



LEGENDA:

1	w-wa ściernalna z AC 11 S 50/70 gr. 5 cm
2	kationowa emulsja szybkorozpadowa w ilości 0,8 kg/m ²
3	podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie C 90/3, gr. 20 cm
4	w-wa kruszywa stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa, gr. 10 cm
5	pobocze z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie C 90/3, gr. 15 cm

Jednostka projektowa:			
		Pracownia Projektowa Piotr Mosiek Mączniki, ul. Aleja Rzekty 34 63-460 Nowe Skalmierzyce mosiek.piotr@gmail.com	
Zamawiający:			
		Gmina Ostrów Wielkopolski ul. Gminazjalna 5 63-400 Ostrów Wielkopolski	
Stadium:			
Projekt budowlany			
Nazwa zadania:			
Świeligów - przebudowa drogi (zaptocie), Gmina Ostrów Wielkopolski			
Branża:			
Drogowa			
Nazwa opracowania:			
Przekroje normalne			
Skala: 1:50			
Zespół projektowy:			
Funkcja:	Imię i Nazwisko:	Specjalność i nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Piotr Mosiek	w spec. inżynierskiej drogowej bez ograniczeń WKP/0290/POOD/21	
Data:	Umowa / zlecenie nr:		Nr rys:
listopad 2021r.	9/D/2021 z dnia 06.09.2021r.		4.0