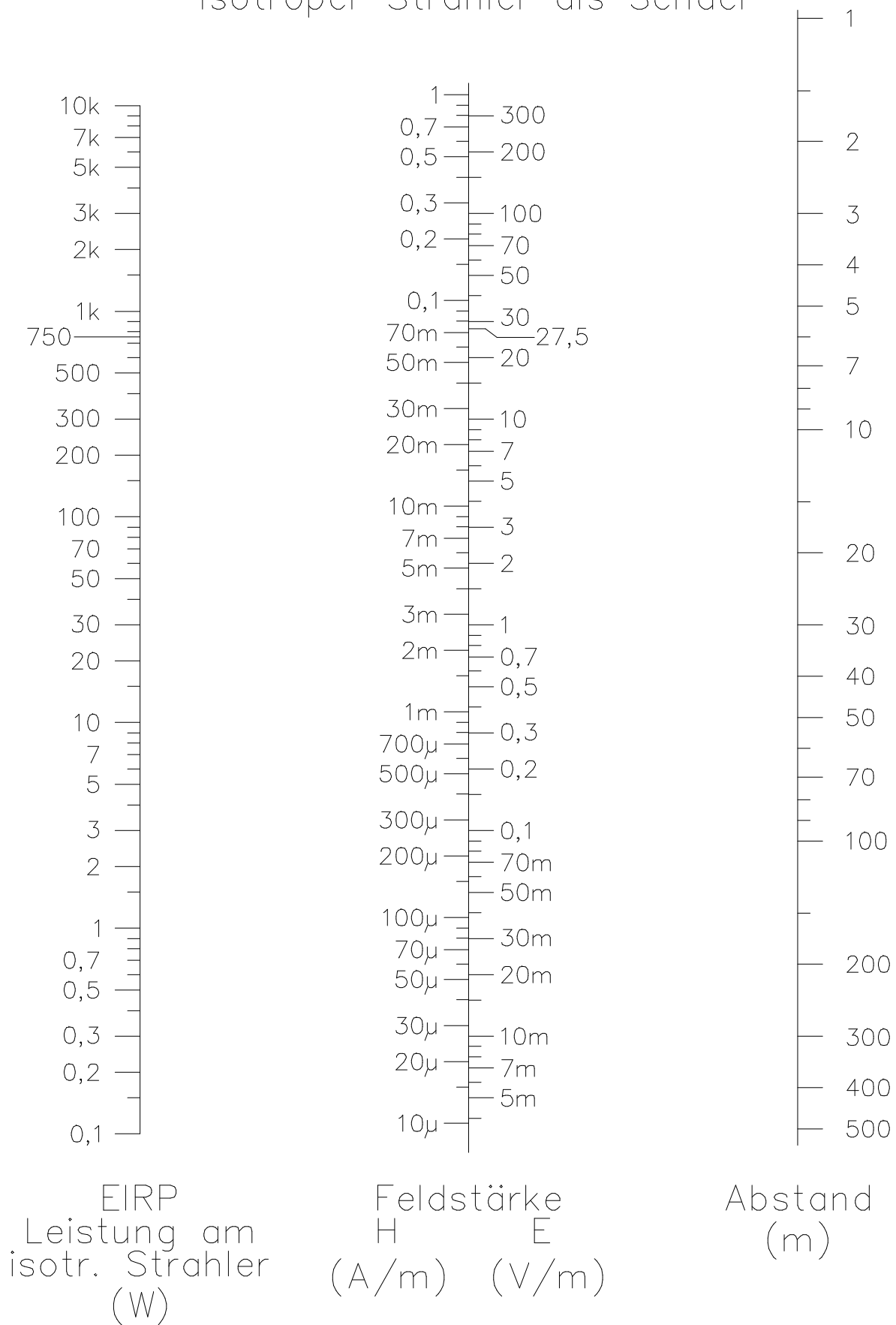


# Feldstärke, Leistung und Abstand Isotroper Strahler als Sender



$$E = \sqrt{30 * \text{EIRP} / R}$$

30 W in 30 m geben 1,00 V/m