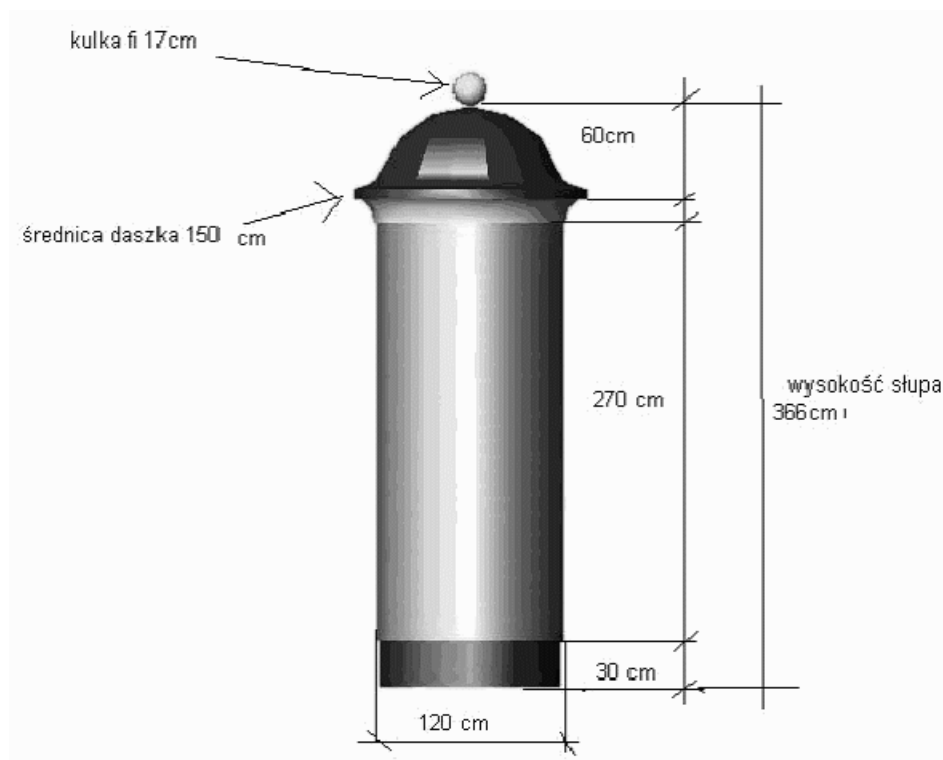


WIDOK SŁUPA OGŁOSZENIOWEGO

skala 1:25



UWAGI:

1. Słup ogłoszeniowy o średnicy $\varnothing 120$ cm i wysokości 366 cm wykonany z laminatów poliestrowych (PWS) należy kotwić do podłoża betonowego za pomocą marek stalowych 100x100 mm i wklejanych kotew stalowych.
2. Płytę betonową pod słupem należy wykonać z betonu klasy C12/15 (B15) o średnicy $\varnothing 150$ cm i gr. 20 cm na zagęszczonym podkładzie żwirowo piaskowym 30 cm. Płytę należy zbroić siatką z prętów $\varnothing 6$ -St0S-b w rozstawie co 20 cm.
3. Waga słupa – 70 kg. Powierzchnia reklamowa – 10 m².
4. Dno słupa należy dodatkowo obciążyć przez właz boczny rewizyjny workami z piaskiem lub typowymi blockami betonowymi (do murowania fundamentów).

		98-300 Wieluń ul. Świętej Barbary 26 tel./fax 043 / 8439341 tel.kom. 506 151165	
Nazwa inwestycji	Budowa boisk sport., wiaty grillowej i placu zabaw w ramach zadania p.n. "Budowa parkingu z bud. placu zabaw w Kadłubie".		
Adres inwestycji	Kadłub, dz. nr ewid. 51, 226, gm. Wieluń		
Inwestor adres zam.	Gmina Wieluń, Pl. K. Wielkiego 1, 98-300 Wieluń		
Nazwa rysunku:	SŁUP OGŁOSZENIOWY.		
Opracowanie:	mgr inż. Tomasz Stasiak		
Opracowanie:	mgr inż. Adam Morawiak		
Skala	1:25	Data oprac.	09.2009
Tom	/	Nr rys.	25