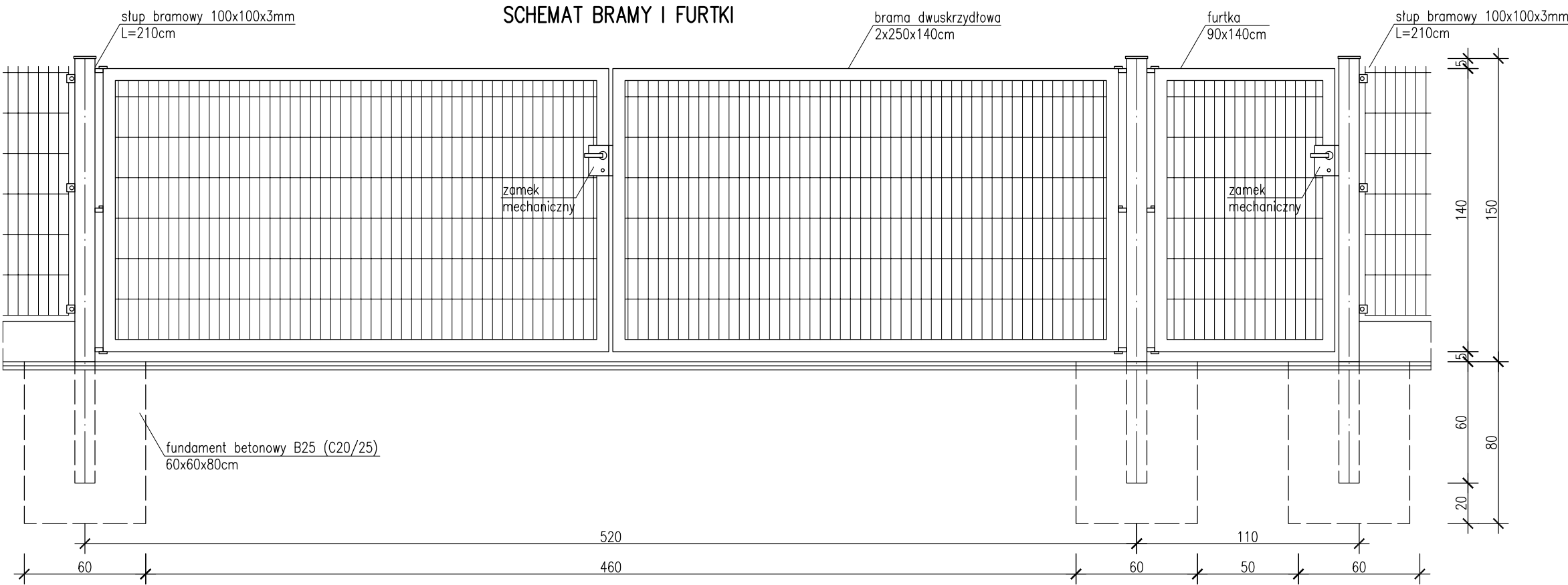


- Uwagi:
1. Wszystkie stalowe elementy ogrodzenia: pręśta, brama, furtka, słupki i łączniki ocynkowane i malowane proszkowo na kolor zielony RAL 6005.
 2. Panele, brama i furka proste (2D). Pojedyncze druty pionowe $\varnothing 5\text{mm}$, podwójne druty poziome $\varnothing 6+6\text{mm}$, rozstaw drutów 50x200mm.
 3. Szerokość paneli 250cm, wysokość 123cm.
 4. Brama dwuskrzydłowa szer. 500cm (2x250cm) i wys. 140cm.
 5. Furtka szer. 90cm i wys.140cm.
 6. Bramę i furtkę wyposażać w zamki mechaniczne.
 7. Podmurówka ogrodzenia betonowa prefabrykowana wys. 20cm.
 8. Do montażu paneli, bramy i furtki zastosować łączniki producenta ogrodzenia.
 9. Fundamenty betonowe z betonu B25 (C20/25).
 10. Słupki zwieńczone deskami z mrozoodpornego tworzywa.
 11. Istniejące ogrodzenie drewniane oczyścić i pomalować impregnatem ochronno-dekoracyjnym.
 12. Długość ogrodzenia panelowego 40mb (bez bramy i furtki), drewnianego 110mb (z bramą i furtką).



Pracownia Architektoniczna AR-KON			
ul. Młyńska 4, 72-004 Tanowo			
tel. 601 627 494, e-mail: pracownia.arkon@wp.pl			
Faza:	Projekt wykonawczy		
Część:	Architektura		
Temat:	Rozbudowa i przebudowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		
Lokalizacja:	Trzypole nr 1, działka nr 68/1, obręb Piasek, gmina Cedynia		
Treść:	OGRODZENIE PANELOWE 1:25		
Projektant:	mgr inż. arch. Małgorzata Śliwka	upr. bud. 1/Sz/98	12.2016 r.