人		单位、比例	m、1:2000		
设 计		日 期	2025.05	图 号	05

架设7/2.2 吊线 3条

图例：

○

原有木杆

●

新立木杆

◻

新建落地式光交

●●

单接杆

○→

新拉线

○→

新撑杆

+++++

墙

□

基站

□

机房

◇

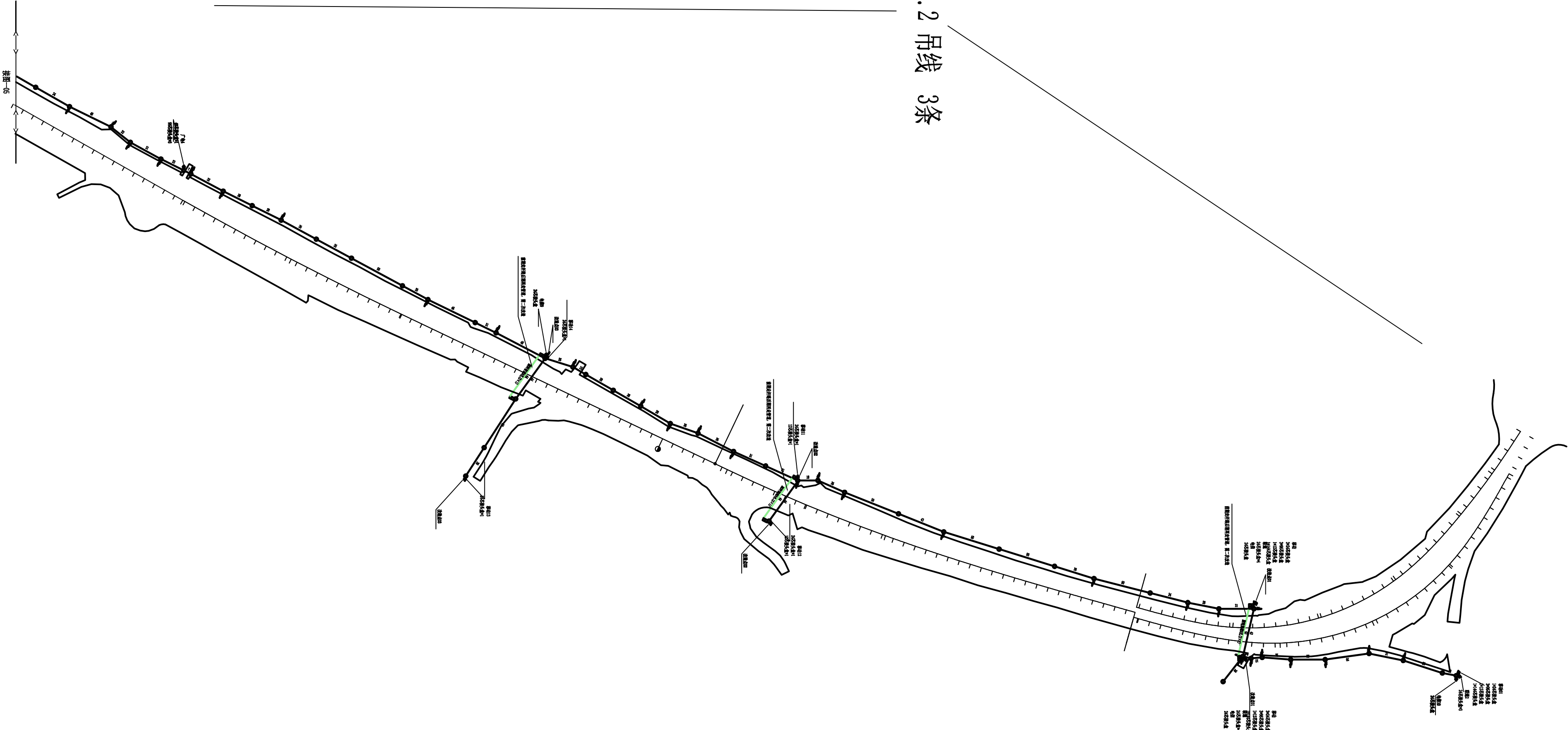
新设光缆接续盒（光缆图）

◻

桥

□

新建手孔



部门负责人		审 核		内蒙古顺锦通讯有限责任公司 206线锦山绕城公路光缆接入工程路由图	
项目总负责		制 图			
单项负责人		单位、比例	m、1:2000		
设 计		日 期	2025.05	图 号	06