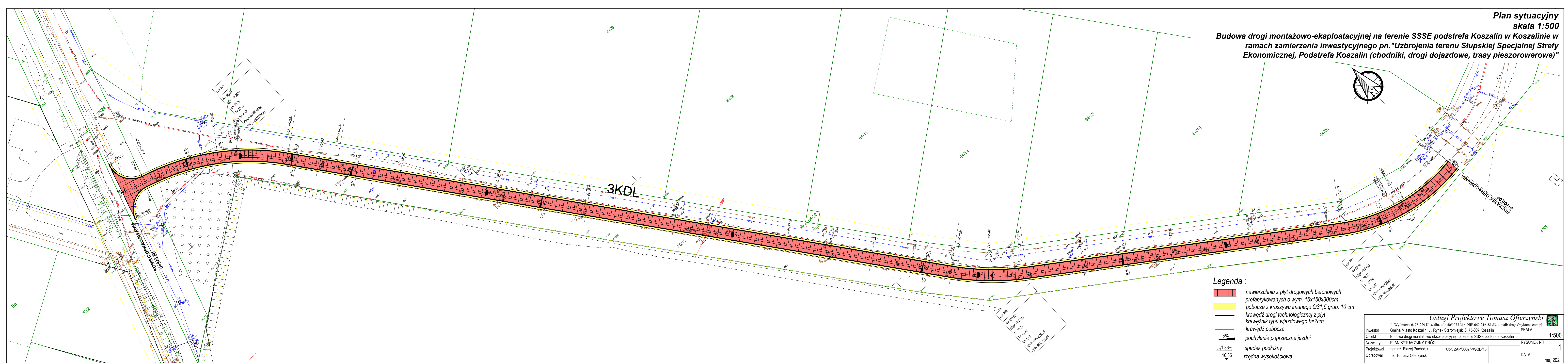
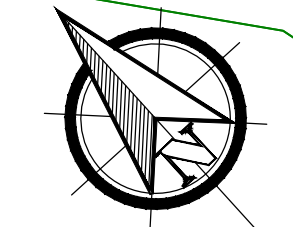


Budowa drogi montażowo-eksploatacyjnej na terenie SSSE podstrefa Koszalin w Koszalinie w ramach zamierzenia inwestycyjnego pn. "Uzbrojenia terenu Słupskiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej, Podstrefa Koszalin (chodniki, drogi dojazdowe, trasy pieszorowerowe)"



Legenda :

- nawierzchnia z płyt drogowych betonowych prefabrykowanych o wym. 15x150x300cm
- pobocze z kruszywa łmanego 0/31,5 grub. 10 cm
- krawężnik drogi technologicznej z płyt
- krawężnik pobocza
- 2% pochylenie poprzeczne jezdni
- 1,36% spadylenie podłużny
- 16,35 rzędna wysokościowa

Luk W2  
PE-100/00  
dłg= 10,5893  
L= 207,4  
B= 1,19  
XWP= 606326,335  
YWP= 5575228,244

Luk W1  
PE-60/00  
dłg= 48,0753  
L= 32,76  
B= 5,37  
XWP= 606326,345  
YWP= 5575369,51

Usługi Projektowe Tomasz Oferzyński

ul. Wydymowa 6, 75-229 Koszalin, tel.: 505 073 316, NIP 669-216-58-83, e-mail: drogi@sykoma.com.pl		SKALA
Inwestor	Gmina Miasto Koszalin, ul. Rynek Staromiejski 6, 75-007 Koszalin	1:500
Obiekt	Budowa drogi montażowo-eksploatacyjnej na terenie SSSE podstrefa Koszalin	RYSUNEK NR
Nazwa rys.	PLAN SYTUACYJNY DRÓG	1
Projektował	mgr inż. Błażej Pacholek	DATA
Opracował	inż. Tomasz Oferzyński	Upr. ZAP/0087/PWOD/15
		maj 2021