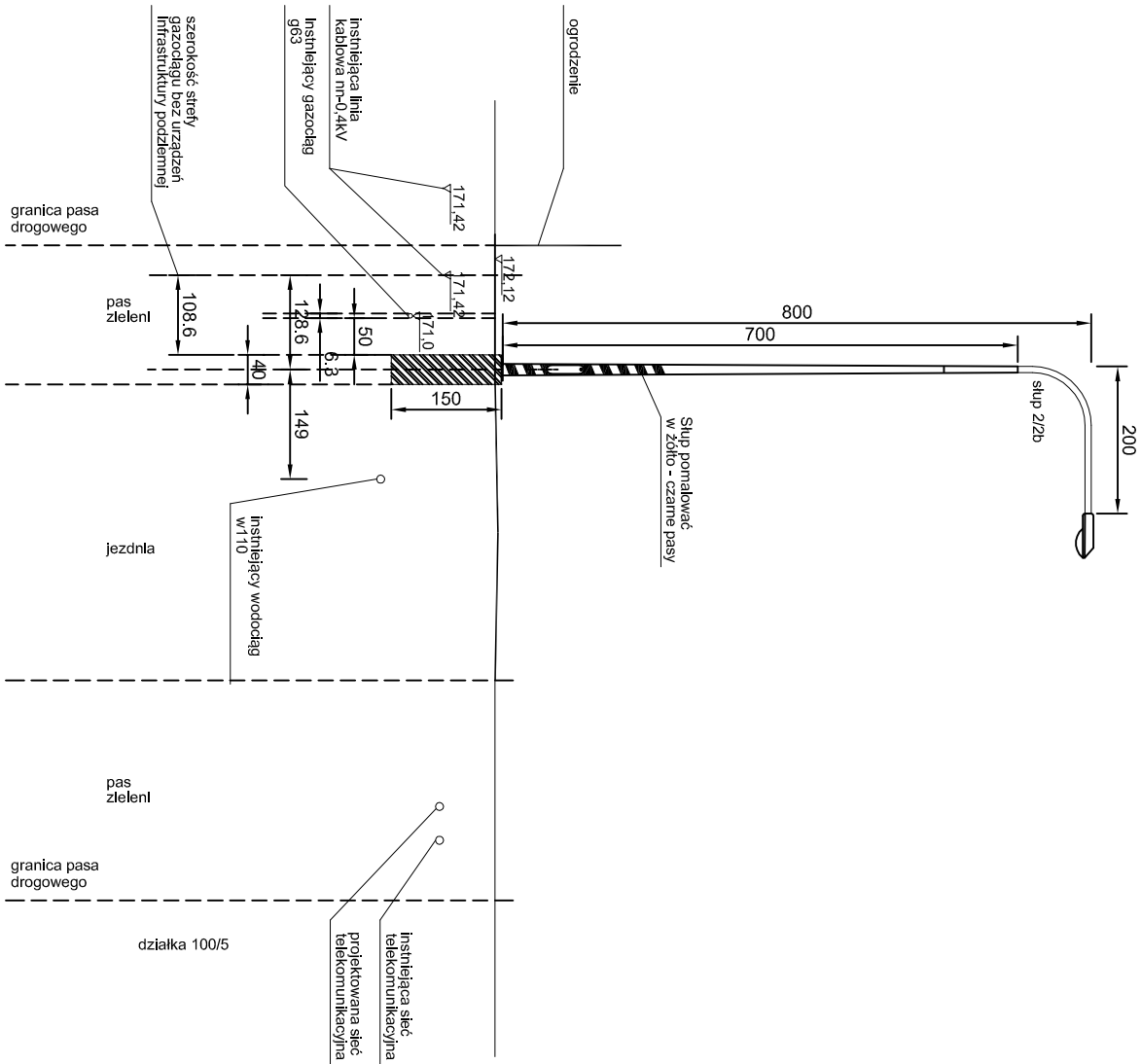


## PRZEKRÓJ POPRZECZNY



- UWAGI:**
1. Fundament słunoweć poza jezdnią (na skraj), pomalować abażem.
  2. Wysokość fundamentu ponad powierzchnię utwardzoną,  $n=3\text{cm}$  ( $\pm 1\text{cm}$ )
  3. Z uwagi na usytuowanie słupa w skrajni drogi należy oznakować słup poprzez pomalowanie na kolor żółto - czarny.
  4. Wnęki słunoweć w kierunku przeciwnym do ruchu pojazdów. Minimalne wymiary wnek:  $100 \times 300\text{cm}$ .
  4. Zapewnić pole obsługi w promieniu  $80\text{cm}$  od wneki.
  5. Numerację słupów malować na wysokości  $1,8\text{m}$ .
  6. Słupy malować proszkowo labrycznie.
  7. Ustawić odbłyśnik zgodnie z danymi zawartymi w obliczeniach fotometrycznych

Inwestor:				
GMINA ŻUKOWO				
ul. Gdańska 52, 83-330 Żukowo				
Projektant branży:				
PROJ-JACK				
ul. Miętowa 3G/04, 81-598 Gdynia				
Temat:				
OŚWIECENIE ULICY POLNEJ W CHWASZCZYŃNIE				
Dz. nr: 58, 97, 119 Chwaszczyno, gm. Żukowo				
Nazwa rysunku:		Skala:		
Przekrój poprzeczny A-A		1:10		
Stadium:		PROJEKT BUDOWLANY		
Branża:		ELEKTRYCZNA		
Imię i nazwisko		Nr uprawnień	Podpis	Data
Projektował: Jacek Andrzejczak		62/Gd/2002 do projektowania w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych oraz elektroenergetycznych		12.2016
Opracował: Jan Makowski Rafał Jędras				12.2016
Sprawdził: Zbigniew Andrzejczak		ZGP-III-630/203/79 do projektowania w spec. instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych		12.2016
EL-07				