

BASICPOLE

PODSTAWOWY SŁUP KOMPOZYTOWY
STANDARD COMPOSITE LIGHTING COLUMN

PODSTAWOWE ATUTY / MAIN ADVANTAGES



Brak przewodnictwa elektrycznego
Non electric conduction



Przyjazny środowisku
Eco friendly



Łatwy montaż i demontaż
Easy to assembly and disassembly



Wysoka odporność mechaniczna
High mechanical resistance



Niska waga
Low weight



Trudnopalny
Slow-burning



Ochrona UV
UV protection

KOLORYSTYKA / COLOURS



RAL 7032



RAL 7047



RAL 7035



RAL 7042



RAL 7024



RAL 7016



RAL 9005



RAL

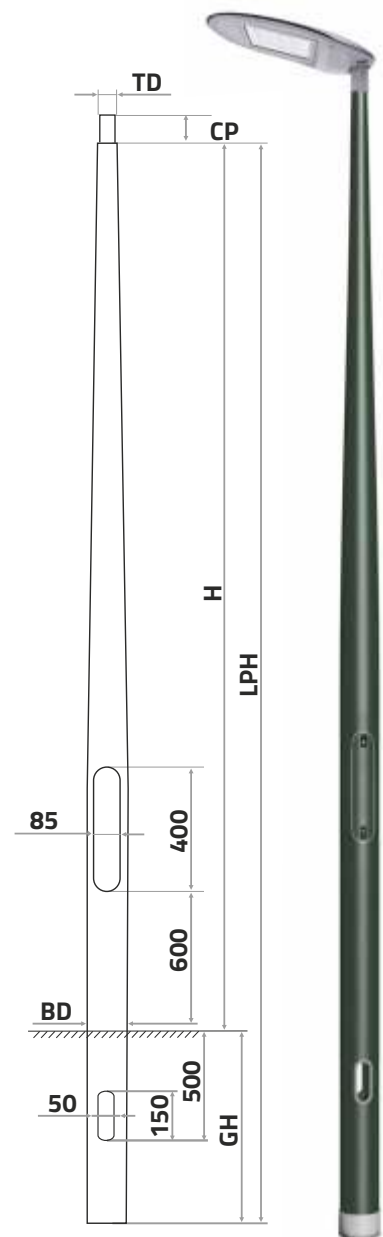
Możliwość barwienia słupa na dowolny kolor z palety RAL
Possibility of coloring the pole in any color from the RAL palette

SŁUP PODSTAWOWY WKOPYWANY SKPW

WITH A PART DUG INTO THE GROUP SKPW

Symbol słupa Column symbol	H (m)	BD (mm)	TD (mm)	CP (mm)	LPH (m)	GH (m)	Waga Weight (kg)
SKPW 3,0	3,0	130, 150	60	130	4,0	1,0	10
SKPW 4,0	4,0	130, 150	60	130	5,0	1,0	12
SKPW 5,0	5,0	175	60	130	6,0	1,0	19
SKPW 6,0	6,0	175	60	130	7,0	1,0	22
SKPW 7,0	7,0	193	60	130	8,2	1,2	40
SKPW 8,0	8,0	193	60	130	9,2	1,2	50
SKPW 9,0	9,0	193	60	130	10,5	1,5	59
SKPW 10,0	10,0	193	60	130	11,8	1,8	65
SKPW 11,0	11,0	193	60	130	12,8	1,8	71
SKPW 12,0	12,0	193	60	130	13,8	1,8	77

Na życzenie Klienta istnieje możliwość wyprodukowania słupów o niestandardowych parametrach. Możliwość wzmocnienia słupa dla trudnych warunków eksploatacyjnych.
At the customer's request, it is possible to produce poles with non-standard parameters. Possibility to strengthen the pole for difficult operating conditions.



BASICPOLE

PODSTAWOWY SŁUP KOMPOZYTOWY
STANDARD COMPOSITE LIGHTING COLUMN

PODSTAWOWE ATUTY / MAIN ADVANTAGES



Brak przewodnictwa elektrycznego
Non electric conduction



Przyjazny środowisku
Eco friendly



Łatwy montaż i demontaż
Easy to assembly and disassembly



Wysoka odporność mechaniczna
High mechanical resistance



Niska waga
Low weight



Trudnopalny
Slow-burning



Ochrona UV
UV protection

KOLORYSTYKA / COLOURS



RAL 7032



RAL 7047



RAL 7035



RAL 7042



RAL 7024



RAL 7016



RAL 9005



RAL

Możliwość barwienia słupa na dowolny kolor z palety RAL
Possibility of coloring the pole in any color from the RAL palette

SŁUP PODSTAWOWY NA FUNDAMENT SKPF

MOUNTED ON THE FOUNDATION

Symbol słupa <i>Column symbol</i>	H (m)	BD (mm)	TD (mm)	CP (mm)	LPH (m)	GH (m)	Waga <i>Weight (kg)</i>
SKPW 3,0	3,0	130, 150	60	130	275	200	15
SKPW 4,0	4,0	130, 150	60	130	275	200	18
SKPW 5,0	5,0	175	60	130	275	200	24
SKPW 6,0	6,0	175	60	130	275	200	26
SKPW 7,0	7,0	193	60	130	400	300	55
SKPW 8,0	8,0	193	60	130	400	300	60
SKPW 9,0	9,0	193	60	130	400	300	70
SKPW 10,0	10,0	193	60	130	400	300	75
SKPW 11,0	11,0	193	60	130	400	300	80
SKPW 12,0	12,0	193	60	130	400	300	85

Na życzenie Klienta istnieje możliwość wyprodukowania słupów o niestandardowych parametrach. Możliwość wzmocnienia słupa dla trudnych warunków eksploatacyjnych.
At the customer's request, it is possible to produce poles with non-standard parameters. Possibility to strengthen the pole for difficult operating conditions.

