

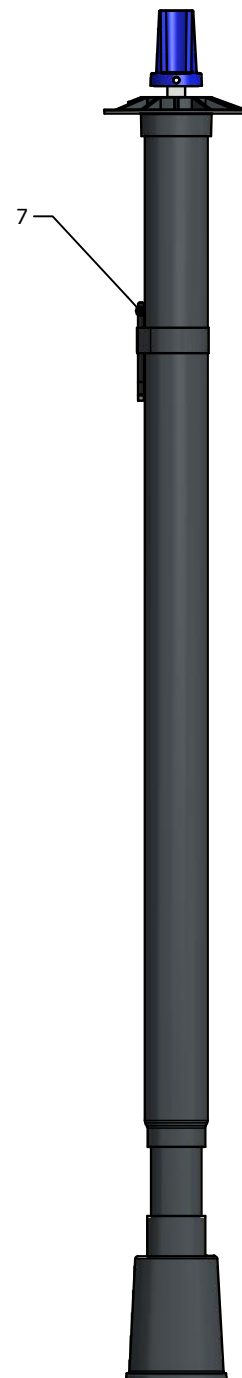
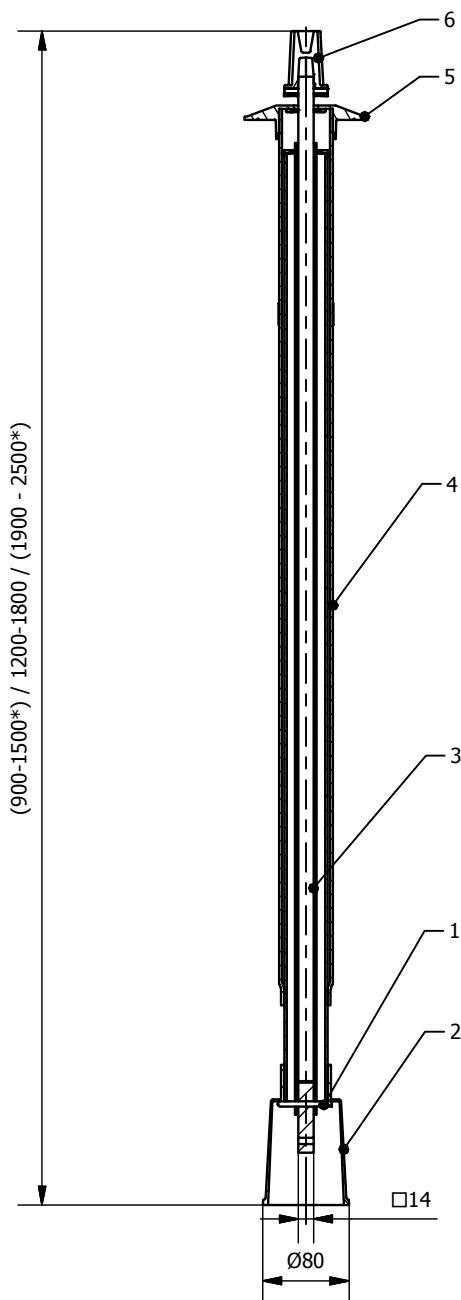
OBUDOWA TELESKOPOWA DO NAWIERTEK TYP OTN1 (GRUPA KATALOGOWA 71.455.GZ)

Dane techniczne:

Malowanie: lakier epoksydowy proszkowy, warstwa o grubości 80 (250*) [μm]

W zamówieniu należy podać typ obudowy, średnicę nominalną, DN nawiertki i głębokość zabudowy lub oznaczenie katalogowe.

(* - na specjalne zamówienie klienta)



Zdjęcie poglądowe
71.455.1200-1800

Lp.	Nazwa części	Materiał	Norma
1	Podkładka oc.	Stal ocynk.	PN-EN ISO 7091
2	Kieliszek	HDPE	wg katalogu
3	Wrzeciono teleskopowe	S235JR	PN-EN 10088-1
4	Ostona	HDPE	wg katalogu
5	Kołnierz	HDPE	wg katalogu
6	Nasada górna	EN-GJL 250	PN-EN 1561
7	Zawlecзка	Stal ocynk.	PN-EN 13337