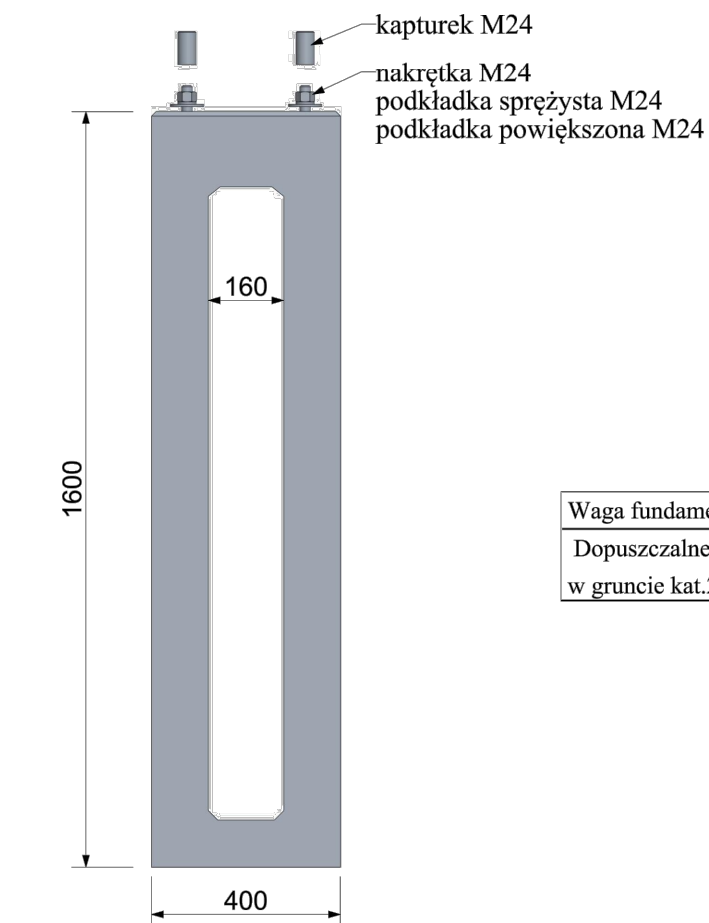
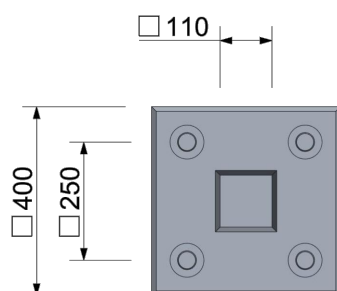


Karta wyrobu: Fundament B160



Waga fundamentu - ~375kg

Dopuszczalne obciążenie fundamentu
w gruncie kat.2 ($\Phi u=35^\circ$, $\rho D=18\text{kN/m}^3$) - 31,2kNm



Jednostka Projektowa:	P.D. PROJEKT Przemysław Mazur ul. Komisji Edukacji Narodowej 6b/21, 66-400 Gorzów Wlkp.			tel. 605 999 717 email.: pd.projekt@gmail.com.
Tytuł rysunku:	Widok i sposób posadowienia fundamentu masztu oświetleniowego.			
Obiekt:	Budowa sieci elektroenergetycznej nn-0,4kV oświetlenia boiska w m. Kłodawa ul. Klonowa.			
Adres:	jed. ew. Kłodawa, obręb 02 Kłodawa dz. nr 27/7 i 27/183 gm. Kłodawa.			
Inwestor:	WÓJT GMINY KŁODAWA ul. Gorzowska 40 66-415 Kłodawa			
Projektował:	mgr inż. Przemysław Mazur upr. bud. ZAP/0126/P00E/13 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		Skala: --- Data: 02.03.2020	Nr. rys.: E-5