



dotyczy projektu nN
do Zespołu Instalacyjnego
nr 57/2025 z dnia 08.08.2025r.
legenda:
- planowany przebieg
przebieg elektroenergetyczny

OZNACZENIA:	
A B	odcinek A-B proj. rura ochronna długości l=20 m metodą podwierzchu
C D	odcinek C-D proj. rura ochronna długości l=292 m metodą podwierzchu
D E	odcinek D-E proj. rura ochronna długości l=7 m metodą rozkopu
E F	odcinek E-F proj. rura ochronna długości l=78 m metodą podwierzchu
F G	odcinek F-G proj. rura ochronna długości l=5 m metodą rozkopu

OZNACZENIA: (branża energetyczna)	
ZK-2+1P	proj. zestaw złączowo-pomiarowy
---	proj. kabel elektroenergetyczny nN
483	numer działki ewidencyjnej
---	proj. rura ochronna

Opis:		Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN zasilającego wieżę telekomunikacyjną położoną na działce ewid. nr 483 w miejscowości Wołczka gmina Świątko.	
Typ zadania:		Projekt zagospodarowania terenu	Skala: 1:500
Projektant:		PGI Działowa S.A. ul. 30. Stycznia 21A 02-206 Warszawa	Strona: 1