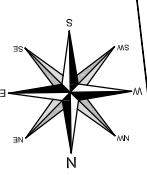
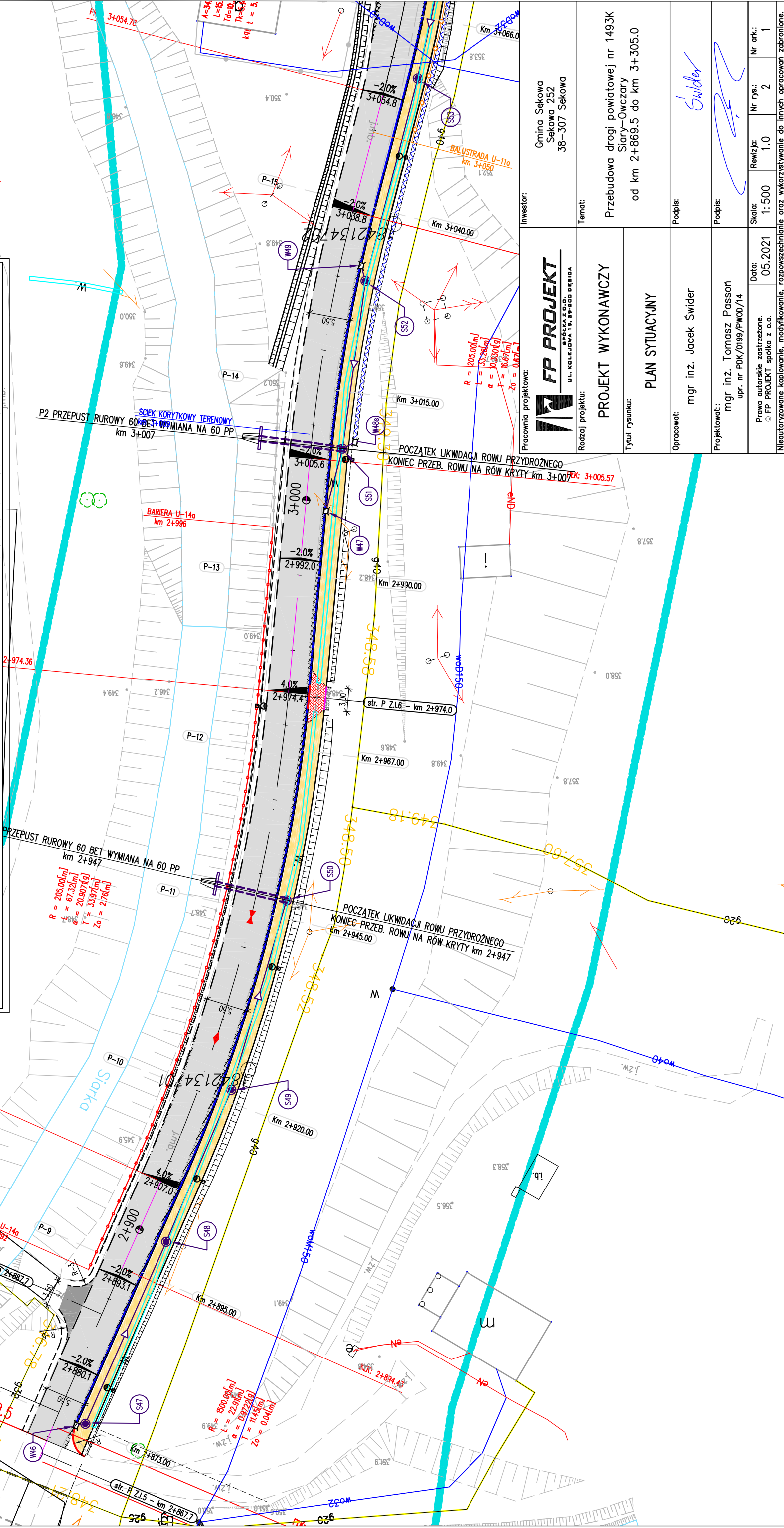


PLAN SYTUACYJNY
SKALA 1:500



- III. Rodzaje nawierzchni
- projektowana nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej
 - projektowana naw. zjazd z bet. kostki brukowej/betonu asfaltowego
 - projektowana nawierzchnia jezdni drogi powiatowej
 - projektowane poszerzenie jezdni drogi powiatowej
 - projektowana nawierzchnia z kruszywa
- IV. Symbole i oznaczenia
- proj. lampa hybrydowa (zasilana energią słoneczną i wiatrową)
 - proj. studnia kanalizacyjna
 - proj. wpust uliczny (krawężnikowo-jezdniowy)
 - proj. ścianki czołowe betonowe na wlocie/wylocie przepustu
 - proj. betonowy osadnik na wlocie studni wpadowej
 - proj. najniższy lokalny punkt niwelety
 - proj. najwyższy lokalny punkt niwelety
- LEGENDA:
- I. Rodzaje linii
- linie podkładu mapowego
 - os drogi/zjazdu
 - projektowana krawędź opaski gruntowej
 - projektowana krawędź jezdni
 - projektowana krawędź pobocza
 - projektowane obrzeże betonowe
 - projektowany krawężnik betonowy
 - projektowany ściek liniowy z betonowej kostki brukowej
 - projektowany row kryty
 - projektowana balustrada
 - projektowana/istniejąca bariera ochronna stalowa
 - projektowana rura osłonowa HDPE-D 110
- II. Istniejące uzbrojenie terenu
- istniejąca sieć kanalizacyjna
 - istniejąca sieć wodociągowa
 - istniejąca sieć elektroenergetyczna
 - istniejąca sieć gazowa



Investor: Gmina Sekowa Sekowa 252 38-307 Sekowa		Temat: Przebudowa drogi powiatowej nr 1493K Siary-Owczary od km 2+869.5 do km 3+305.0	
Pracownia projektowa: FP PROJEKT STANISŁAW STANISŁAW UL. KOLEJOWA 19, 38-200 DĘBICA		Rodzaj projektu: PROJEKT WYKONAWCZY	
Tytuł rysunku: PLAN SYTUACYJNY		Podpis: mgr inż. Jacek Świder	
Projektował: mgr inż. Tomasz Passon upr. nr PDK/0199/PW00/14		Podpis: 	
Data: 05.2021		Skala: 1:500	
Prawo autorskie zastrzeżone. © FP PROJEKT spółka z o.o.		Nr rys.: 2	
Nieautoryzowane kopiowanie, modyfikowanie, rozpowszechnianie oraz wykorzystywanie do innych opracowań zabronione.		Nr ark.: 1	