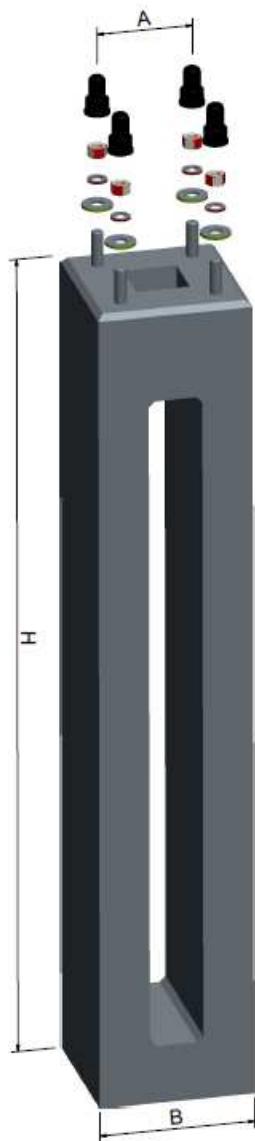


**proj. fundament stabilizujący przeznaczony do słupów oświetleniowych np: Fundament stabilizujący D16/120**



Fundament	A [mm]	B [mm]	H [mm]	Kotwy [-]	masa [kg]
D16/100	160	260	1000	4xM20	130
D16/120	160	260	1200	4xM20	150
D16/140	160	260	1400	4xM20	175
D16/160	160	260	1600	4xM20	200
D22/150	220	340	1500	4xM24	275
D22/180	220	340	1800	4xM24	330

Inwestor:	Gmina Łubowo, Łubowo 1, 62-260 Łubowo				
Objekt:	Przebudowa drogi związana z poprawą parametrów technicznych				
Adres:	związanych z doświetleniem drogi w m. Rybitwy dz. 21,61 gmina Łubowo				
Funkcja	Imię i nazwisko, uprawnienia			Podpis	
Projektował:	mgr inż. Paweł Linkowski upr. WKP/0147/POOE/08				
Temat:	Fundament stabilizujący do słupów - adaptacja.				
Branża:	Elektryczna	Stadium:	PB	Nr rysunku:	Data: E-4 maj 2021r.
					Skala: