

Diagram illustrating the cross-section of a road structure, showing the existing pavement and the proposed widening (Poszerzenie) on both sides (Pobocze).

The diagram shows the existing road structure (Jezdnia) with a width of 4.50m and a central axis (oś jezdni). The existing pavement structure consists of:

- 4cm warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S
- 3cm warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC11W
- istniejąca nawierzchnia

The proposed widening (Poszerzenie) on both sides (Pobocze) includes the following layers:

- 4cm warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S
- 3cm warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC11W
- 4cm warstwa klinująca z betonu asfaltowego AC11W
- 20cm kruszywo łamane stab. mechanicznie 0/31,5mm
- 10cm warstwa odcinająca z pospółki

The diagram also shows the existing cross-slopes (2% on the travel lane, 8% on the shoulders) and the proposed widening slopes (8% on the shoulders, 2% on the travel lane). The existing ground level is marked as -0.11, and the proposed widening level is marked as -0.05.

## Poszerzenia w miejscach niedostatecznej szerokości

JEDNOSTKA PROJ.:	 <b>Kamil Ziółkowski</b> 97-500 RADOMSKO, UL. ŚW. JADWIGI KRÓLOWEJ 8/57	
INWESTOR:	<b>GMINA GIDLE</b> UL. PAWIŃSKA 22 97-540 GIDLE	
ZADANIE:	<b>REMONT DROGI GMINNEJ NR 112060E PRZECZ TEREN ZABUDOWANY W MIEJSCOWOŚCI STĘSZÓW NA ODCINKU OD DZIAŁKI O NR EWID. 340 DO DZIAŁKI O NR EWID. 524</b>	
TYTUŁ RYSUNKU:	<b>PRZEMÓW KONSTRUKCYJNY</b>	
PROJEKTANT (b. drogowa)	mgr inż. Kamil Ziółkowski <i>upr. bud. nr LOD/2541/PWOD/14</i>	
DATA OPRACOWANIA:	SKALA:	NR RYSUNKU:
<b>Listopad 2019</b>	<b>1:50</b>	<b>2</b>