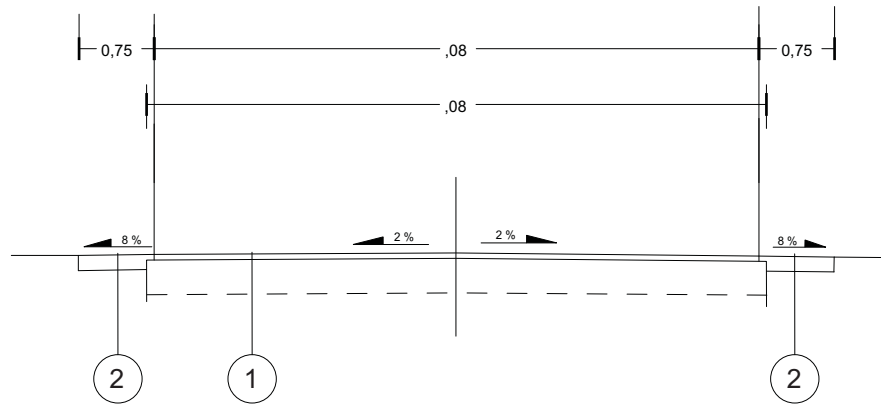
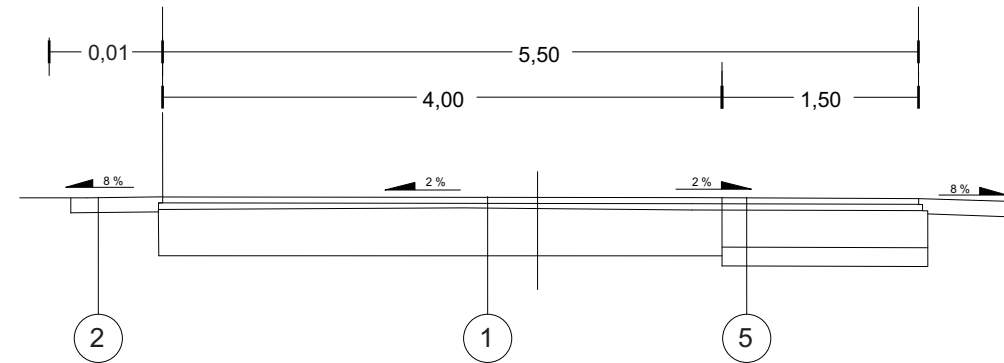


# PRZKROJE NORMALNE

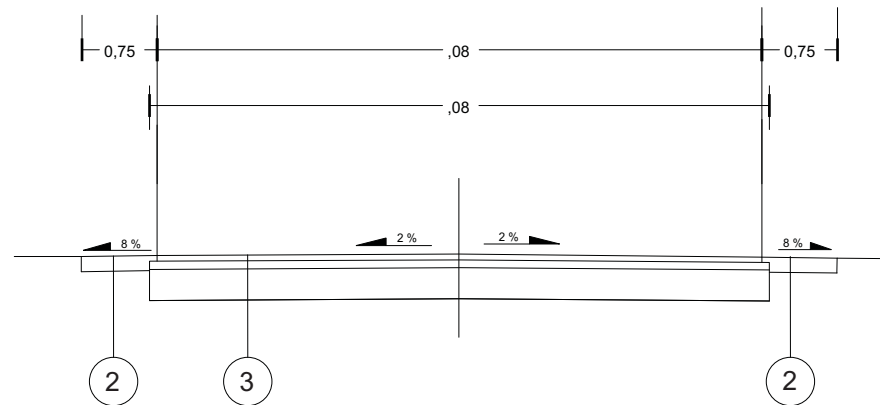
I-I



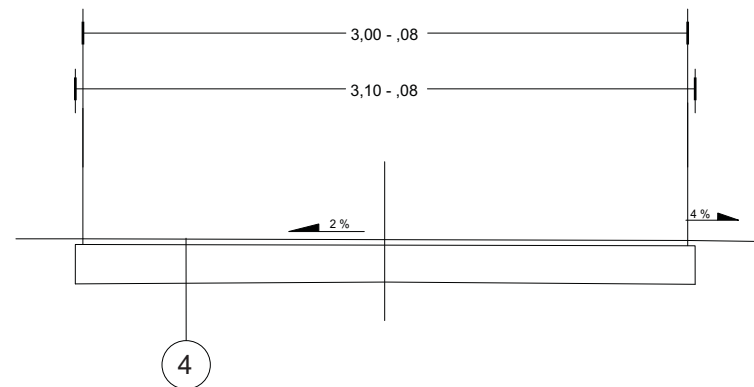
I-IV



II-II



III-III



1	4 cm warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 wg PN-EN 13108-1
	skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg/m <sup>2</sup> istniejąca nawierzchnia/konstrukcja drogi

2	10 cm pobocze z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie wg PN-S-06102:1997
---	---

3	4 cm warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 wg PN-EN 13108-1
	skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,7 kg/m <sup>2</sup>
	5 cm warstwa wyrównawcza podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie wg PN-S-06102:1997
	20 cm istniejąca nawierzchnia z kruszywa łamanego

4	4 cm warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 wg PN-EN 13108-1
	skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,7 kg/m <sup>2</sup>
	25 cm warstwa podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie wg PN-S-06102:1997

5	4 cm warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 8 S 50/70
	skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,3 kg/m <sup>2</sup>
	4 cm warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC 11 W 50/70
	skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg/m <sup>2</sup>
	25 cm podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie wg PN-S-06102:1997
	10 cm podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem R <sub>m</sub> = 2,5 MPa

Obiekt	Przebudowa dróg gminnych nr 675907P i 675912P Saczyn - Takomyśle	
Lokalizacja	<b>Saczyn - Takomyśle</b> gmina Godziesze Wielkie	skala 1:50
Temat rysunku	<b>Przekroje normalne</b>	branża drogowa
Inwestor	Gmina Godziesze Wielkie	data 02.2017
Projektował	inż. Arkadiusz Rygas	nr rys. <b>3</b>
Opracował	inż. Wojciech Grygielski	
Opracował	inż. Szymon Szydłowski	