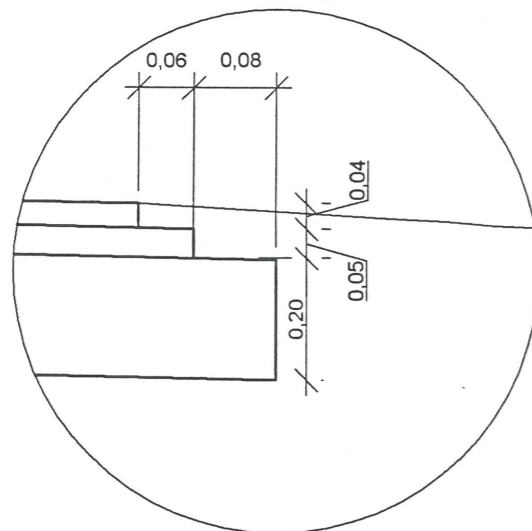


# PRZEKRÓJ NORMALNY

## skala 1:50

od km 0+000 do km 1+210,24

### Szczegół A



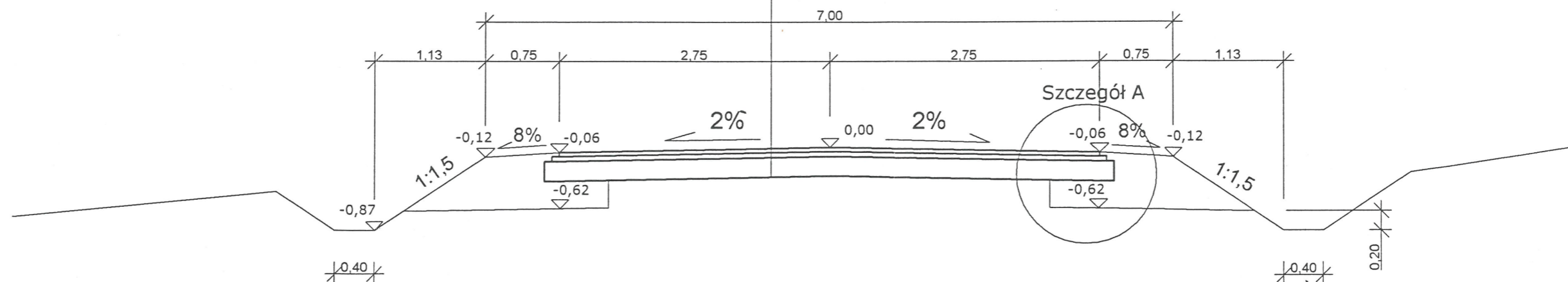
Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego, gr. 4cm

Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego, gr. 5cm

Podbudowa z kruszywa naturalnego doziarnionego

łamanym w ilości 18% stabilizowanego mechanicznie, gr. 20cm

Istniejąca nawierzchnia żwirowa



|                                |   |  |  |
|--------------------------------|---|--|--|
|                                |   | Pieczętka i podpis :   | Data:  |
| Projektant:                    | mgr inż. Jerzy Przybyłowicz<br>nr upr. 26/80/ WBPP  | <br>mgr inż. Jerzy Przybyłowicz<br>Upr. w A i projektowe bud. dróg i lotnisk<br>oraz ogólnego Nr 26/80 WBPP W-w<br>spec. inżynierii ruchu Nr 3261/89/P.W.<br>Rzeczoznawca TUP nr 64 Warszawa |  |
| Współpraca:                    | mgr inż. Krzysztof Kocisz   | <br>mgr inż. Krzysztof Kocisz<br>Asystent Projektanta  |  |
| Sprawdzający:                  | mgr inż. Marian Zasztowi<br>nr upr. SUW-121/89  | <br>mgr inż. Marian Zasztowi<br>Uprawnienia projektowe<br>w spec. dróg kołowych<br>SUW-121/89  |  |
| Skala :<br>1:50                | Temat: PRZEKRÓJ NORMALNY<br><br>PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ: ""Grodzisk -<br>- droga powiatowa Nr 03201"<br>od km 0+000 do km 1+210,24 |  | <br>Przedsiębiorstwo "POLNET" Sp.z.o.o.<br>16-300 Augustów ul. Wypusty 3 |
| Nr projektu :<br>PTD-0151/3/06 |   |  |  |
| Rysunek NR :<br>5.1            |   |  |  |