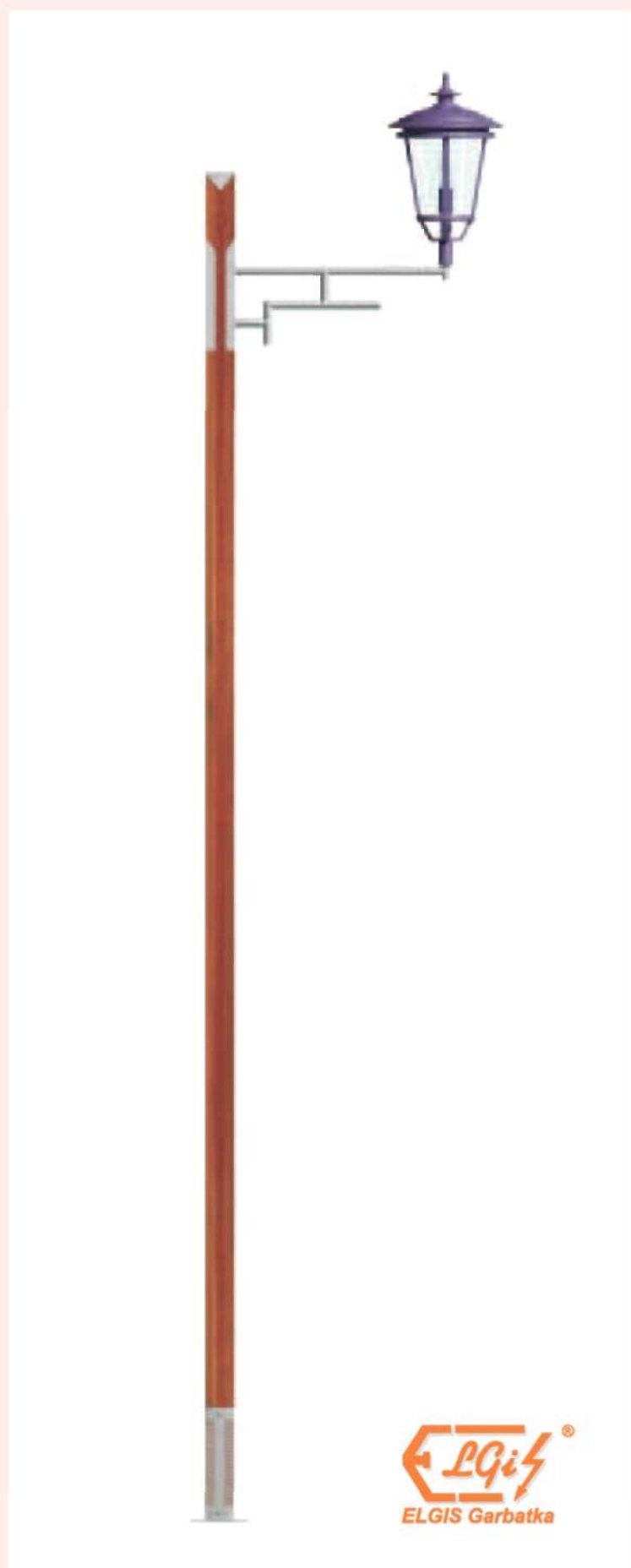
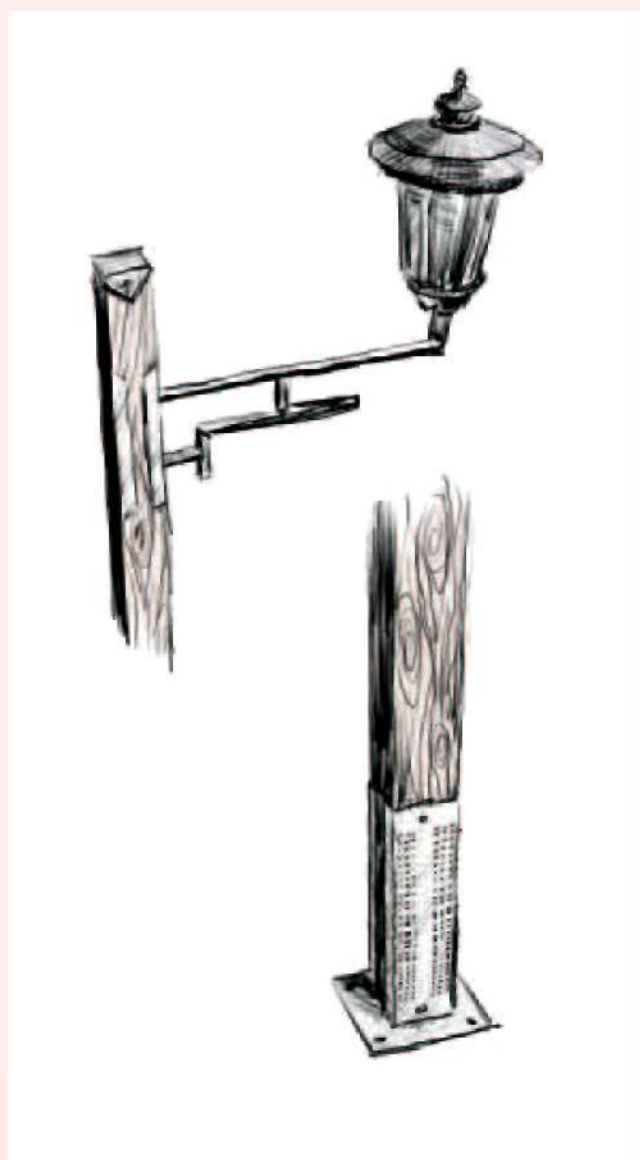


LDP-2

typ: LDP - 2/4/1
konstrukcja: drewniano-metalowa
wysokosc:- 4, -5, -6 m
ilość ramion: -1, -2, -3, -4
oprawa: OP-10
moc: 70-100 W
źródło światła: sodowe, rtęciowe, metalo-halogen

type: LDP - 2/4/1
construction: wooden-metal
length: -4, -5, -6 m
arms: -1, -2, -3, -4
type of luminaries: OP-10
power: 70-100 W
type of lamps:sodium, mercury, metal-halide




ELGIS Garbatka

DANE TECHNICZNE

TECHNICAL DATA

	LDP - 2/4/1	LDP - 2/5/1	LDP - 2/6/1
H [mm]	4500	5500	6500
h1 [mm]	4000	5000	6000
h2 [mm]	4000	5000	6000
a [mm]	130	130	160
b [mm]	190	190	220
c [mm]	250	250	300
fundament	F-100	F-100	F-150

liczba ramion: -1, -2, -3, -4

Oprawa: OP-10

Moc: 70-100 W

Źródło światła: sodowe, rtęciowe, metalo-halogen

Sposób mocowania słupa do podłoża:

- śruby kotwiące: 4 x M16 x 500mm
- fundament

Number of arms: -1, -2, -3, -4

Type of luminaire: OP-10

Power: 70-100 W

Type of lamps: sodium, mercury, metal-halide

The way of installing a pole in the ground :

- anchor screws: 4 x M 16 x 500 mm
- foundation



LDP-2

