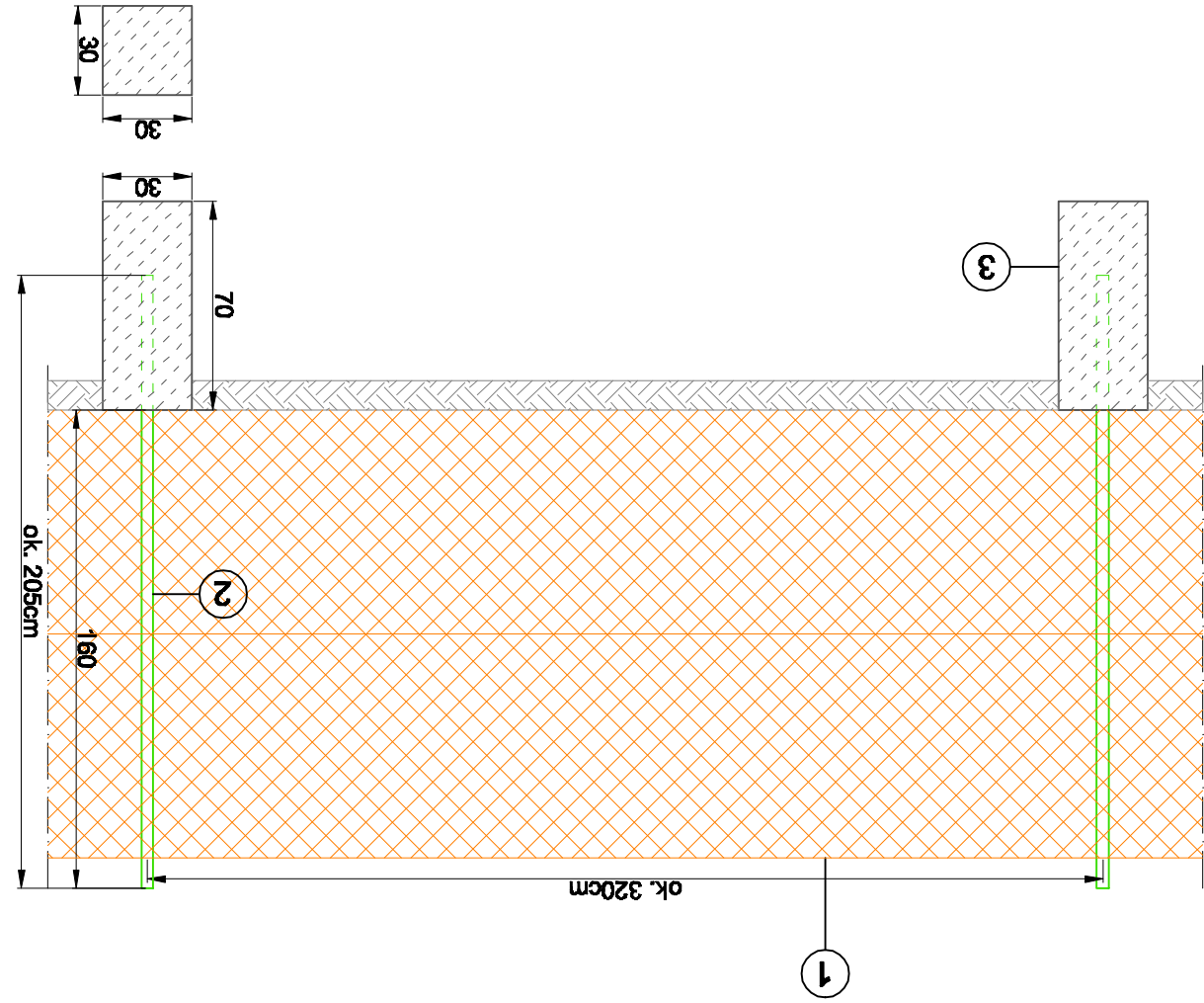


## SCHEMAT OGRÓDZENIA PO PRZESTAWIENIU

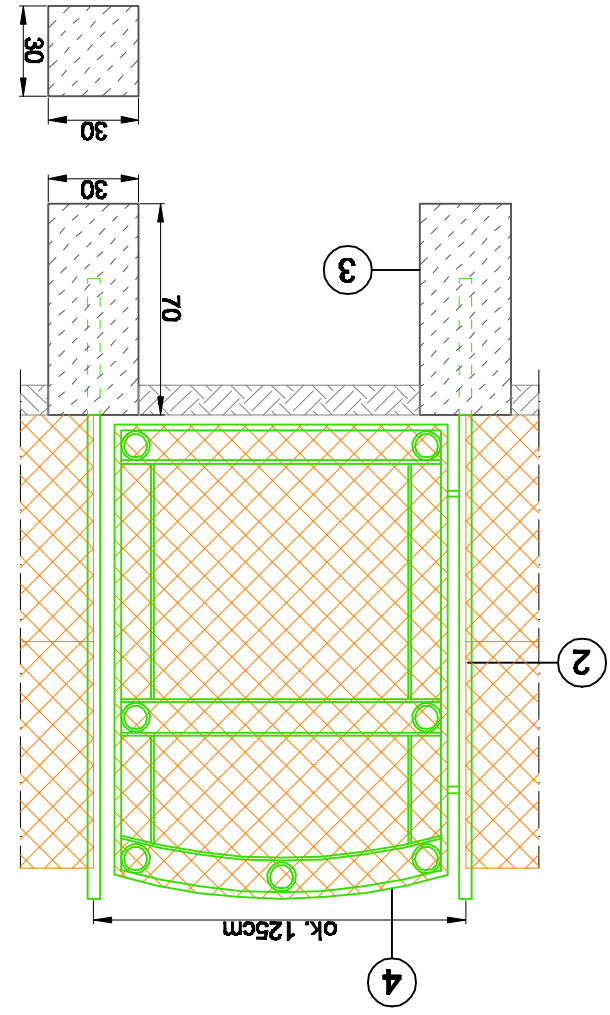
**UWAGA:** ODTWORZENIE ODCINKA OGRODZENIA PRZEWIDZIANO PRZY UŻYCIU ELEMENTÓW OGRODZENIA POZYSKANYCH Z DEMONTAŻU

**SIATKA PLECIONA**  
1. SIATKA STALOWA, H=1,5m  
2. SZUPKI STALOWE Ø4cm, L=160cm  
3. FUNDAMENT Z BETONU B20 30x30cm, H=70cm



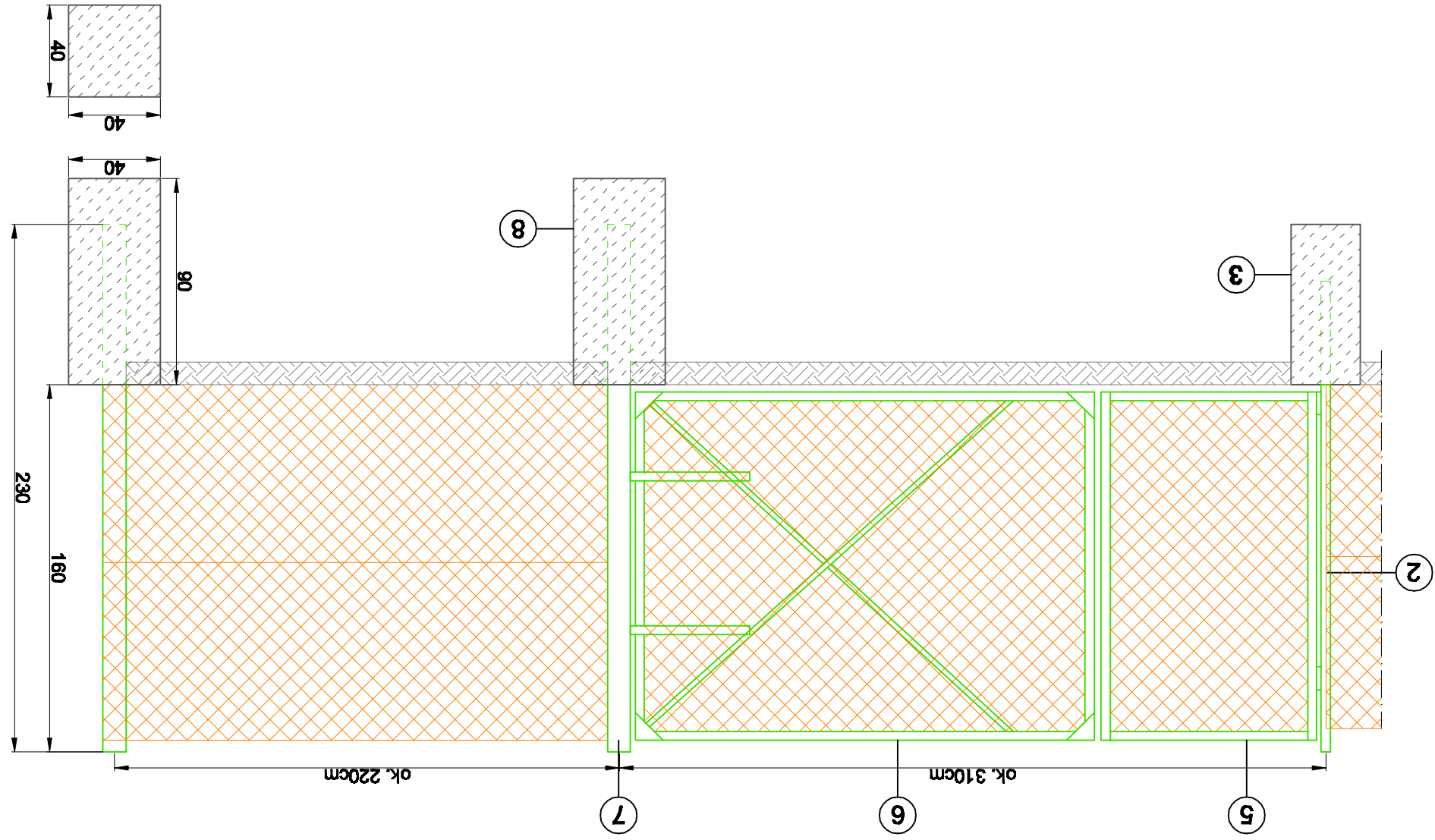
**FURTKA**

2. STUPKI STALOWE Ø4cm, L=160cm
3. FUNDAMENT Z BETONU B20 30x30cm, H=70cm
4. RAMA STALOWA L=110cm, H=160cm



**BRAMA**

2. SKUPKI STALOWE  $\varnothing 4\text{cm}$ , L=160cm
3. FUNDAMENT Z BETONU B20 30x30cm, H=70cm
4. RAMA STALOWA L=95cm, H=155cm
5. RAMA STALOWA L=200cm, H=155cm
6. RAMA STALOWA L=12x12cm, H=30cm
7. SKUPKI BETONOWE L=12x12cm, H=70cm
8. FUNDAMENT Z BETONU B20 40x40cm, H=70cm



<div> <div>1:25</div> <div>2</div> </div>	<div> <div>data oprac.</div> <div>CZERWIEC 2016r.</div> </div>	<div> <div>tel./fax +48 (93) 465 33 55</div> <div>ul. Dłubiewskiego 1a, 70-100 Szczecin</div> <div>Rok zaistnienia 1991</div> <div>"INBUD"</div> <div>Biuro Projektów</div> </div>
	<div> <div>etap/plan oprac.</div> <div>PROJEKT WYKONAWCZY</div> </div>	
	<div> <div>nr umowy / oprac.</div> <div>67/2016 / P-835/2016</div> </div>	
<div> <div>adres:</div> <div>1:25</div> <div>rysunek nr:</div> </div>		
<div> <div>nazwa inwestycji:</div> <div>OGRÓDZENIE NR 1 - SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE</div> </div>		
<div> <div>nazwa opracowania:</div> <div>TOM VI - ROZBİÓRKA I ODTWORZENIE OGRÓDZEŃ</div> </div>		
<div> <div>nazwa inwestycji:</div> <div>PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 195009Z W MIEJSCOWOŚCI KARWOWO I BUDOWA ŚCIEŻKI ROWEROWEJ KARWOWO-WARNIK, GMINA KOŁBASAKOWO</div> </div>		
<div> <div>projektant:</div> <div>mgr inż. DARIUSZ SKUZA</div> </div>		
<div> <div>583/Sz/94</div> </div>		
<div> <div>GŁÓWNY PROJEKTANT</div> </div>		
<div> <div>adres inwestycji:</div> <div>GMINA KOŁBASAKOWO: M. KARWOWO, M. WARNIK</div> </div>		
<div> <div>nazwa inwestycji:</div> <div>WÓJT GMINY KOŁBASAKOWO</div> </div>		
<div> <div>72-001 KOŁBASAKOWO 106</div> </div>		
<div> <div> <div> <div></div> <div></div> </div> </div> </div>		