

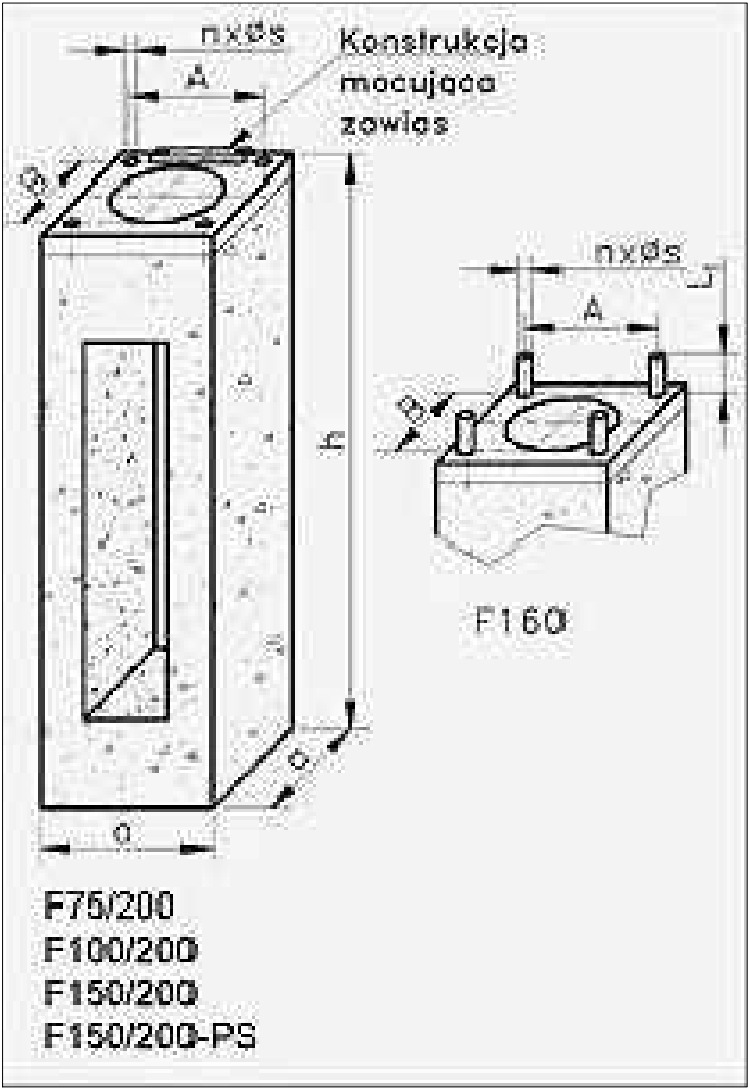
Fundamenty betonowe


Fundamenty przeznaczone są do posadowienia słupów oświetleniowych typu "S", lub innych konstrukcji, których moment utwierdzenia nie przekroczy Mg.

Fundamenty serii F/200:

Wykonane z betonu zbrojonego klasy B20 stanowi jednolity blok, w którym osadzone są nakrętki do mocowania stopy słupa (masztu) oraz element mocujący zawias.

Dane techniczne							
Typ	H	a	A x B / øM	L	nx Øs	m	Mg
jednostki	m	m	mm	mm	mm	kg	kNm
F 150 / 200	1,5	0,3	200 x 200	-	4 x M20	188	25



<div></div> <div>55–100 Trzebnica ul. Mickiewicza 2 jolanta@inargo.pl tel. fax.71/387–04–94 tel. kom. 601–07–43–82</div>			
OBIEKT Projekt		BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO WRAZ Z URZĄDZENIAMI SPORTOWYMI ORAZ SIECIĄ OŚWIETLENIOWĄ, KANALIZACYJNĄ, DRENAŻOWĄ, MONITORINGU, UTWARDZENIE TERENU, ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU GOSPODARCZEGO DLA ZADANIA „BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO W PG nr 1” W BRZEGU PRZY ul. OŁAWSKIEJ 2	
INWESTOR Client		Gmina Brzeg, ul. Robotnicza 12, 49-300 Brzeg	
ADRES Dz. Nr: 181 AM-3 Ul. Oławska 2; Brzeg 49-300		DATA Date	11.2016
		STADIUM Phase	
NAZWA RYSUNKU Drawing Title FUNDAMENT F 150/200		BRANŻA Branch	ELEKTRYKA Electrical
FUNKCJA Position	IMIĘ I NAZWISKO Full Name	NR.UPR Licence	PODPIS Signature
elektryka PROJEKTANT	mgr inż. Piotr Hanel	167/DOŚ/09	
elektryka SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Lech Krystek	111/DOŚ/05	
FORMAT Format	A3	-	
SKALA Scale	-	NUMER RYSUNKU Drawing number	E_04