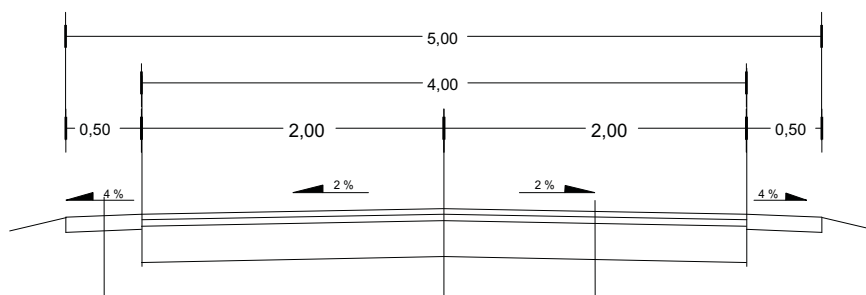


PRZEKRÓJ NORMALNY



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

4 cm	warstwa ścieralna z betonu asfaltowego o uziarnieniu ciągłym 0/16 mm o stabiln. wg Marshalla >5,5kN wg PN-S-96026:2000
	skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,7 kg/m ²
5 cm	warstwa wyrównawcza podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie wgPN-S-06102:1997
20 cm	istniejąca nawierzchnia z kruszywa łamanego

Obiekt	Przebudowa nawierzchni drogi gminnej nr 675960P	
Temat rysunku	Przekrój normalny	skala 1:50
Inwestor	Gmina Godziesze Wielkie	branża drogowa
Projektował	inż. Ryszard Grudziński nr upr. WZDP Poznań 408/66	data 09.2011
Opracował	inż. Wojciech Grygielski	nr rys. 3