

KARTA INFORMACYJNA U1a



TYP: słupek U-1a wg normy PN-EN 12899-3 klasyfikuje się jako typ D3

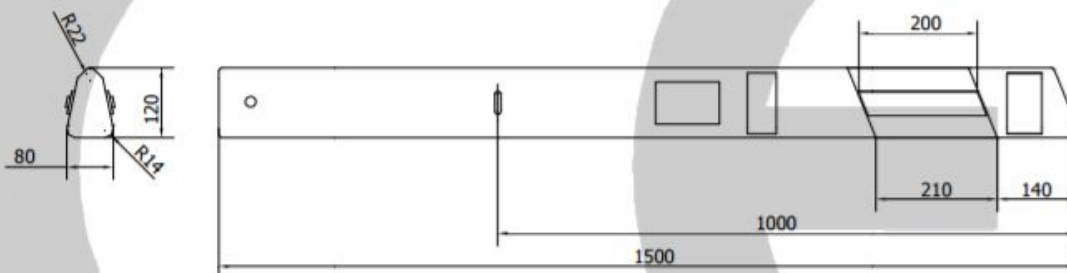
MATERIAŁ: HDPE – polietylen

BARWA: biały

BUDOWA (SKŁAD):

Lp.	Nazwa	Ilość
1	Korpus słupka U-1a (HDPE)	1
2	Folia czerwona lewa (LDPE)	1
3	Folia czerwona prawa (LDPE)	1
4	Element odblaskowy czerwony	1
5	Element odblaskowy biały	1
6	Wkręty	4

WYMIARY GABARYTOWE: wg rysunku



PRZEZNACZENIE:

Słupki prowadzące umieszcza się na poboczach jezdni w celu wskazania przebiegu drogi oraz jej szerokości. Stanowi to ułatwienie dla kierujących szczególnie w porach nocnych i trudnych warunkach atmosferycznych.

OPIS WYROBU:

Słupek prowadzący jest kompaktową polietylenową rurą, wyposażony w elementy odblaskowe czerwone i białe.

Połączenie wyprasek z folii z korpusem słupka wykonane w procesie wytłaczania z rozdmuchem.

Elementy odblaskowe ze słupkiem mocowane są na tle czerwonym za pomocą wkrętów.

W dolnej części słupka U-1a znajdują się okrągłe przecienione występy, przez które można przełożyć np. plastikową kotwę utrudniającą wyjęcie słupka z ziemi.

Na wysokości 500mm od podstawy słupka znajduje się występ wskazujący sugerowaną głębokość, na którą słupek powinien zostać umieszczony w ziemi.

Dane rejestrowe: ZNAGAR.PL S.C.

ul. Pancerna 29/1

04-424 Warszawa

NIP: 952-214-34-99 REGON: 363711671

Magazyn ZNAGAR.PL:

ul. Gawędziarzy 11

04-401 Warszawa