



- 1. Warstwa ścieralna, b.a. AC 11S 50/70, grub. 4 cm
- 2. Warstwa profilowa, b.a. AC 11W 50/70, grub. śr. 100 kg/m2
- 3. Siatka szklana włócznie zatapiana w asfalcie, 120/120 kN
- 4. Istniejąca nawierzchnia bitumiczna
- 5. Warstwa wiążąca, b.a. AC 11W 50/70, grub. 4 cm
- 6. Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej C90/3, 0/31,5, CBR>80%, E2≥130MPa, grub. 15 cm,
- 7. Stabilizacja gruntu cementem Rm=2,5MPa, grub. 15 cm
- 8. Sprofilowane zagęszczone podłoże gruntowe,
- 9. Umocnione pobocze, mieszanka niezwiązana C90/3, 0/31,5 CBR>80% grub. 8 cm,

Nazwa inwestycji:	Przebudowa drogi powiatowej nr 6914W Drobin - Lelice w m. Lelice, gm. Gozdowo		
Lokalizacja:	Województwo mazowieckie, powiat sierpecki, gmina Gozdowo, miejscowości Lelice		
Inwestor:	 Powiat Sierpecki		
Stadium dokumentacji:	Projekt Zagospodarowania Terenu		
Nazwa arkusza:	Typowy przekrój konstrukcyjny		
Biuro projektowe:	 Usługi Drogowe sp. z o.o. ul. Wiejska-89, 87-800 Włocławek tel. 785 46 12 73 e-mail.: uslugi.drogowe@gmail.com		
Projektant:	mgr inż. Sergiusz M. Makowski uprawnienia budowlane nr KUP/0134/PWOD/12 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej		Podpis:
Branża:	Skala:	Data:	Nr arkusza:
DROGOWA	1:50	10.10.2024 r.	3