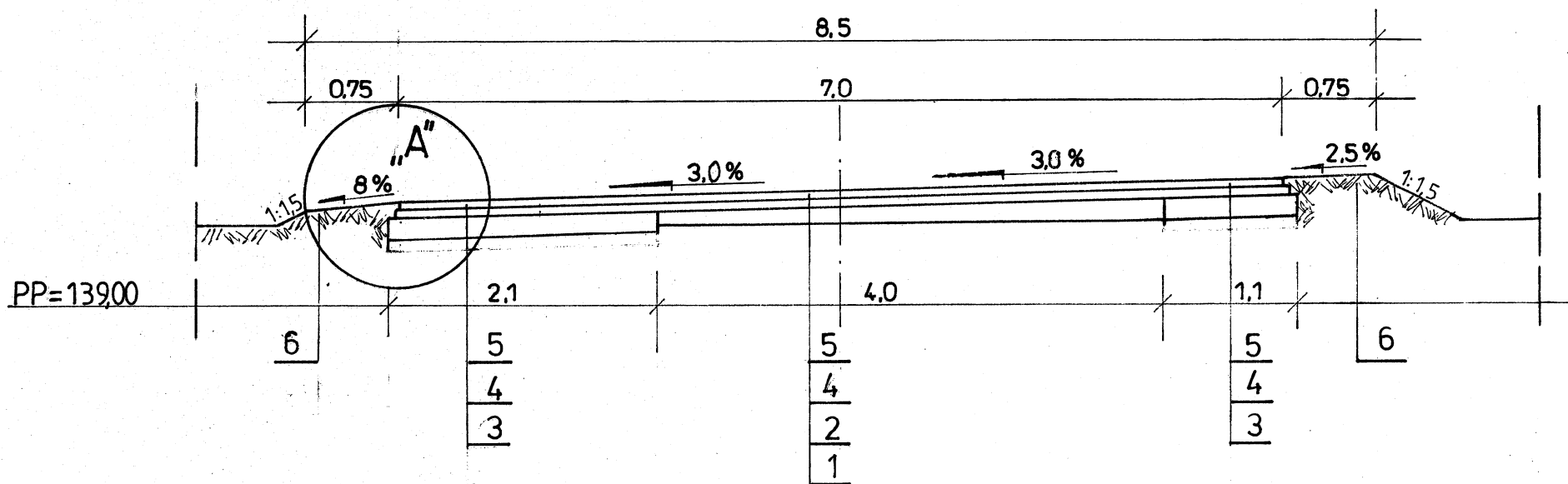


## Przekroj normalny na łuku (R=30,0)



UWAGA : Szczegół konstrukcyjny „A” wg rys. nr

### LEGENDA

1. Istniejąca nawierzchnia.
2. Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem kamiennym.
3. Podbudowa zasadnicza z kruszywa kamiennego na poszerzeniu.
4. Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego grub. 6cm
5. Warstwa ścierna z betonu asfaltowego grub. 5cm.

Rys. PRZEKRÓJ NORMALNY Rys. nr 3.1  
na łuku.

Objekt: Projekt budowlany - techniczny Skala:  
drogi gminnej nr 35 Cieszewo- 1:50  
Maliszewko pow. płocki, woj. Mazowieckie

Inwestor: Urząd Miasta i Gminy Drobin

Projektant: Janina Drag nr upr. 109/81; 08.2003r