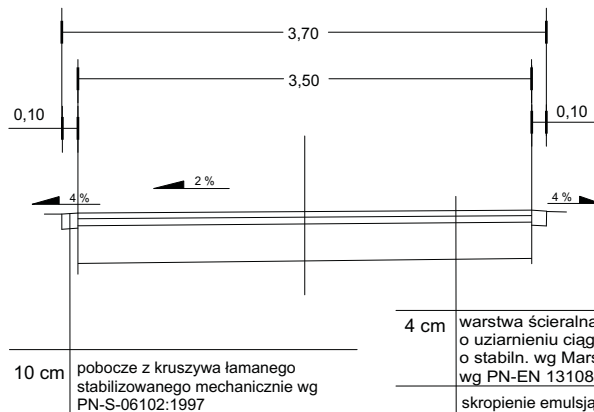


# PRZEKRÓJ NORMALNY



4 cm	warstwa ścieralna z betonu asfaltowego o uziarnieniu ciągłym 0/11 mm o stabiln. wg Marshalla >5,5kN wg PN-EN 13108-1
	skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,7 kg/m <sup>2</sup>
10 cm	warstwa wyrównawcza podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie wg PN-S-06102:1997
20 cm	istniejąca nawierzchnia z kruszywa łamanego

Obiekt	Przebudowa nawierzchni drogi gminnej nr 675909P	
Temat rysunku	<b>Przekroj normalny</b>	skala 1:50
Inwestor	Gmina Godziesze Wielkie	branża drogowa
Projektował	mgr inż. Wiesław Rządek	data 06.2013
Opracował	inż. Wojciech Grygielski	nr rys.
Opracował	Mariusz Szydłowski	<b>1</b>