

Diagram illustrating the cross-section of a road with a total width of 5.00m. The road is divided into three main sections: a central road surface (osł drogi) and two side slopes (proj. pobocze). The side slopes are 0.75m wide. The road surface is 2.50m wide. The side slopes are 8% and the road surface is 2%.

### SZCZEGÓŁ SCHODKOWANIA NAWIERZCHNI

1. Warstwa ścieralna: beton asfaltowy AC 11 S 50/70 - gr.4cm
2. Skropienie nawierzchni podbudowy emulsją asfaltową 0,8kg/m<sup>2</sup>
3. Podbudowa z tłucznia kamiennego 0/31,5mm - warstwa górna gr.12cm
4. Istniejąca podbudowa z tłucznia kamiennego 0/63mm gr.15cm - profilowanie i zagęszczenie

**prof. pobożce gruntowe: profilowanie**  
**! zagęszczenie - gr. 10 cm**



Budowa:	PRZEBUDOWA DROGI 492575P LIPIE GÓRY			
Etap:	ETAP II			
Adres budowy:	LIPIE GÓRY, DZ.215 OBR. KIEJSZE, GM. BABIAK POW. KOLSKI, WOJ. WIELKOPOLSKIE			
Inwestor:	GMINA BABIAK PLAC WOLNOŚCI 5, 62-620 BABIAK			
Nazwa zatęcznika:	PRZEKRÓJ NORMALNY A-A			
Imię i nazwisko	specjalność	nr uprawnień	podpis	zał. nr  <b>3</b>
Projektował: inż. Adam Chmielewski	drogowa	WKP/0231/POOD/06		
Opracował: mgr inż. Jakub Dłużewski	_____	_____		
Stadium dokumentacji: ZGŁOSZENIE	Skala: SCHEMAT	Data: 09.2021r.		
Zastrzegą się wszelkie prawa wynikające z prawa autorskiego. Rysunek niniejszy nie może być przerysowywany i uzupełniany bez zgody PER-FEKT F.U-H Jakub Dłużewski				