

Diagram illustrating the cross-section of a road and drainage ditch. The diagram shows the road profile, the ditch profile, and the ground level. Key features include:

- Drainage Ditch:** Bottom elevation of -1.05m, width of 2.8m, and a slope of 1:1.5.
- Road Surface:** Central elevation of ± 0.00 (310.72), width of 3.50m, and a slope of 2%.
- Ditch Bottom:** Width of 2.50m.
- Ground Level:** Elevation of +0.18m at the left edge and -0.10m at the right edge.
- Labels:** "granica pasa drogowego" (road edge), "teren inwestycji" (investment area), "przebieg Pz28" (Pz28 route), "zjazd Z28" (Z28 ramp), "pobocze na jeźdźnię" (sidewalk on the riding path), "jeźdźnia drogi" (road riding path), "pobocze" (sidewalk).

Diagram illustrating the cross-section of a road with a central drainage ditch. The diagram shows the road width, ditch width, and various elevations and slopes. Key labels include "granicz pas drogowy" (road boundary), "jezdnie drogi" (roadway), and "pobocze" (shoulder). Slopes are indicated as 8%, 2%, and 0.99. Elevation points are marked as $\pm 0.00 = 309.54$ and -0.25 . Distances from the ditch centerline are 50, 75, and 350.

The diagram illustrates the cross-section of a road project. Key features include:

- Top Profile:** Shows the existing ground level with elevations: 511, 75, 350, 75, and 50.
- Bottom Profile:** Shows the proposed road profile with elevations: +0.33, -0.08, -0.04, ±0.00=307.86, -0.25, -0.04, -0.10, and a slope of 1:1.5.
- Slopes:** Indicated by arrows and percentages: 5%, 2%, 2%, 8%, and 8%.
- Labels:** "teren inwestycji" (investment area), "granica pasa drogowego" (roadway boundary), "pobocze na jezdnię" (shoulder to roadway), "jezdnia drogi" (roadway), "pobocze" (shoulder), and "granica pasa drogowego" (roadway boundary).
- Structure:** A bridge structure labeled "przepust Pz29" with a height of -1.04 is shown crossing the road.



Inwestor:	Wójt Gminy Szerzyny, 38-246 Szerzyny 521		
Lokalizacja:	dz. nr ewid.: 2641,2654,2655,2658,2661,2663/2,2667,2669,2670/3,2671,2672,2673,2674,2675,2676,2677,2678,2679/4,2679/3,2680/1,2680/2,2681,2682,2551,2498 obr.001 Szerzyny, gmina Szerzyny, powiat łarowski; dz. nr ewid.: 1300/1,1300/2,1303,1305,1306,1307,1308,1309,1447,1448,1449,1450,1451,1671,1672,1673,3217 obr.001 Binarowa, gmina Biecz, powiat gołicki;		
Przedmiot rysunku:	Przekroje poprzeczne przez drogę		Skala: 1:50
Projektował Nr uprawnień	mgr inż. Gabriel Sowa upr. proj. K - 69/01 do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	branża DROGOWA	data: 08.2022
Projektował Nr uprawnień	mgr inż. Bogusław Czarnik upr. proj. K-12/01 do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	branża DROGOWA	nr proj. 04/21
Projektował Nr uprawnień		branża	Nr rys. 27