**Opis:**

Uniwersalny element łączeniowy systemu tras kablowych.

Materiał:

Blacha ocynkowana metodą Sendzimira (PN-EN 10346:2011).

Na zamówienie:

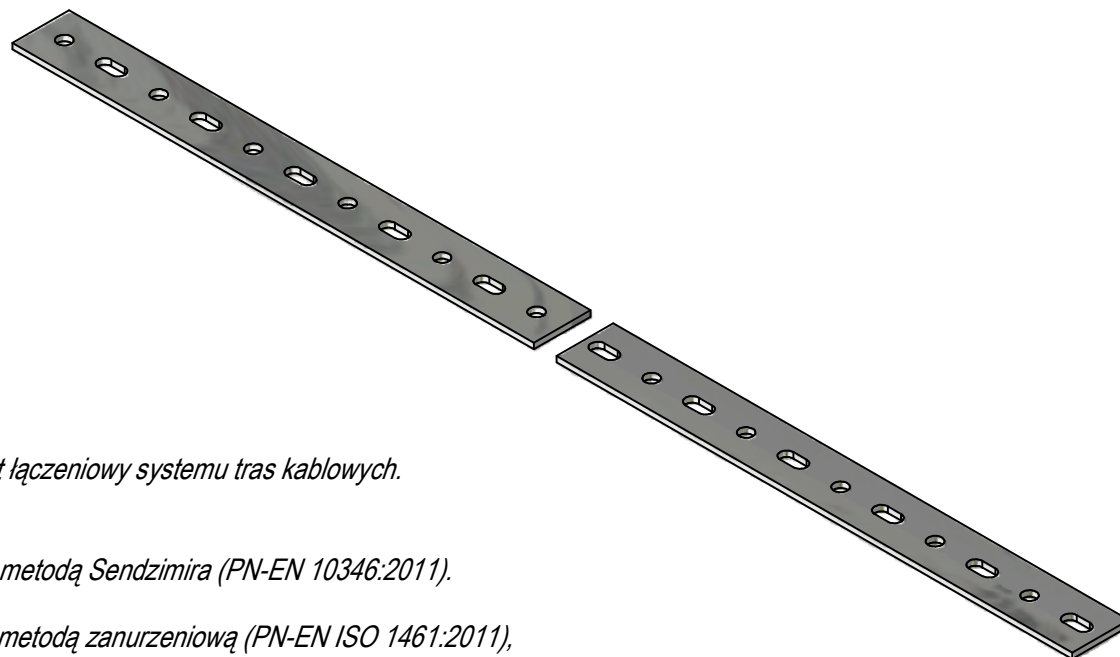
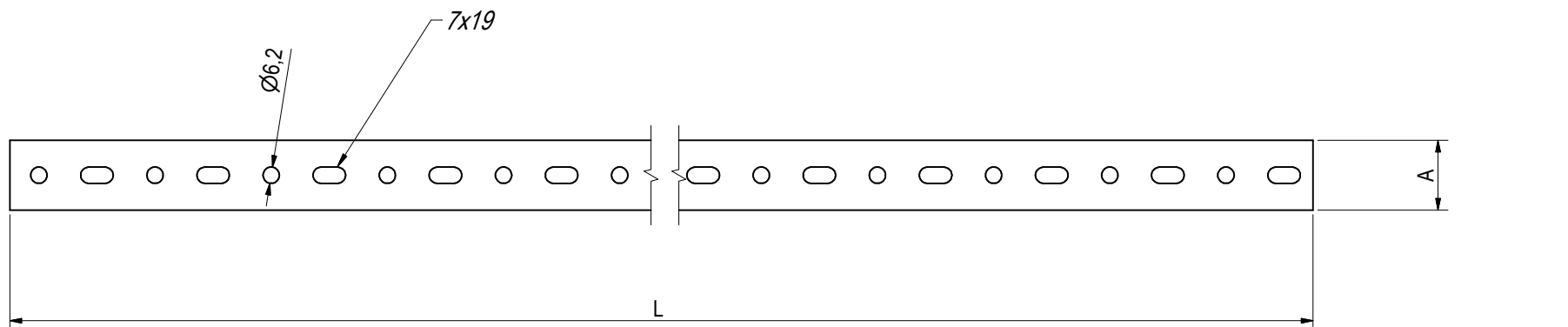
blacha ocynkowana metodą zanurzeniową (PN-EN ISO 1461:2011),

blacha nierdzewna,

blacha aluminiowa.

Możliwość pomalowania proszkowo na dowolny kolor.

Płaskownik Perforowany [mm]				
Nr kat.	Symbol	Wymiar A	Wymiar L	Grubość
786123	PLP 12-2000-15	12	2000	1,5
786124	PLP 16-2000-15	16	2000	1,5
786125	PLP 25-2000-15	25	2000	1,5
790284	PLP 12-3000-15	12	3000	1,5
790285	PLP 16-3000-15	16	3000	1,5
790286	PLP 25-3000-15	25	3000	1,5
786126	PLP 12-2000-20	12	2000	2,0
786127	PLP 16-2000-20	16	2000	2,0
786128	PLP 25-2000-20	25	2000	2,0
790287	PLP 12-3000-20	12	3000	2,0
790288	PLP 16-3000-20	16	3000	2,0
790289	PLP 25-3000-20	25	3000	2,0

**Opis:**

Uniwersalny element łączeniowy systemu tras kablowych.

Materiał:

Blacha ocynkowana metodą Sendzimira (PN-EN 10346:2011).

Na zamówienie:

blacha ocynkowana metodą zanurzeniową (PN-EN ISO 1461:2011),

blacha nierdzewna,

blacha aluminiowa.

Możliwość pomalowania proszkowo na dowolny kolor.

Płaskownik Perforowany [mm]				
Nr kat.	Symbol	Wymiar A	Wymiar L	Grubość
789472	PLP 25-2000-30	25	2000	3,0
789641	PLP 30-2000-30	30	2000	3,0