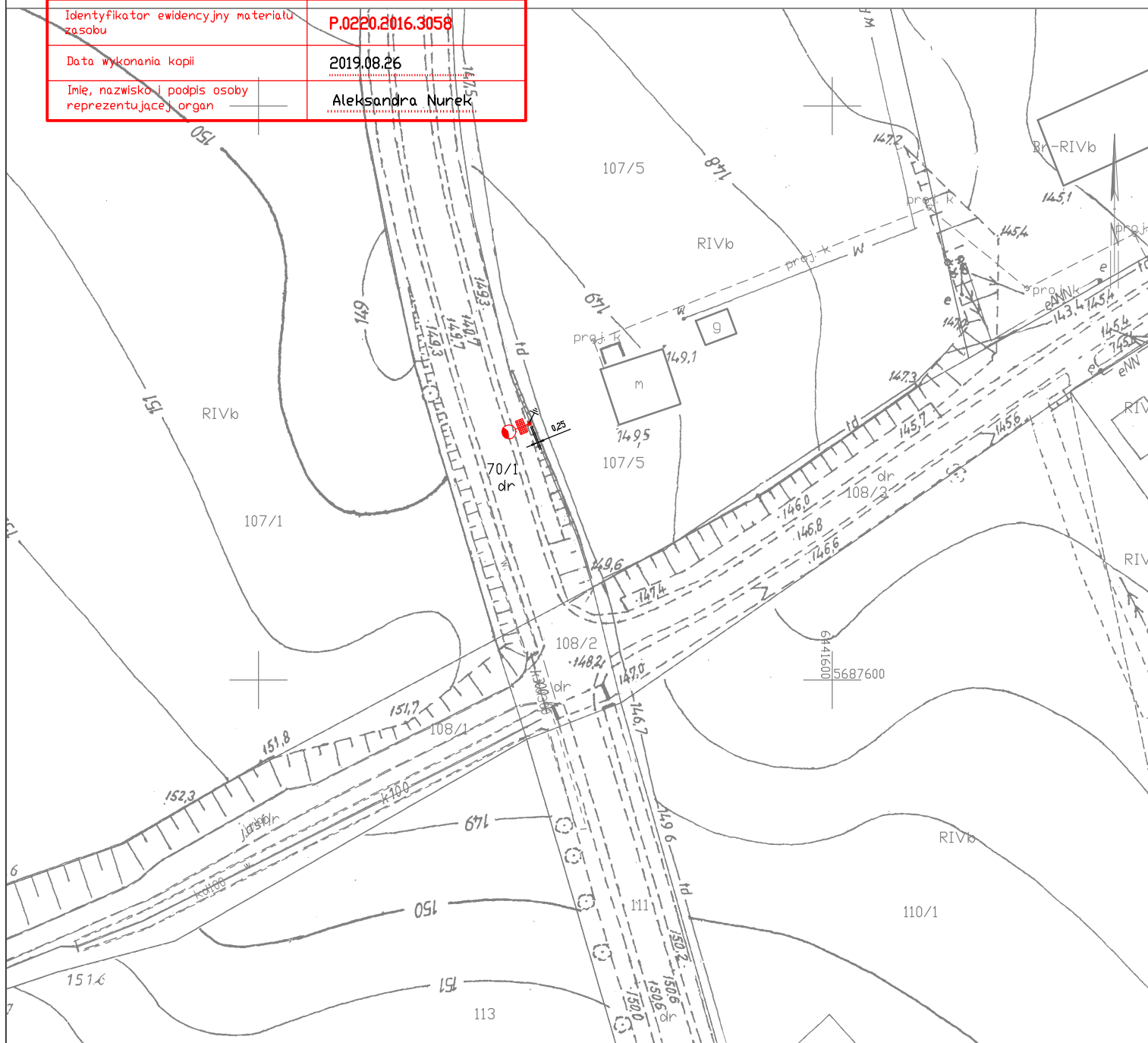
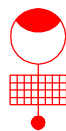


Poświadczam zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA TRZEBNICKI
Nazwa materiału zasobu	MAPA ZASADNICZA
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.0220.2016.3058
Data wykonania kopii	2019.08.26
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Aleksandra Nurek



LEGENDA



projektowana lampa solarna LED FP-40W na słupie stalowym, stożkowym 6m, ocynkowanym ogniowo, na fundamencie F-100, z panelem fotowoltaicznym 80W, oraz akumulatorem LiFePO4 24Ah/12,8V (307 Wh)



uziemiaenie słupa $R < 10\Omega$



PRACOWNIA
PROJEKTOWA

Biurowo 55 - 120 Dłubnik Śl.,
Trzebnicka 101/1
tel. 607-195-266
pphuelmat@p.p.h.u.

TEMAT	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU Dobudowa lamp solarnych oświetlenia drogowego w ramach przebudowy dróg gminnych i powiatowych				
ADRES inwestycji	SUCHA WIELKA DZ. NR 70/1 AM-1 OBRĘB SUCHA WIELKA GMINA ZAWONIA				
INWESTOR	GMINA ZAWONIA 55-106 ZAWONIA UL. TRZEBNICKA 11				
PROJEKTANT	mgr inż. Mateusz Głuch	Nr upr.	357/205/14		
ASYSTENT		Nr upr.			
BRANŻA ELEKTRYCZNA	STADIUM PB	DATA 09.2019	SKALA 1:1000	NR RYS.	6