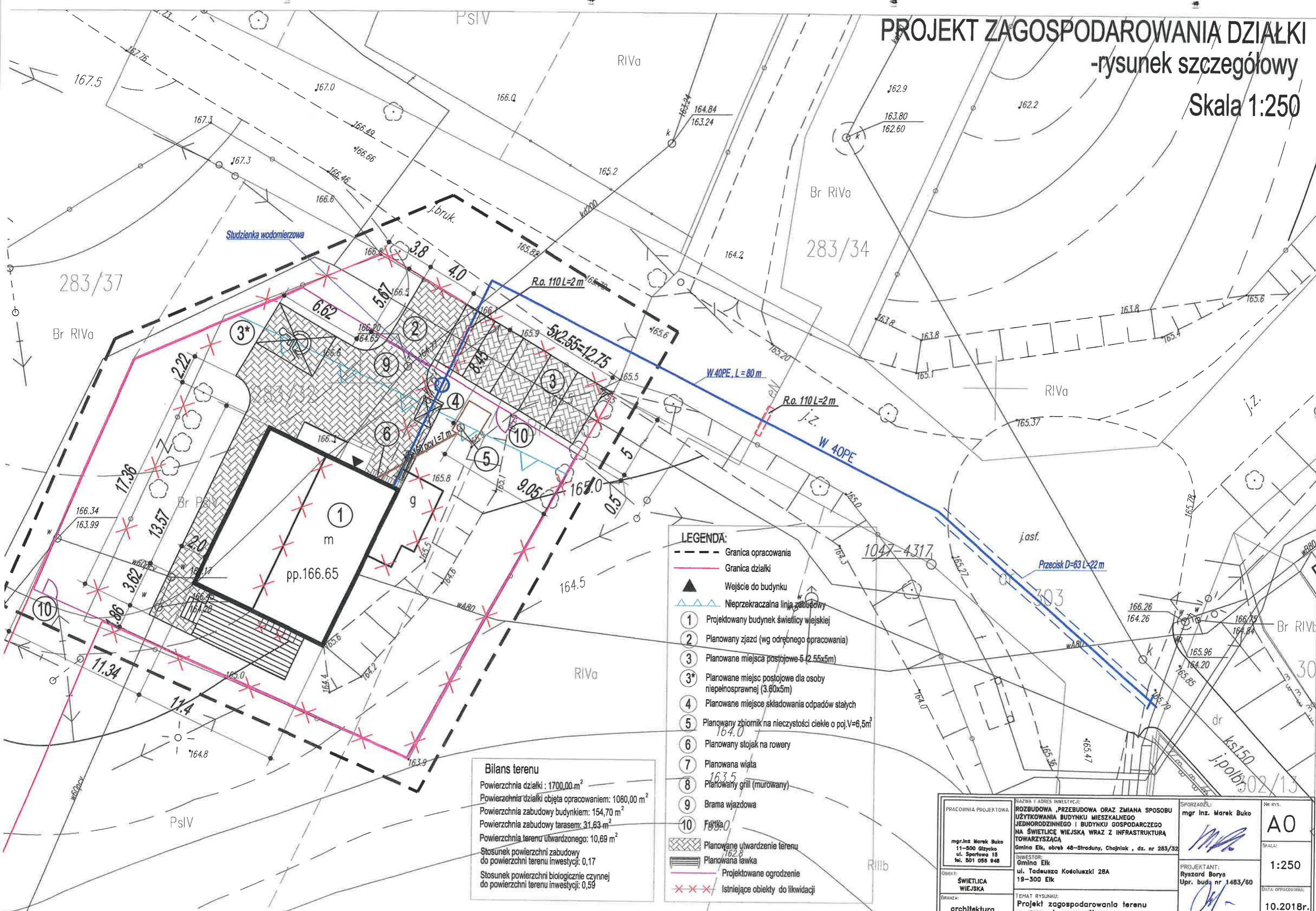


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI

-rysunek szczegółowy

Skala 1:250



Bilans terenu

Powierzchnia działki :	1700,00 m ²
Powierzchnia działki objęta opracowaniem:	1080,00 m ²
Powierzchnia zabudowy budynkiem:	154,70 m ²
Powierzchnia zabudowy tarasem:	31,63 m ²
Powierzchnia terenu utwardzonego:	10,69 m ²
Stosunek powierzchni zabudowy do powierzchni terenu inwestycji:	0,17
Stosunek powierzchni biologicznie czynnej do powierzchni terenu inwestycji:	0,59

- LEGENDA:**
- Granica opracowania
 - Granica działki
 - ▲ Wejście do budynku
 - ▲ Nieprzekraczalna linia zabudowy
 - ① Projektowany budynek świetlicy wiejskiej
 - ② Planowanyjazd (wg odrębnego opracowania)
 - ③ Planowane miejsca postojowe 5,25x5m
 - ③* Planowane miejsc postojowe dla osoby niepełnosprawnej (3,60x5m)
 - ④ Planowane miejsce składowania odpadów stałych
 - ⑤ Planowany zbiornik na nieczystości ciekłe o poj.V=6,5m³
 - ⑥ Planowany stojak na rowery
 - ⑦ Planowana wiata
 - ⑧ Planowany grill (murowany)
 - ⑨ Brama wjazdowa
 - ⑩ Planowane utwardzenie terenu
 - Planowana ławka
 - Projektowane ogrodzenie
 - ××× Istniejące obiekty do likwidacji

PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. Marek Buko 11-500 Olsztyka ul. Sportowa 13 tel. 501 058 948	NAZWA I ADRES INWESTYCJI: ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA ORAZ ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU MIESZKALNEGO JEDNORODZINNEGO I BUDYNKU GOSPODARCZEGO NA ŚWIETLICĘ WIEJSKĄ WRAZ Z INFRASTRUKTURA TOWARZYSZĄCA Gmina Elk, obręb 48-Straduny, Chojeńsk, dz. nr 283/32	SPORZĄDZIŁ: mgr inż. Marek Buko	Nr rys.: AO
	INWESTOR: Gmina Elk ul. Tadeusza Kościuszki 28A 19-300 Elk	PROJEKTANT: Ryszard Borys Upr. bud. nr 1483/60	SKALA: 1:250
OBIEKT: ŚWIETLICA WIEJSKA	BRANŻA: architektura	TEMAT RYSUNKU: Projekt zagospodarowania terenu - rysunek szczegółowy	