
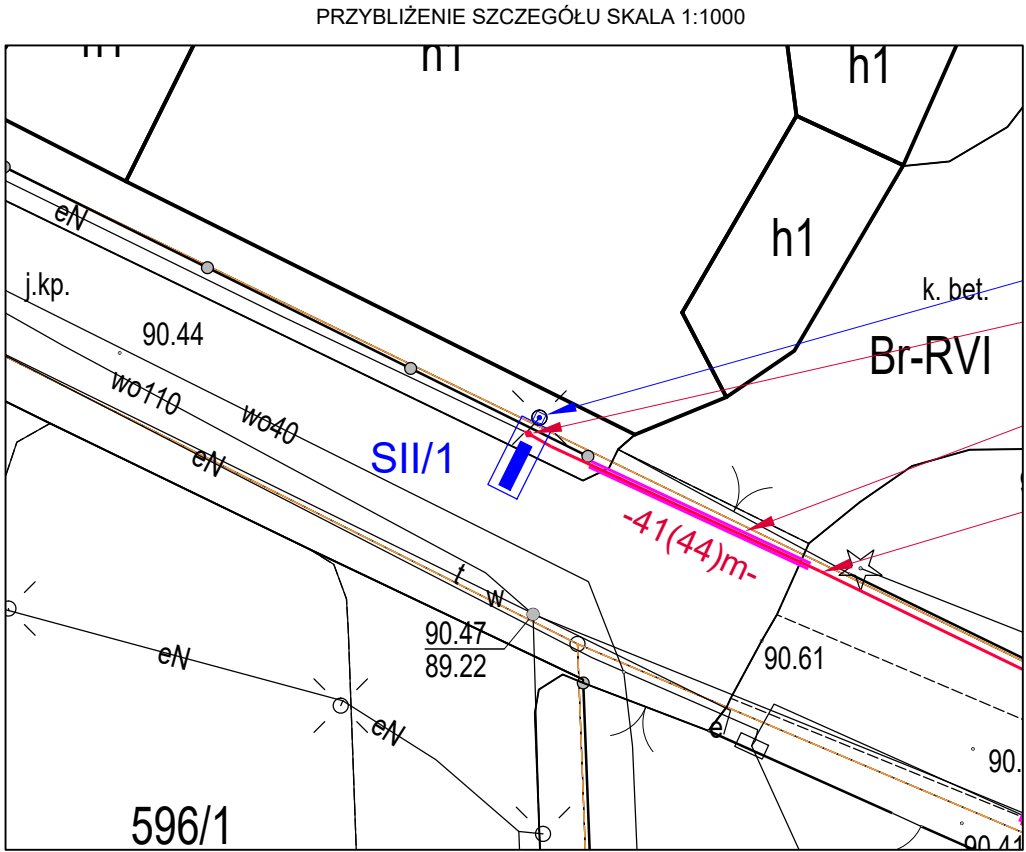
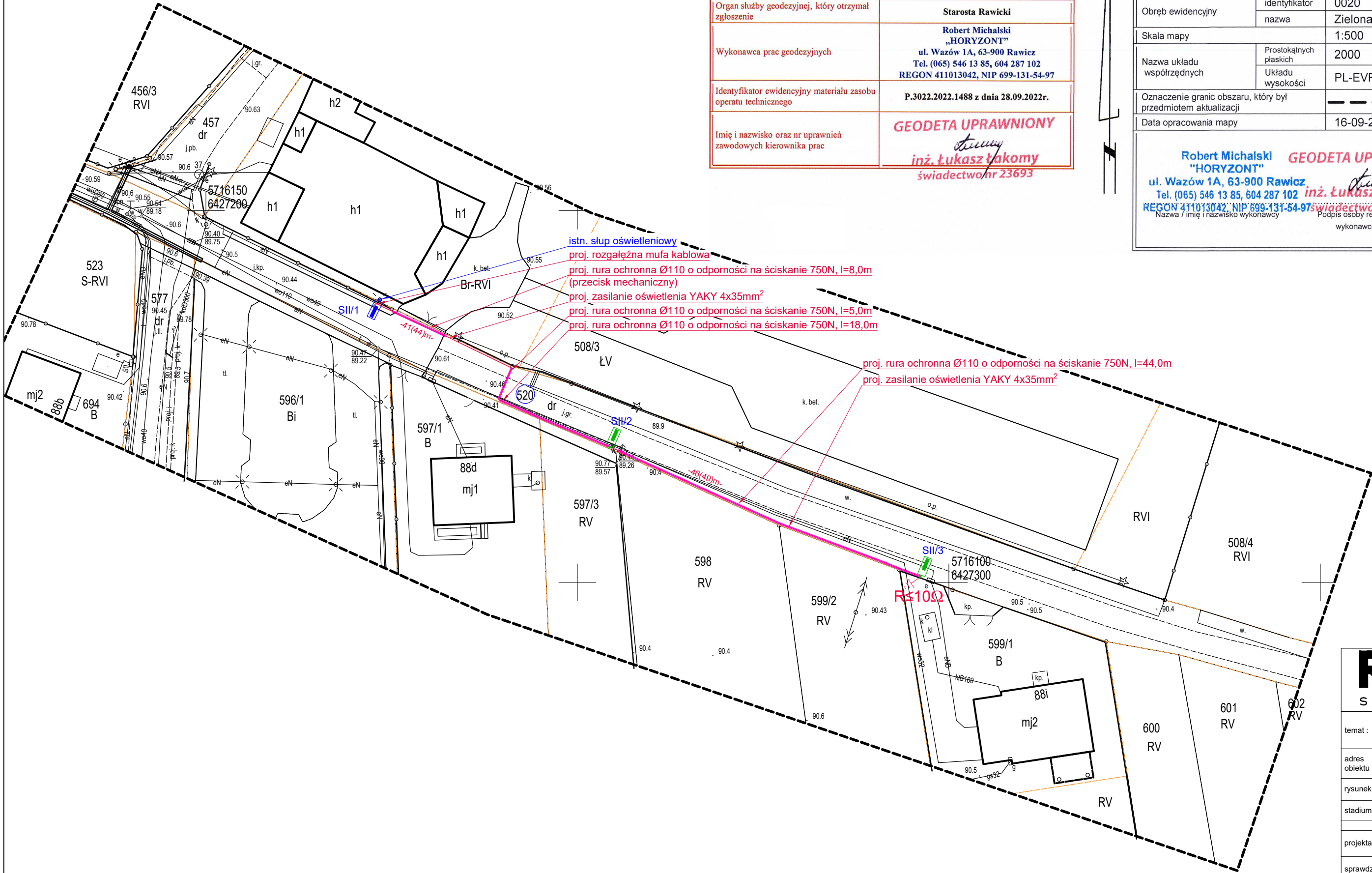


297x570

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	DGK.6640.1461.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Rawicki
Wykonawca prac geodezyjnych	Robert Michalski „HORYZONT” ul. Wazów 1A, 63-900 Rawicz Tel. (065) 546 13 85, 604 287 102 REGON 411013042, NIP 699-131-54-97
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu operatu technicznego	P.3022.2022.1488 z dnia 28.09.2022r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	GEODETA UPRAWNIONY inż. Łukasz Łakomy świadectwo nr 23693

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH			
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		DGK.6640.1461.2022	
Nazwa miejscowości		Zielona Wieś	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	302205_5	
	nazwa	Rawicz	
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0020	
	nazwa	Zielona Wieś	
Skala mapy		1:500	
Nazwa układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich	2000	
	Układu wysokości	PL-EVRF2007-NH	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		-----	
Data opracowania mapy		16-09-2022	
<div><div><div>Robert Michalski</div><div>"HORYZONT"</div><div>ul. Wazów 1A, 63-900 Rawicz</div><div>Tel. (065) 546 13 85, 604 287 102</div><div>REGON 411013042, NIP 699-131-54-97</div><div>Nazwa / imię i nazwisko wykonawcy</div></div><div><div>GEODETA UPRAWNIONY</div><div></div><div>inż. Łukasz Łakomy</div><div>świadectwo nr 23693</div><div>Podpis osoby reprezentującej wykonawcę</div></div></div>			



LEGENDA	
	Projektowany aluminiowy słup okrągły, stożkowy 7m z oprawą LED maks. 36W, min. 3800lm, 4000K, CRI ≥ 70 zamontowaną bezpośrednio na słupie pod kątem 0° do drogi, oprawa z optyką dla oświetlenia drogowego, słup w kolorze oprawy, podstawa słupa zabezpieczona elastomerem. W oprawach należy ustawić fabrycznie 4 stopnie poziomu świecenia opraw tj. zmierzch-23:00 (100%), 23:00-1:00 (70%), 1:00-5:00 (50%), 5:00-świt (100%).
	Projektowana linia kablowa oświetleniowa zasilająca
	Projektowana rura ochronna
	Projektowany uziom pionowy R≤10Ω

UWAGA:
ROZMIESZCZENIA OPRAW DOKONANO
NA PODSTAWIE WYTYCZNYCH INWESTORA

<