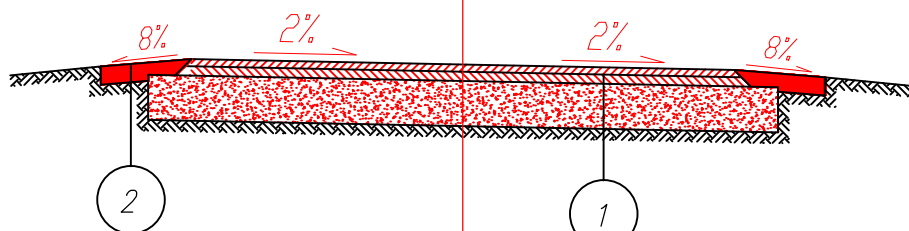


$\frac{0.50}{3.20} = 0.15625$



5 cm	Warstwa ścierna z AC 11S
4 cm	Warstwa wiążąca z AC 16 W
20 cm	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5
Razem:	29 cm

5 cm	Warstwa scieralna z AC 11S
4 cm	Warstwa wiążąca z AC 16 W
20 cm	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5
29 cm	Razem:

2	Powierzchniowe utwardzenie emulsją
10 cm	Kruszywo łamane 0/31,5
	Razem:

<u>Inwestor:</u>		Gmina Proszowice, ul. 3 Maja 72, 32-100 Proszowice			
<u>Temat:</u>		Remont drogi gminnej Kościelec - Positów droga nr 160257K w miejscowości Positów w km 1+015 - 1+402, działka ewidencyjna nr 229			
<u>Treść:</u>		Przekroje typowe - konstrukcyjne			
<u>Projektował:</u>  Paweł Krzek MAP/0291/POOD/13		<u>Stadium:</u> Projekt Budowlany		<u>Skala:</u>  1:40	<u>Nr</u> <u>Rysunku:</u>  3
		<u>Branża:</u> Drogową		<u>Data:</u> marzec.2019	