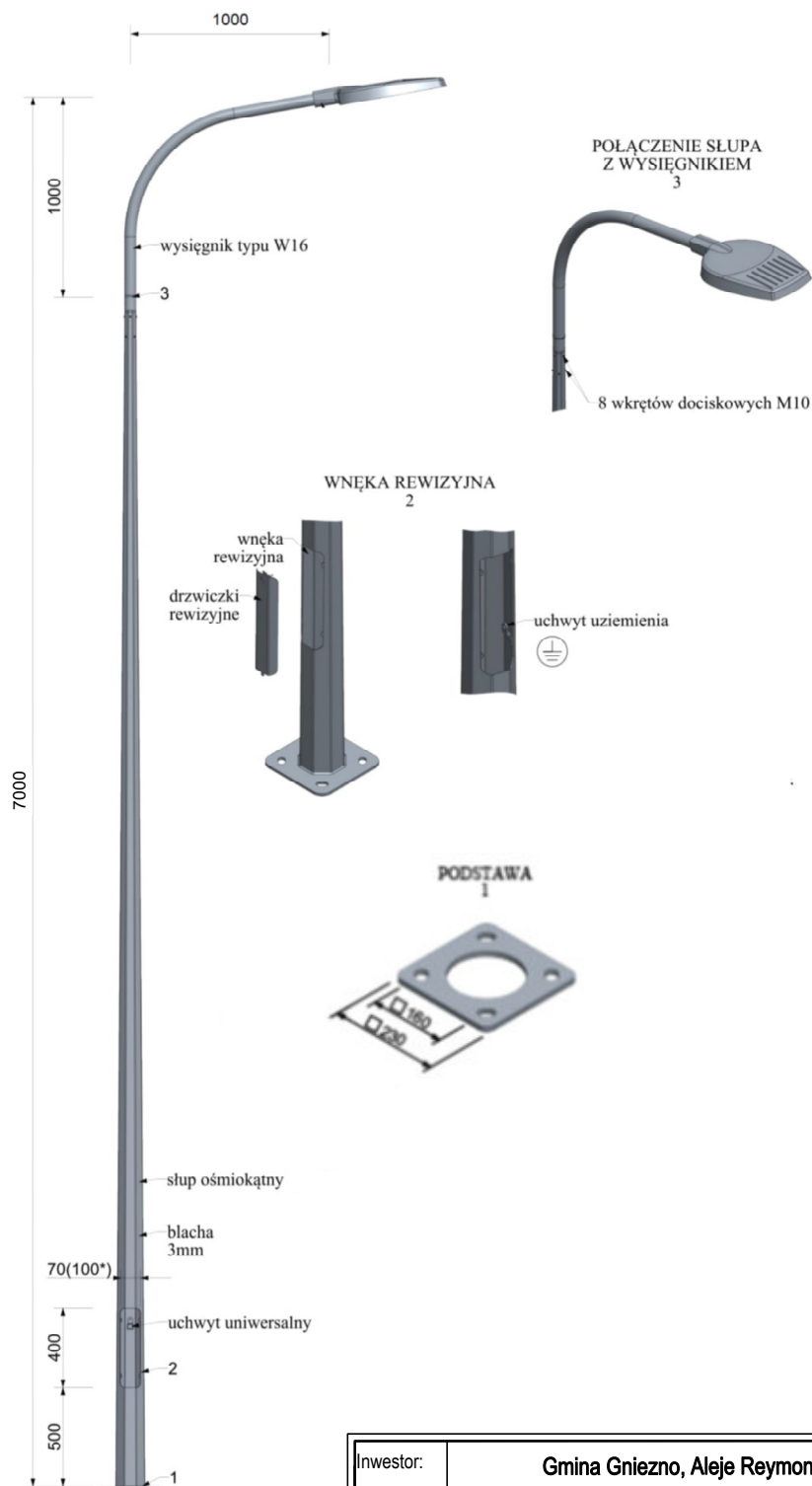


proj. słup oświetleniowy z wysięgnikiem o przekroju ośmiokątnym,
wysokość słupa h=7m, grubość blachy min. 3mm, np. BETA 7/1/1
oraz BETA 7/2/1, (wysokość zawieszenia oprawy h=7m).
PRZYKŁADOWY WIDOK SŁUPA OŚWIETLENIOWEGO.



Inwestor:	Gmina Gniezno, Aleje Reymonta 9-11, 62-200 Gniezno.							
Obiekt:	Budowa oświetlenia drogowego w miejscowości Osiniec, os. Owsiane,							
Adres:	gmina Gniezno.							
Funkcja	Imię i nazwisko, uprawnienia		Podpis					
Projektował:	mgr inż. Paweł Linkowski upr. WKP/0147/P00E/08							
Sprawdził:	mgr inż. Szymon Pochylski upr. WKP/0206/PWOE/17							
Temat:	Słup oświetleniowy - adaptacja.							
Branża:	Elektryczna	Stadium:	PB	Nr rysunku:	E-3	Data:	wrzesień 2022r.	Skala: