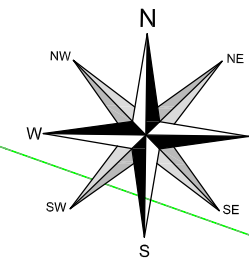
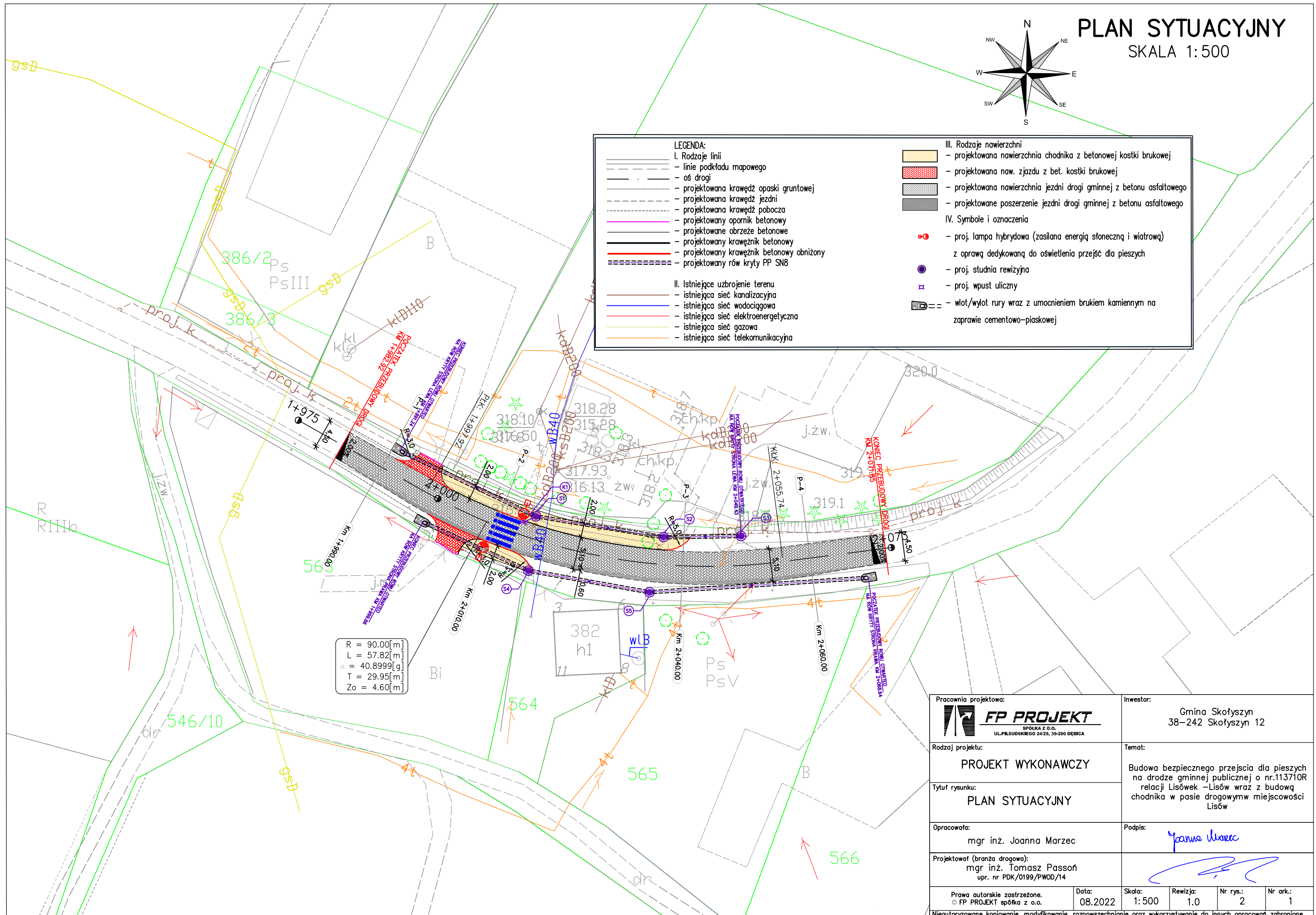



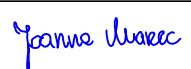

PLAN SYTUACYJNY

SKALA 1:500



LEGENDA: I. Rodzaje linii - linie podkładu mapowego - oś drogi - projektowana krawędź opaski gruntowej - projektowana krawędź jezdni - projektowana krawędź pobocza - projektowany opornik betonowy - projektowane obrzeże betonowe - projektowany krawężnik betonowy - projektowany krawężnik betonowy obniżony - projektowany rów kryty PP SN8 II. Istniejące uzbrojenie terenu - istniejąca sieć kanalizacyjna - istniejąca sieć wodociągowa - istniejąca sieć elektroenergetyczna - istniejąca sieć gazowa - istniejąca sieć telekomunikacyjna		III. Rodzaje nawierzchni - projektowana nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej - projektowana naw. zjazdu z bet. kostki brukowej - projektowana nawierzchnia jezdni drogi gminnej z betonu asfaltowego - projektowane poszerzenie jezdni drogi gminnej z betonu asfaltowego IV. Symbole i oznaczenia - proj. lampa hybrydowa (zasilana energią słoneczną i wiatrową) z oprawą dedykowaną do oświetlenia przejść dla pieszych - proj. studnia rewizyjna - proj. wpust uliczny - wlot/wylot rury wraz z umocnieniem brukiem kamiennym na zaprawie cementowo-piaskowej	
--	--	---	--



Pracownia projektowa:  SPÓŁKA Z O.O. UL. PIŁSUDSKIEGO 24/25, 39-200 DEBICA		Inwestor: Gmina Skotyszyn 38-242 Skotyszyn 12	
Rodzaj projektu: PROJEKT WYKONAWCZY		Temat: Budowa bezpiecznego przejścia dla pieszych na drodze gminnej publicznej o nr.113710R relacji Lisówek -Lisów wraz z budową chodnika w pasie drogowym w miejscowości Lisów	
Tytuł rysunku: PLAN SYTUACYJNY		Podpis: 	
Opracowała: mgr inż. Joanna Marzec			
Projektował (branża drogowa): mgr inż. Tomasz Passoń upr. nr PDK/0199/PWOD/14		Data: 08.2022	
Prawa autorskie zastrzeżone. © FP PROJEKT spółka z o.o.		Skala: 1:500	Rewizja: 1.0
Nieautoryzowane kopiowanie, modyfikowanie, rozpowszechnianie oraz wykorzystywanie do innych opracowań zabronione.		Nr rys.: 2	Nr ark.: 1