

MAPA SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GD-1.6642.1.6678.2023
Miejscowość		Skolity
Jednostka ewidencyjna		281412_2
Nazwa		Świątki
Obręb ewidencyjny		281412_2.0010
Nazwa		Skolity
Działka ewidencyjna		281/1; 405
Skala mapy		1:500
Nazwa układu		prostokątnych płaskich
Współrzędnych		Wysokości
Numer godła mapy sytuacyjno-wysokościowej		PL-EVRF2007-NH
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		7.210.14.06.4.2
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		Mapa została wykonana bez ustalania występowania w księgach wieczystych służebności gruntowych
Sposób wykonania mapy		Mapa powstała w wyniku bezpośrednich pomiarów sytuacyjno - wysokościowych oraz z baz danych ZGik
Sposób pozyskania granic działek		Granice pozyskano z bazy numerycznej ZGik
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.		
GEODETA UPRAWNIONY Henryk Ofierski Nr upr. 13392		Usługi Geodezyjne OFIER-MA Henryk Ofierski Barcza 17/13 10-885 Olsztyn NIP: 739-152-16-68
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień geodety uprawnionego		Pieczęć firmowa

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia	
Identyfikator ewidencyjny zgłoszenia prac geodezyjnych	GD.1.6642.1.6678.2023
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA OLSZTYŃSKI
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjne OFIER-MA Henryk Ofierski
Numer oraz data sporządzenia dokumentu potwierdzającego wynik pozytywnej weryfikacji	GD.1.6642.1.6678.2023_1 29.12.2023
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Henryk Ofierski Nr uprawnień 13392

Oświadczam, że treść mapy na której wykonano niniejszy projekt jest zgodna z treścią mapy do celów projektowych opracowanej w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych zgłoszonych do Starostwa Powiatowego w Olsztynie, powołanej przez wykonawcę prac. Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych GD.1.6642.1.6678.2023 w dn. 29.12.2023

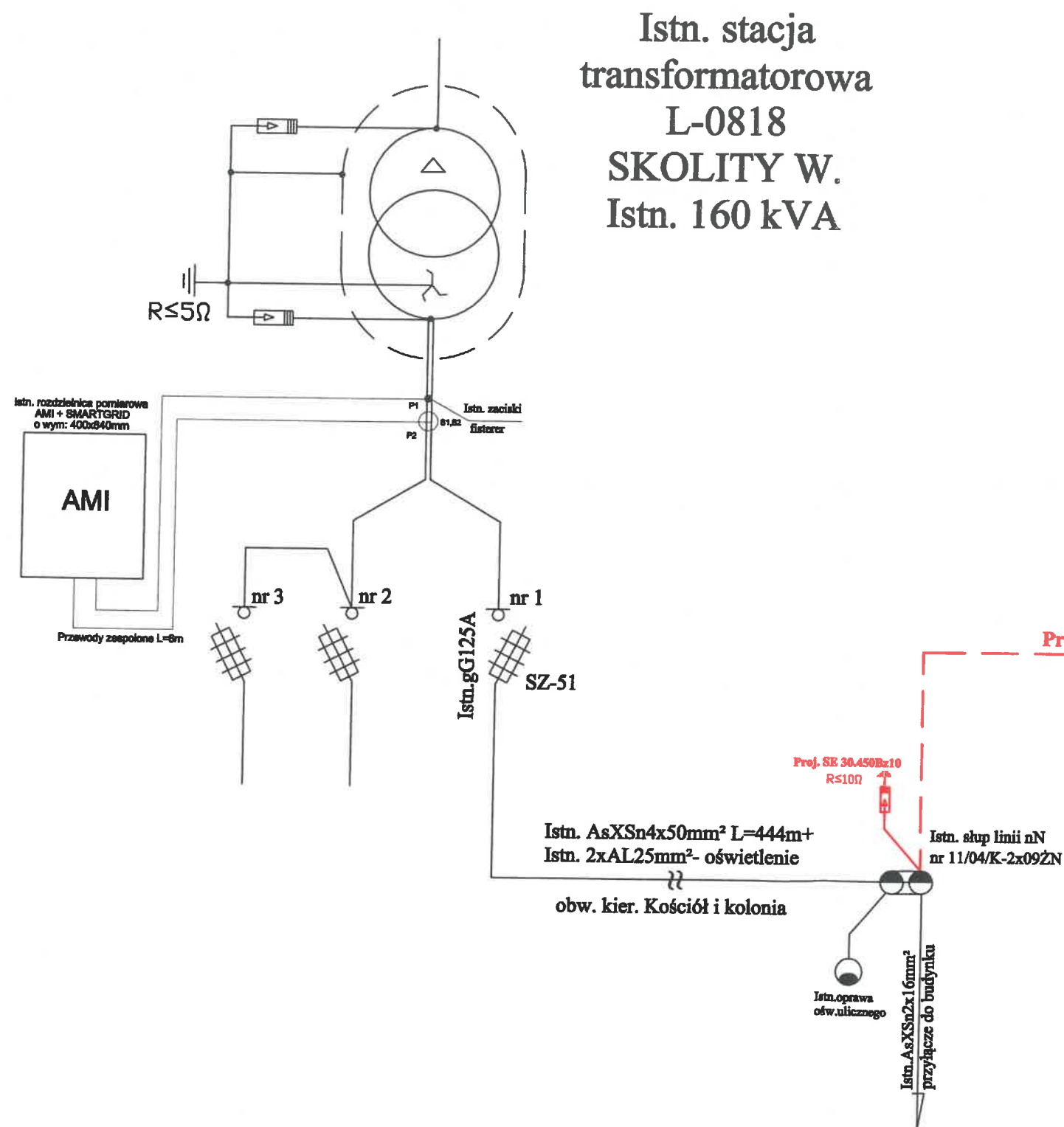
mgr inż. Tomasz Dąbrowski  
WAM/0147/POOE/13  
(imię i nazwisko projektanta)

26202511

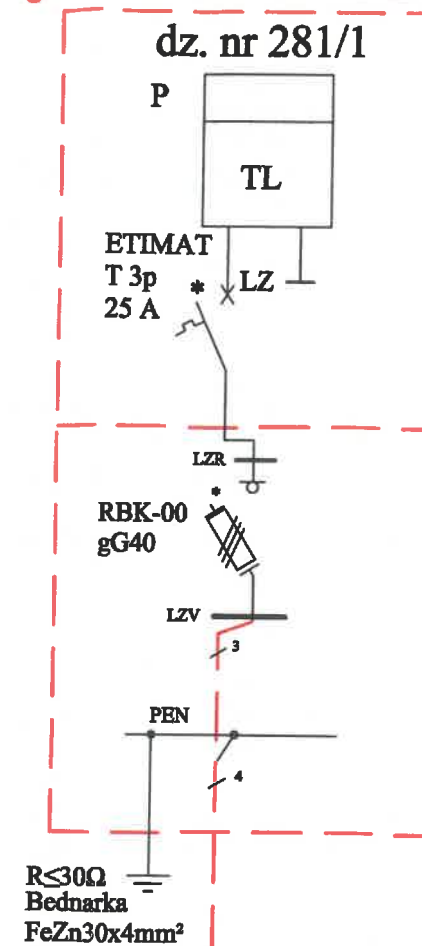


26202511  
Proj. złącze kablowo-pomiarowe  
P1-Rs/LZV/LZR/F  
oraz uziemienie R<30Ω

Tytuł opracowania: Projekt budowlany zasilenia budynku mieszkalnego w m. Skolity, dz. nr 281/1, gm. Świątki		EL-VIKProjekt sp. z o.o. 11-041 Olsztyn, Ul. Żurawia 24c/1	
Tytuł rysunku: Projekt zagospodarowania terenu		OBI/62/2302148 Skala: 1:500	Rys. nr E-1
Imię i nazwisko mgr inż. Tomasz Dąbrowski		Nr uprawnień WAM/0147/POOE/13	Data 01.2024
Opracował: inż. Piotr Stefaniak			Podpis 01.2024



26202511  
Proj. P1-Rs/LZV/LZR/F



Proj. NA2XY4x120mm² L=90/107m

Tytuł opracowania		EL-VIK Projekt sp. z o.o.	
Projekt budowlany zasilania budynku mieszkalnego w m. Skolity, dz. nr 281/1, gm. Świątki		11-041 Olsztyn, Ul. Żurawia 24c/1	
Tytuł rysunku		OBI/62/2302148	Rys. nr E-2
Schemat ideowy zasilania			
Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis
Projektował: mgr inż. Tomasz Dąbrowski	WAM/0147/POOB/13	01.2024	
Opracował: inż. Piotr Stefaniak		01.2024	