

The longitudinal profile shows the elevation of the road surface (red line) and existing ground (green lines) along the project length. The vertical axis represents elevation in meters above sea level (P.P. = 92.00). The horizontal axis represents distance in kilometers. Key features include:

- Vertical Curves:** Indicated by black triangles and labels such as $Z = 96.40$ at $km\ 1+552.30$ and $Z = 96.02$ at $km\ 1+622.20$.
- Grades:** Indicated by black triangles and labels such as 5.0% , 1.6% , and 1.8% .
- Bridge Construction:** Labeled as "Nowa konstrukcja nawierzchni jezdni" (New road surface construction) and "Początek i koniec mostu" (Start and end of bridge).
- Existing Ground Levels:** Shown as green lines, with labels such as $Z = 96.00$ at $km\ 1+481.00$ and $Z = 96.02$ at $km\ 1+622.20$.

 PROSYSTEM Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji		Os. Bolesława Śmiałego 30/75, 60-682 Poznań, tel. (61) 842 90 70 www.prosystem-poznan.pl e-mail: biuro@prosystem-poznan.pl																					
Inwestor / Inwestor zalegający 		Zarząd Powiatu w Rawickiego Powiatowy Zarząd Dróg w Rawiczu 63-900 Rawicz, ul. Podmiejska 10																					
Branch / Branza DROGOWA		Project Phase / Stadium dokumentacji PROJEKT TECHNICZNY (WYKONAWCZY)																					
Investment / address Nazwa inwestycji / adres Rozbudowa drogi powiatowej nr 5478P Golina Wielka - Miejska Górka, od skrzyżowania z drogą wojewódzką nr 434 w m. Annpol do skrzyżowania z drogą krajową nr 36 w m. Miejska Górka																							
Theme Temat PROJEKT DROGOWY																							
Collaboration / Zespół projektowy : <table border="1"> <tr> <td>Main designer Projektant</td> <td>mgr inż. Andrzej Tajcher</td> </tr> <tr> <td>Assistant designer Opracował</td> <td>mgr inż. Michał Werbiński</td> </tr> <tr> <td>Assistant designer Opracował</td> <td>inż. Marcin Żok</td> </tr> <tr> <td>Verification Sprawdził</td> <td>mgr inż. Jacek Tomaszewski</td> </tr> <tr> <td>Director Dyrektor</td> <td>mgr inż. Julian Kaluba</td> </tr> </table>		Main designer Projektant	mgr inż. Andrzej Tajcher	Assistant designer Opracował	mgr inż. Michał Werbiński	Assistant designer Opracował	inż. Marcin Żok	Verification Sprawdził	mgr inż. Jacek Tomaszewski	Director Dyrektor	mgr inż. Julian Kaluba	<table border="1"> <tr> <td>Number of qualification Numer uprawnień</td> <td>WKP/0242/POOD/04 <small>do projektowania w zakresie dróg i infrastruktury drogowej</small></td> </tr> <tr> <td></td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td>13/87/Pw <small>do projektowania w zakresie dróg i infrastruktury dróg starostwowych i marszałkowskich</small></td> </tr> <tr> <td></td> <td>68/87/Pw</td> </tr> </table>		Number of qualification Numer uprawnień	WKP/0242/POOD/04 <small>do projektowania w zakresie dróg i infrastruktury drogowej</small>		-		-		13/87/Pw <small>do projektowania w zakresie dróg i infrastruktury dróg starostwowych i marszałkowskich</small>		68/87/Pw
Main designer Projektant	mgr inż. Andrzej Tajcher																						
Assistant designer Opracował	mgr inż. Michał Werbiński																						
Assistant designer Opracował	inż. Marcin Żok																						
Verification Sprawdził	mgr inż. Jacek Tomaszewski																						
Director Dyrektor	mgr inż. Julian Kaluba																						
Number of qualification Numer uprawnień	WKP/0242/POOD/04 <small>do projektowania w zakresie dróg i infrastruktury drogowej</small>																						
	-																						
	-																						
	13/87/Pw <small>do projektowania w zakresie dróg i infrastruktury dróg starostwowych i marszałkowskich</small>																						
	68/87/Pw																						
Drawing content Treść rysunku																							
PROFIL PODŁUŻNY Arkuszy 3																							
Project number Numer projektu 08/2021	Date Data 12.2022	Scale Skala 1: 500/50	Number draught Numer rysunku 3.3																				
Version / Wersja "A"																							