

附件 1

电力接入工程范围

一、低压小微企业项目

低压小微企业电力接入工程范围为电表箱至公共管网连接处的所有电力工程，以新上计量箱内电能表出线处为分界点，分界点电源侧供电设施属于电力接入工程范围，负荷侧受电设施由企业投资建设。

示意图中蓝色部分代表电力接入工程范围，红色虚框代表建筑规划红线（下同）。

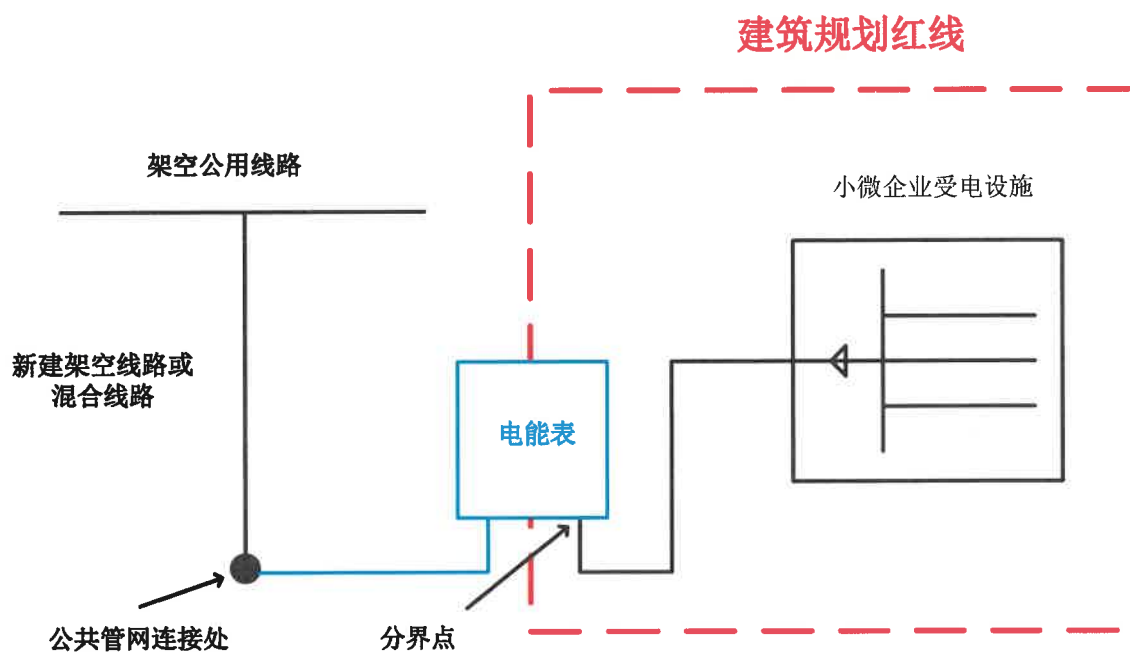


图 1-从架空线接入的低压小微企业电力接入工程

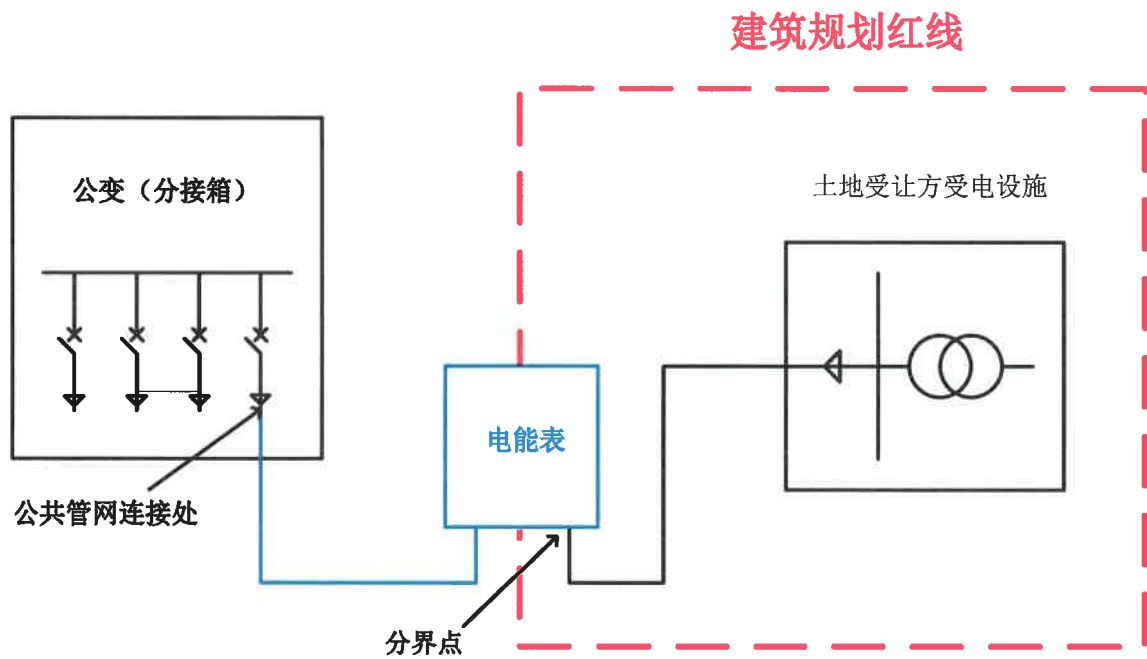


图 2-从公变（分接箱）接入的低压小微企业电力接入工程

二、高压非住宅类项目

非住宅类项目电力接入工程范围为电力建筑红线处新上计量柜至公共管网连接处的所有电力工程，以土地受让方高压电缆与新上计量柜出线开关下桩头搭接处为分界点，分界点电源侧供电设施属于电力接入工程范围，负荷侧受电设施由土地受让方投资建设。

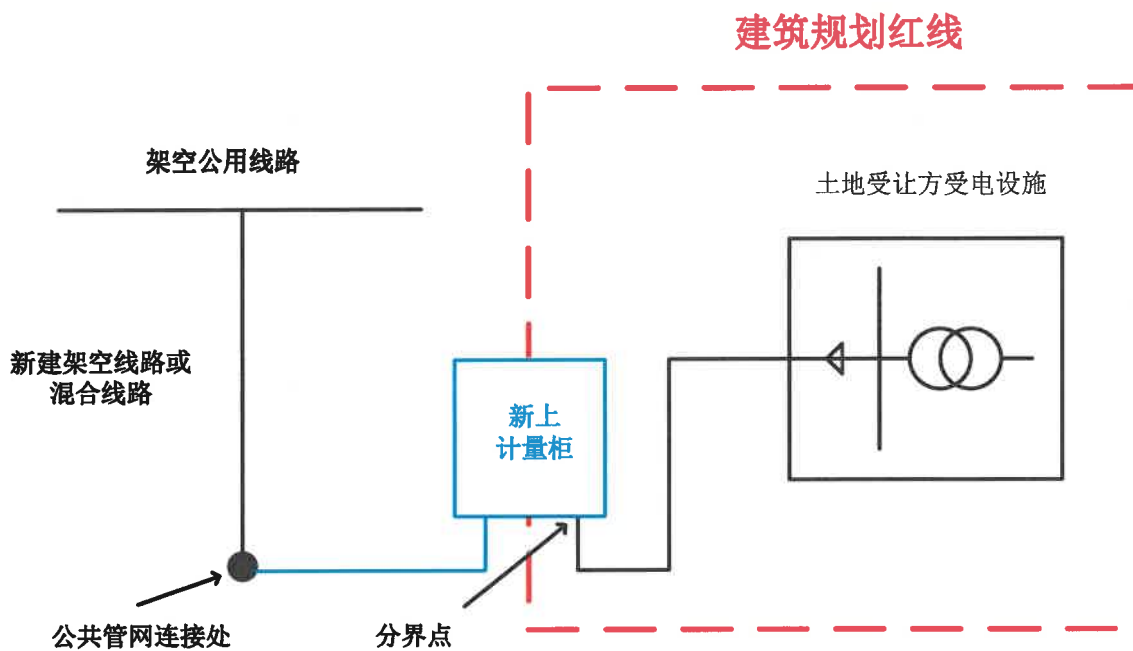


图 3-从架空线接入的非住宅类电力接入工程

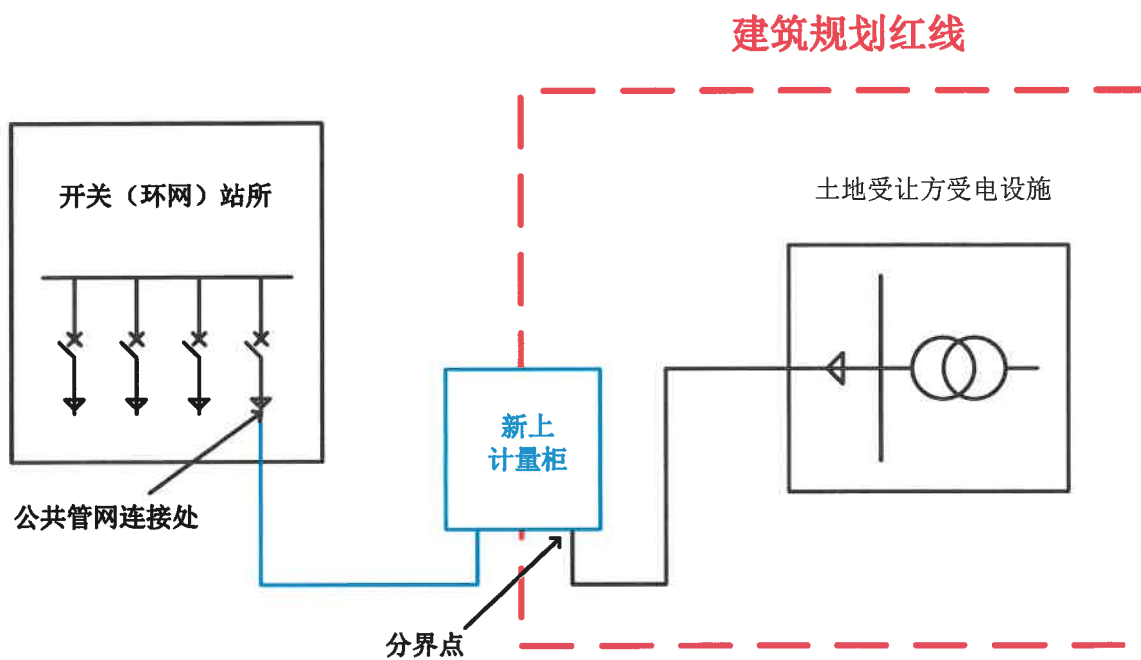


图 4-从开关（环网）站接入的非住宅类电力接入工程

三、高压住宅类项目

住宅类项目电力接入工程范围为建筑区划红线内第一级配电站进线电源搭接处至公共管网连接处的所有电力工程，以进线高压电缆与土地受让方第一级配电站进线总开关上桩头搭接处为分界点，分界点电源侧供电设施属于电力接入工程范围，负荷侧受电设施由土地受让方投资建设。

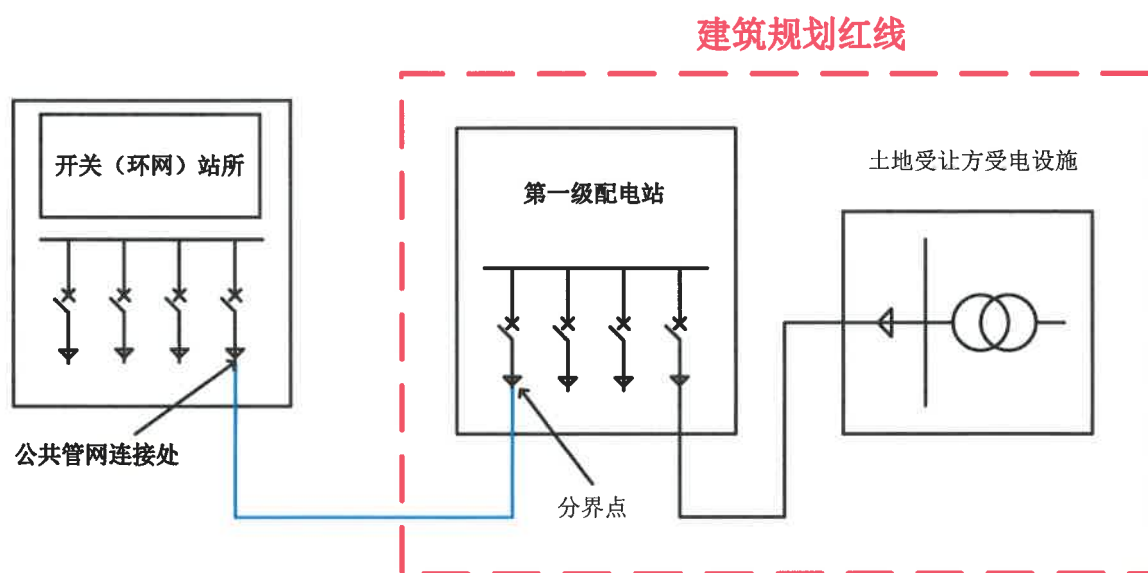


图 5-住宅类电力接入工程

附件 2

储备土地项目电力接入工程建设流程图

