



1. Warstwa ścieralna, b.a. AC16S KR1-2 50/70 - grub. 4 cm
2. Warstwa profilowa, b.a. AC11W KR1-2 50/7 - grub. śr. 100 kg/m<sup>2</sup>
3. Istniejąca nawierzchnia bitumiczna
4. Umocnione pobocze z kruszywa łamanego 0/31,5 - grub. śr. 10 cm
5. Sprofilowane zagęszczone podłoże gruntowe

Nazwa inwestycji:	Remont drogi powiatowej nr 3754W Goleszyn - Leszczynki		
Lokalizacja:	Województwo mazowieckie, powiat sierpecki, gm. Sierpc, m. Goleszyn		
Inwestor:	 Powiat Sierpecki		
Stadium dokumentacji:	Projekt Zagospodarowania Terenu		
Nazwa arkusza:	Przekrój konstrukcyjny		
Biuro projektowe:	<b>Usługi Drogowe sp. z o.o.</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>ul. Wiejska 89, 87-800 Włocławek</li> <li>tel. 785 46 12 73</li> <li>e-mail.: <a href="mailto:uslugi.drogowe@gmail.com">uslugi.drogowe@gmail.com</a></li> </ul>		
Projektant:	<b>mgr inż. Sergiusz M. Makowski</b> <small>uprawnienia budowlane nr KUP/0134/PWOD/12 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej</small>		Podpis:
Branża:	Skala:	Data:	Nr arkusza:
DROGOWA	1:50	12.01.2023 r.	3