

LEGENDA:

Istniejąca:

- 8/3 Nr geodezyjne działek
- Granice geodezyjne działek
- Istniejące linie energetyczne napowietrzne
- Istniejące linie teletechniczne kablowe
- Istniejąca sieć wodociągowa
- Istniejąca sieć sanitarna
- Istniejący hydrant sieci wodociągowej
- Istniejące rzędne terenu

Projektowana:

- Nawierzchnia jezdni, beton asfaltowy AC 11 S
- Nawierzchnia chodnika, kostka betonowa grub. 8 cm
- Nawierzchnia zjazdów, kostka betonowa grub. 8 cm
- Nawierzchnia pobocza, mieszanka niezwiązana (KŁSM)
- Skarpa rowu
- Nawierzchnia zielńca
- Obrzeże betonowe 8x30 cm
- Linie rozgraniczające inwestycję

Poświadczam zgodność mapy,  
na której wykonano projekt, z mapą  
do celów projektowych, przyjętą do  
powiatowego zasobu geodezyjnego  
i kartograficznego Starostwa  
Powiatowego w Pisz.  
Paweł Wysocki

BIURO PROJEKTOWE I NADZORU "FILAR" Paweł Wysocki 12-200 Pisz, ul. K. I. Gałczyńskiego 7/15, tel. 505 11 77 26			
INWESTOR: Gmina Pisz ul. G. Gizewiusza 5 12 - 200 Pisz	OBIEKT: Droga gminna - ulica Nidzka w m. Pisz na dz. o nr geod. 136/7	STADIUM: Projekt budowlany	
Nazwa rysunku:	Projekt zagospodarowania terenu		Nr rys.: 2
Projektant:	mgr inż. Paweł Wysocki upr. bud. WAM/0024/PWOD/18 w spec. drogowej		
Branża:	Drogowa	Skala 1:500	Data: wrzesień 2018 r.

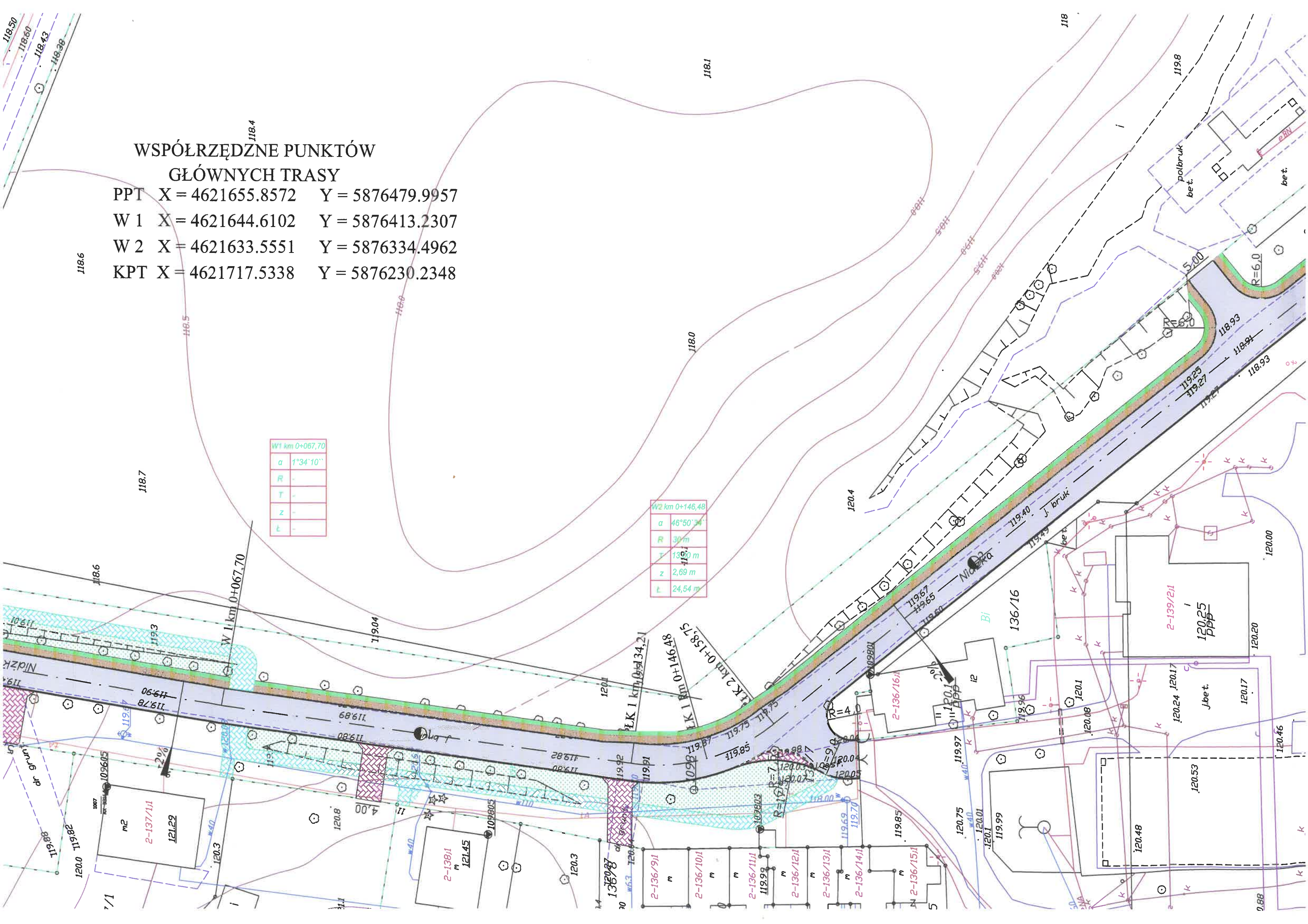


# WSPÓŁRZĘDNE PUNKTÓW GŁÓWNYCH TRASY

PPT X = 4621655.8572 Y = 5876479.9957  
W 1 X = 4621644.6102 Y = 5876413.2307  
W 2 X = 4621633.5551 Y = 5876334.4962  
KPT X = 4621717.5338 Y = 5876230.2348

W1 km 0+067,70	
a	1°34'10"
R	-
T	-
z	-
t	-

W2 km 0+146,48	
a	46°50'34"
R	30 m
T	13,93 m
z	2,69 m
t	24,54 m





# WSPÓŁRZĘDNE PUNKTÓW GŁÓWNYCH TRASY

PPT X = 4621655.8572 Y = 5876479.9957  
W 1 X = 4621644.6102 Y = 5876413.2307  
W 2 X = 4621633.5551 Y = 5876334.4962  
KPT X = 4621717.5338 Y = 5876230.2348

Początek projektowanej trasy

PPT km 0+000.00

X = 4621655.8571

Y = 5876479.9950

W1 km 0+067.70
a 1°34'10"
R -
T -
z -
l -

W2 km 0+146.48
a 48°50'34"
R 30 m
T 139.1 m
z 2.69 m
l 24.54 m