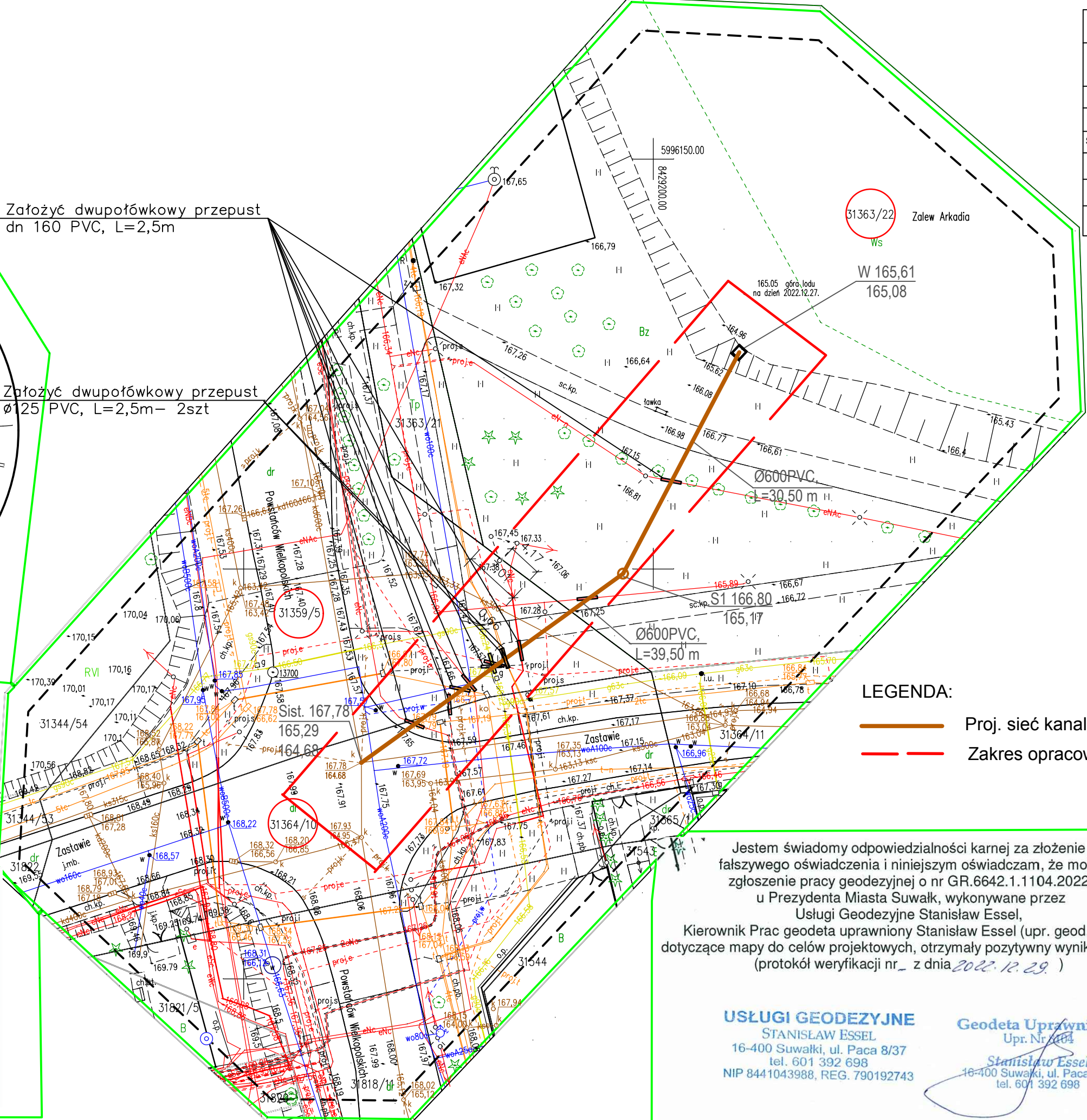


Założyć dwupółkowy przepust  
dn 160 PVC, L=2,5m

Założyć dwupółkowy przepust  
Ø125 PVC, L=2,5m – 2szt



### MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala mapy	1:500
Miejscowość	Suwałki ul. Powstańców Wielkopolskich dz. nr 31364/10, 31359/5 i 31363/22
Ident. i nazwa jednostki ewidencyjnej	206301_1 Suwałki
Ident. i nazwa obrębu ewidencyjnego	0007 Suwałki
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GR.6642.1.1104.2022
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich	Układ 2000/8
Układ wysokości	PL-EVRF2007-NH
Data opracowania mapy	2022.12.27.
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	---
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	nie badano

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia i niniejszym oświadczam, że moje zgłoszenie pracy geodezyjnej o nr GR.6642.1.1104.2022 u Prezydenta Miasta Suwałk, wykonywane przez Usługi Geodezyjne Stanisław Essel, Kierownik Prac geodeta uprawniony Stanisław Essel (upr. geod. 8104), dotyczące mapy do celów projektowych, otrzymały pozytywny wynik weryfikacji (protokół weryfikacji nr \_ z dnia 2022.12.29.)

**USŁUGI GEODEZYJNE**  
STANISŁAW ESSEL  
16-400 Suwałki, ul. Paca 8/37  
tel. 601 392 698  
NIP 8441043988, REG. 790192743

**Geodeta Uprawniony**  
Upr. Nr 8104  
*Stanisław Essel*  
16-400 Suwałki, ul. Paca 8/37  
tel. 601 392 698

USŁUGI PROJEKTOWE I INFORMATYCZNE DANUTA PISZCZĄTOWSKA UL. SIKORSKIEGO 57A 16-400 SUWAŁKI, tel. 604 278 273			
OBIĘKT ADRES	Budowa sieci kanalizacji deszczowej wraz z budową awaryjnego wylotu sieci kanalizacji deszczowej odprowadzającego awaryjnie wody opadowe i roztopowe do Zalewu Arkadia Suwałki, obręb 0007, dz. nr 31363/22, 31359/5, 31364/10	DATA	16.03.2023
BRANŻA	SANITARNA	NUMER UPRAWNIEŃ	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Danuta Piszczatowska	SUW 75/90	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Edyta Łysenko	PDL/0053/POOS/09	
INWESTOR	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Suwałkach sp.z o.o., ul. gen. W. Sikorskiego 14, 16-400 Suwałki		
NAZWA RYS.	Projekt zagospodarowania terenu	SKALA 1:500	NR RYS. S1