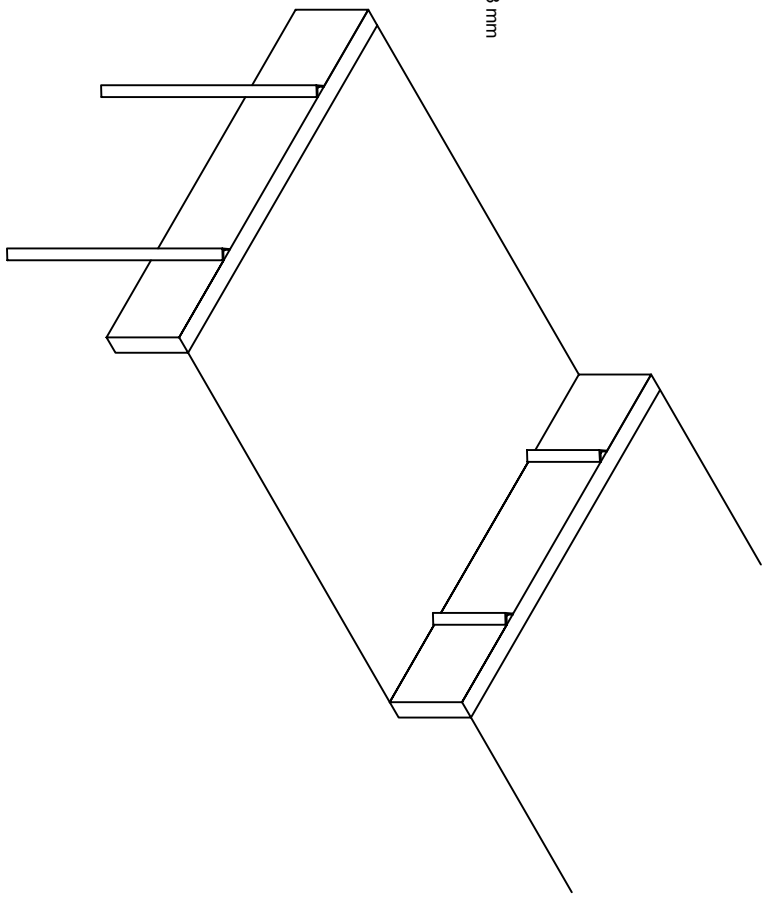
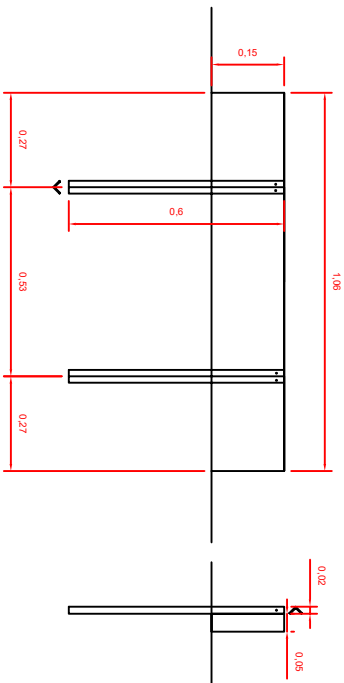


BASES TÉCNICAS
TRABAJOS DE HABILITACIÓN Y MEJORAS DE SENDEROS EN EL PARQUE
NATURAL BULNES CORREA – COMUNA LAS CONDES

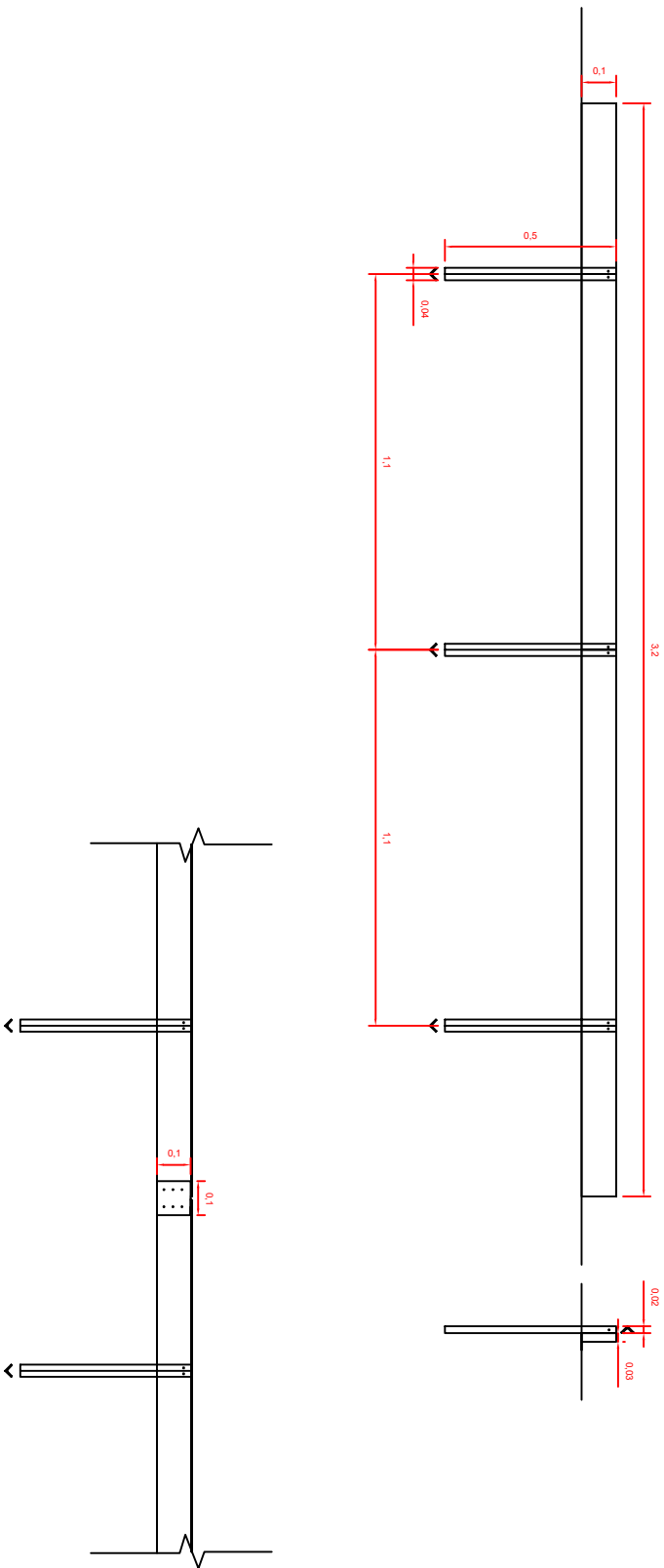
ANEXO N°3

Fichas referenciales de las actividades a realizar

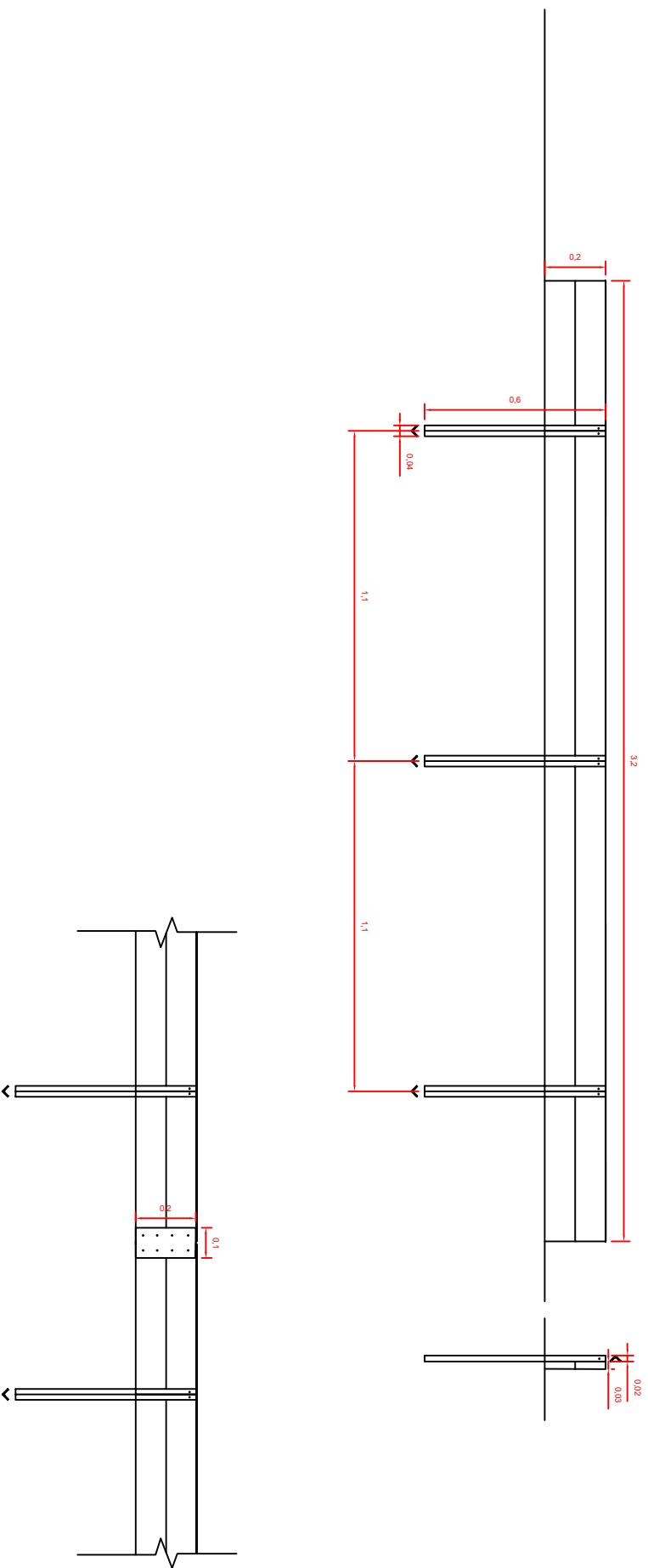
Escalones de 0,15 m de contrahuella según pendiente de terreno
Construida a partir de Madera de Pino seco de 6" X 2", con anclaje de Ángulo de Laminado de 25x25x3 mm



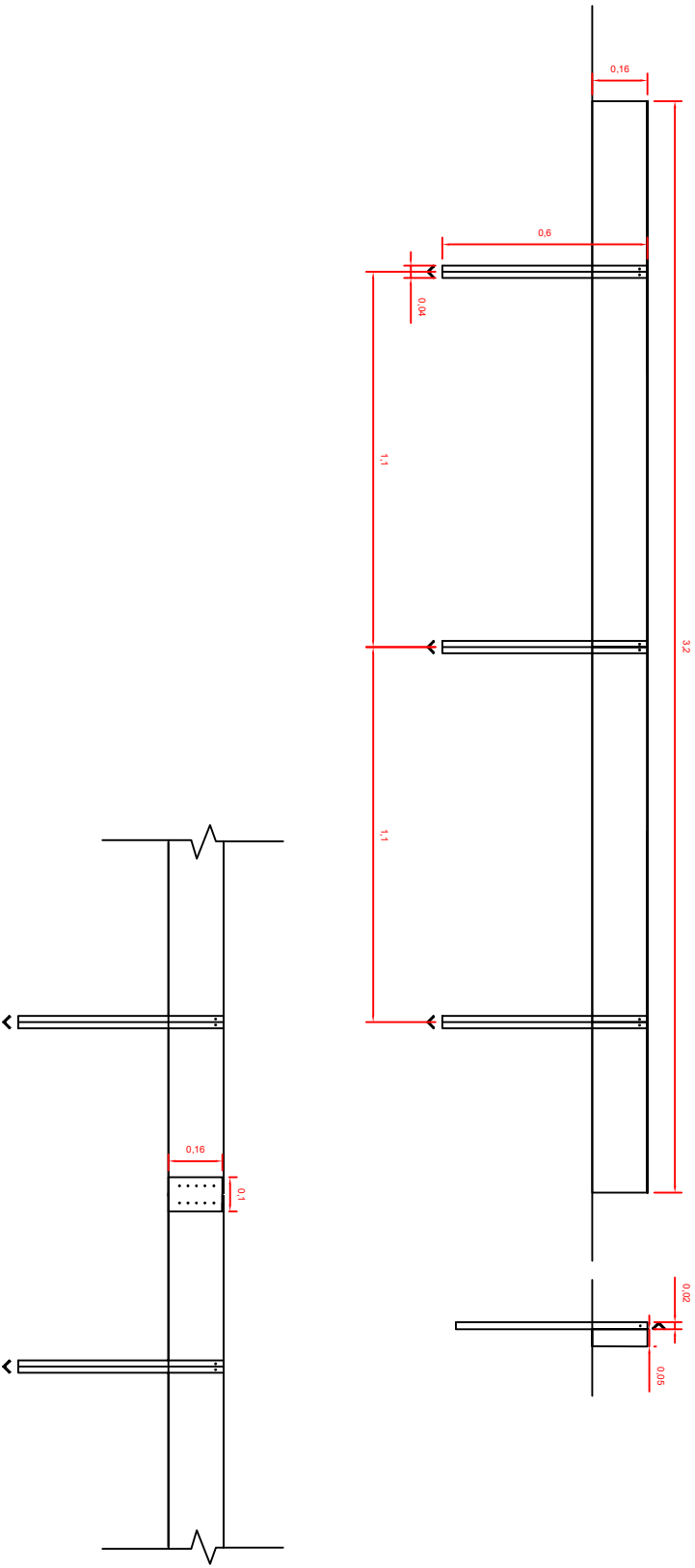
Madera pino seco para estabilización de taludes de 4" x 1" de 3,20 m con anclajes de Ángulo de Laminado de 25x25x3 mm - Contención Cerro Abajo



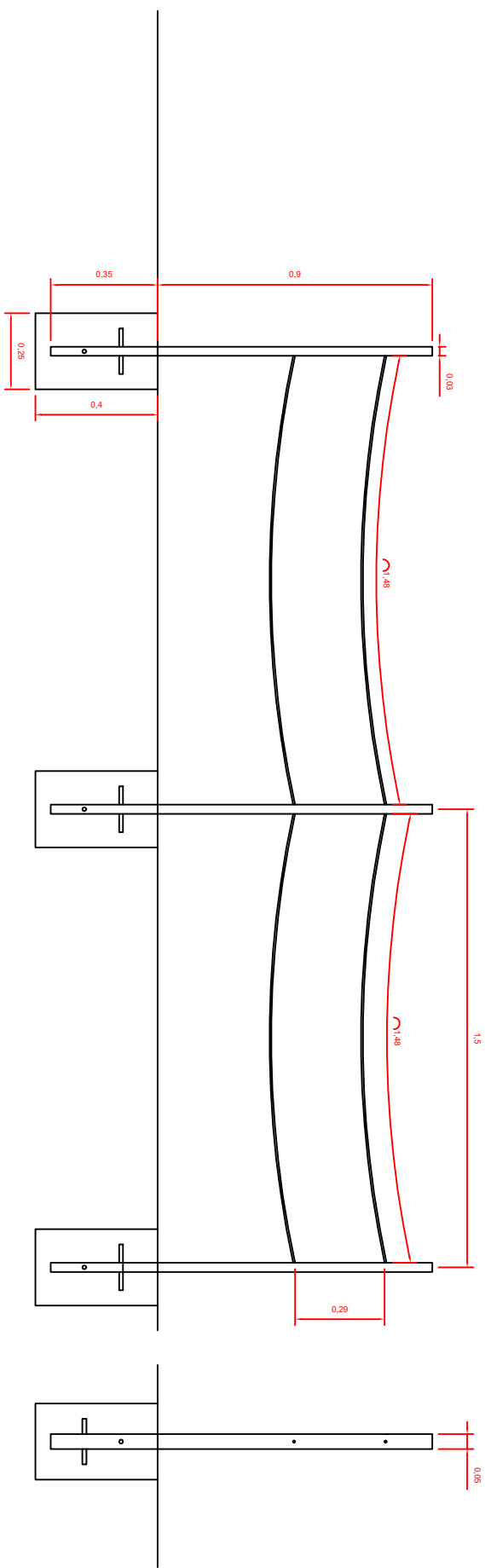
Madera pino seco para estabilización de taludes de 4" x 1" de 3,20 m con anclajes de Ángulo de Laminado de 25x25x3 mm (Doble Tabla)



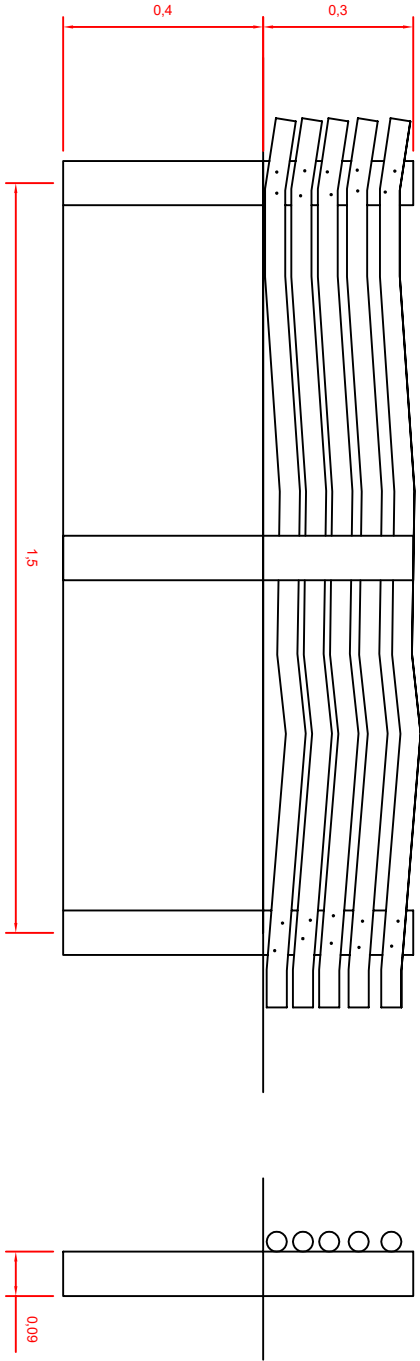
Madera pino seco para estabilización de taludes de 6" x 2" de 3,20 m con anclajes de Ángulo de Laminado de 25x25x3 mm - Contención de Cerro Arriba



Baranda Metálica con perfil rectangular 30X50, con pasamanos de cable de acero de 6 mm



Corte Atajo de Sendero en Madera de Rollizo 3-4" y Troncos



Delimitación en Piedras seleccionadas en sitio de 0,15 - 0,25 m de diámetro. Incluye selección de roca.
Incluye Zanjas a ambos lados del sendero.

