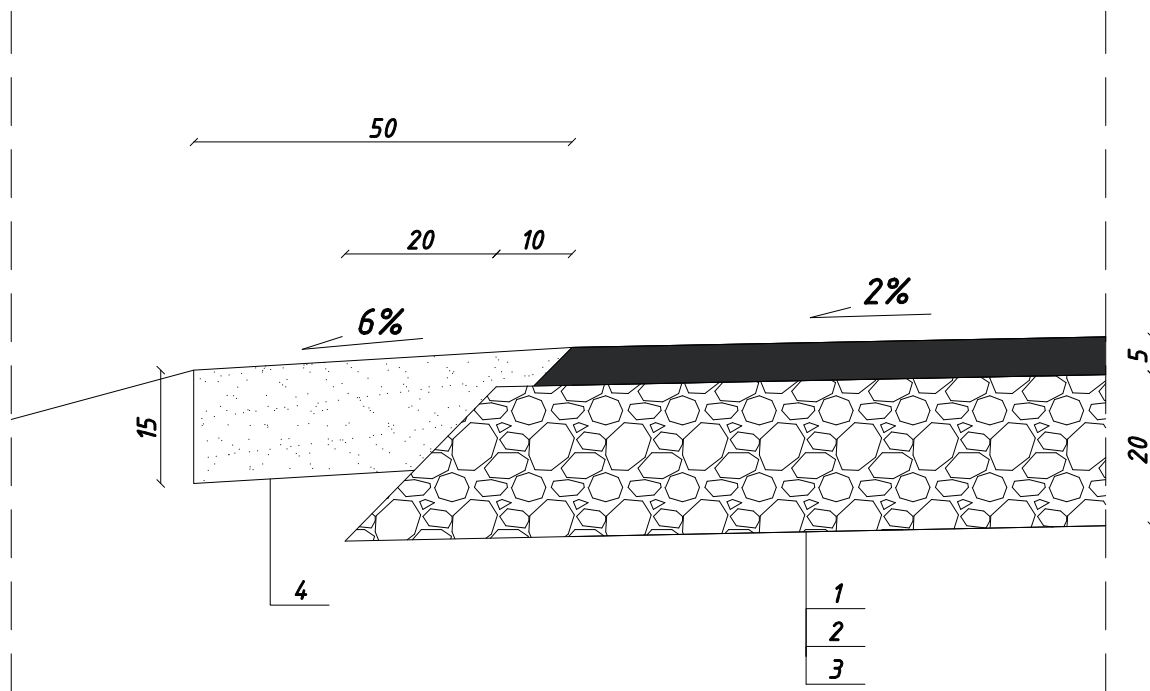



# Szczegół A



## LEGENDA:

1	w-wa ścierna z AC 11 S 50/70 gr. 5 cm
2	kationowa emulsja szybkorozpadowa w ilości 0,8 kg/m <sup>2</sup>
3	podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie C 90/3, gr. 20 cm
4	pobocze z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie C 90/3, gr. 20 cm

Jednostka projektowa:			
		<b>Pracownia Projektowa Piotr Mosiek</b> Mączniki, ul. Aleja Rzeki 34 63-460 Nowe Skalmierzyce mosiek.piotr@gmail.com	
Zamawiający:			
		<b>Gmina Ostrów Wielkopolski</b> ul. Gminazjalna 5 63-400 Ostrów Wielkopolski	
Stadium:			
<b>Projekt budowlany</b>			
Nazwa zadania:			
<b>Słaborowice – przebudowa drogi, Gmina Ostrów Wielkopolski</b>			
Branża:			
<b>Drogowa</b>			
Nazwa opracowania:			
<b>Szczegóły konstrukcyjne</b>			
<b>Skala: 1:10</b>			
<b>Zespół projektowy:</b>			
<b>Funkcja:</b>	<b>Imię i Nazwisko:</b>	<b>Specjalność i nr uprawnień:</b>	<b>Podpis:</b>
<b>Projektant:</b>	mgr inż. Piotr Mosiek	w spec. inżynierii drogowej bez ograniczeń WKP/0290/P000/21	
<b>Data:</b>	<b>Umowa / zlecenie nr:</b>	<b>Nr rys:</b>	
listopad 2021r.	10/D/2021 z dnia 06.09.2021r.	<b>5.0</b>	