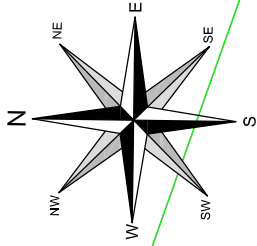


PLAN SYTUACYJNY
SKALA 1:500



LEGENDA:

I. Rodzaje linii

- linia podkładu mapowego
- oś drogi
- projektowana krawężń opaski gruntowej
- projektowana krawężń jezdni
- projektowana krawężń pobocza
- projektowany opornik betonowy
- projektowane obrzeże betonowe
- projektowany krawężnik betonowy
- 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

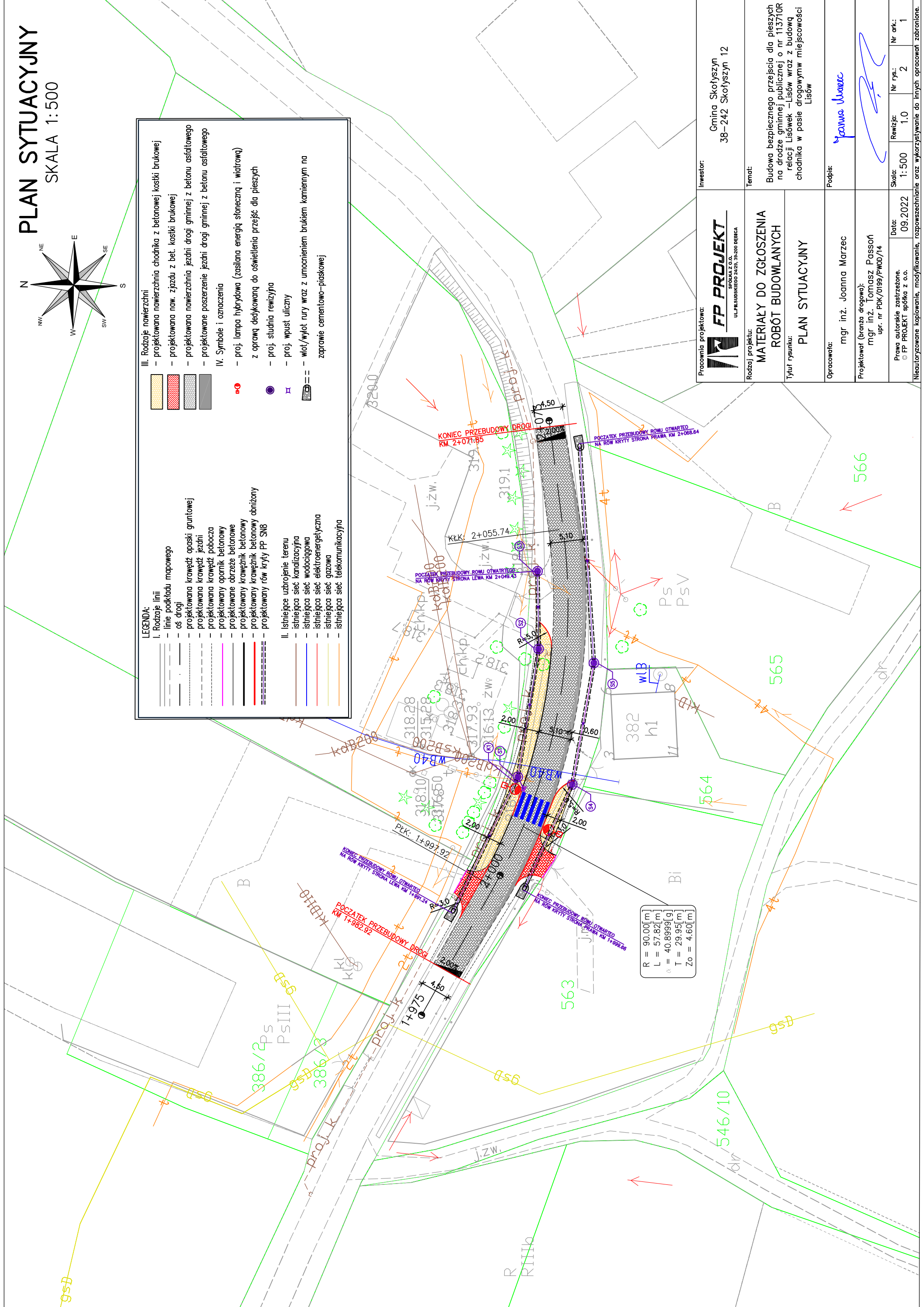
- projektowana nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej
- projektowana naw. zjazdu z bet. kostki brukowej
- projektowana nawierzchnia jezdni gruntniej z betonu asfaltowego
- projektowane poszerzenie jezdni drogi gruntniej z betonu asfaltowego



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
- włot/wylot rury wraz z umocnieniem brukiem kamiennym na zaprawie cementowo-piaskowej

Parametry krzywej:

R = 90,00[m]
L = 57,82[m]
α = 40,8999[g]
T = 29,95[m]
Zo = 4,60[m]



Pracownia projektowa:  FP PROJEKT SPÓŁKA Z O.O. UL. PAŁUSZKOWSKIEGO 24/25, 39-200 DEBICA	Inwestor: Gmina Skotyszyn 38-242 Skotyszyn 12		
	Temat: Budowa bezpiecznego przejścia dla pieszych na drodze gminnej publicznej o nr 1137/10R relacji Lisówek –Lisów wraz z budową chodnika w pasie drogowymw miejscowości Lisów		
Rodzaj projektu: MATERIAŁY DO ZGŁOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH	Tytuł rysunku: PLAN SYTUACYJNY		
Opracowała: mgr inż. Joanna Marzec			
Podpis: 			
Projektował (branża drogowa): mgr inż. Tomasz Passon upr. nr PDK/0199/PW00/14			
Prawa autorskie zastrzeżone. © FP PROJEKT spółka z o.o.			
Data: 09.2022	Skala: 1:500	Nr rys.: 2	Nr ark.: 1
Nieautoryzowane kopiowanie, modyfikowanie, rozpowszechnianie oraz wykorzystywanie do innych opracowań zabronione.			