

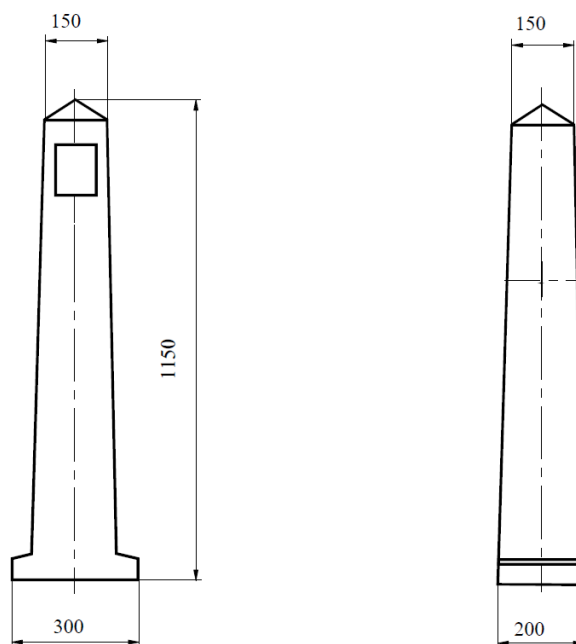
KARTA KATALOGOWA	ZAKŁAD PREFABRYKACJI ŻELBETOWEJ „CIS-BET” 36-062 ZACZERNIE 194 www.cis-bet.pl email. cisbet@poczta.onet.pl	
Nr 4-5		

1. NAZWA PRODUKTU

Nr	Nazwa produktu	Index Producenta	Kod PKWiU	Oznaczenie producenta
4-5	Słupek oznaczeniowy SOP	SOP		SOP

2. PARAMETRY TECHNICZNE i WŁASCIWOSCI UŻYTKOWE

		SO
Wymiary [mm]	Długość (cm)	115±15
	Szerokość stopki (cm)	30±15
	Wysokość (cm)	20±15
Masa [kg]		80±3

3. RYSUNEK TECHNICZNY PRODUKTU ORAZ ZDJĘCIE

Rysunek. 1 Wymiary słupka SOP



Zdjęcie 1 - Słupek SO

KARTA KATALOGOWA	ZAKŁAD PREFABRYKACJI ŻELBETOWEJ „CIS-BET” 36-062 ZACZERNIE 194 www.cis-bet.pl email. cisbet@poczta.onet.pl	
Nr 4-5		

4. SPOSÓB ZNAKOWANIA PRODUKTU

Znakowanie wyrobu wykonywane jest jako odcisk w betonie na ścianie przedniej, zawierający czytelny i trwały znak producenta oraz dwie ostatnie cyfry roku produkcji: **CIS-BET** (nazwa producenta) **16** (rok produkcji).

Wzór stosowanego oznakowania słupka: **CISBET/16**

5. OPIS DODATKOWY PRODUKTU –ELEMENTY SKŁADOWE PRODUKTU

Słupki oznaczeniowo-pomiarowe stosowane są do oznaczania w terenie trasy kabla telekomunikacyjnego i jego punktów charakterystycznych, oraz do wykonania pomiarów prądów błądzących i potencjału elektrycznego powłoki kabla.

6. OPIS WARUNKÓW TRANSPORTU

Słupki należy transportować na paletach w dwóch rzędach, w równych warstwach.. Całość należy zabezpieczyć przed przemieszczaniem pasami transportowymi. Słupki transportujemy w pozycji poziomej.

7. OPIS WARUNKÓW MAGAZYNOWANIA

Słupki należy składować na paletach w równych warstwach na utwardzonym placu uniemożliwiającym stykanie się z podłożem i gromadzeniem się na nich opadów atmosferycznych i zanieczyszczeń mechanicznych. Słupki można składować na wolnym powietrzu w miarę możliwości pod zabezpieczeniem lub wiatą. Słupki składować na palecie w stosach. Maksymalne obciążenie palety do 1500kg.

8. UTYLIZACJA

W celu utylizacji należy oddzielić część betonową od stalowych elementów zbrojenia.

Elementy betonowe należy przekazać firmie zajmującej się utylizacją betonu, natomiast stalowe elementy zbrojenia przekazać do zakładów hutniczych, jako wsad do produkowanej stali.

9. OPIS ZALECEŃ EKSPLOATACYJNYCH I KONSERWACJI

Słupki nie wymagają konserwacji.

.WARUNKI ODBIORU NA MAGAZYN

Podstawą odbioru produktu na magazyn jest:

Protokół Kontroli/Odbioru Jakości dostarczony wraz z produktem przez dostawcę; dokument WZ-producenta

10. DEKLARACJE I INNE DOKUMENTY

Deklaracja Zgodności WE/ Deklaracja Właściwości Użytkowych/ Declaration of Performance	NIE	
Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych	TAK	www.cis-bet.pl
Instrukcja instalacji	TAK	www.cis-bet.pl
Instrukcja eksploatacji i konserwacji	NIE	