


- 1
- warstwa ścieralna z AC8S, gr. 4 cm
 - warstwa wiążąca z AC11W, gr. 5 cm
 - podbudowa z KŁSM 0-31,5 mm, gr. 20 cm
 - grunt stabilizowany cementem $R_m=2,5$ MPa, gr. 15 cm
 - grunt stabilizowany cementem $R_m=1,5$ MPa, gr. 15 cm
 - geowłóknina
- 2
- kruszywo niezwiązane, gr. 10 cm
- 3
- wymiana gruntu i rozścielenie ziemi urodzajnej, gr. 10 cm

Umowa RI.304.1.10.2023			
<div>Zamawiający</div> <div><div>Gmina Żary al. Jana Pawła II 6 68-200 Żary NIP: 9282078465</div></div>		<div>Projektant</div> <div><div>PLANIS Radosław Zając ul. Piastowska 34b/8 66-300 Międzyrzecz NIP: 5961629339</div></div>	
Temat			
Budowa drogi wewnętrznej w miejscowości Sieniawa Żarska położonej na działce nr 611			
Stadium		Branża	
Projekt architektoniczno-budowlany		Drogowa	
Nazwa			
Przekroje normalne			
Projektował	Uprawnienia	Podpis	Opracowano
mgr inż. Radosław Zając	LBS/0008/PBD/22		05.2024
Opracował	Uprawnienia	Podpis	Skala
mgr inż. Kaja Bogucińska			1:50
Sprawdzał	Uprawnienia	Podpis	Rysunek
mgr inż. Mateusz Siła	WKP/0345/P00D/16		02
Wymiary	Plik		
297x570 mm	056_DRO_03_02_D.dwg / 056_DRO_03_02_D-02.pdf		