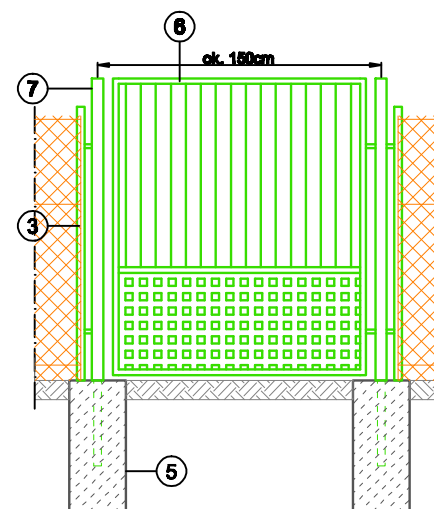


SIATKA PLECIONA

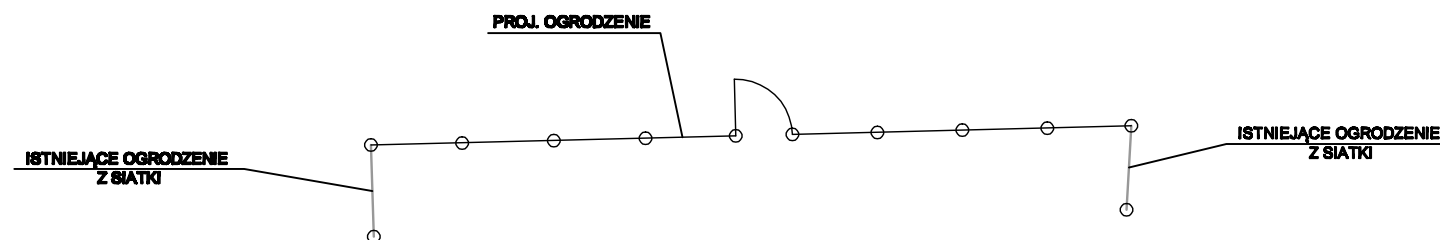
1. SIATKA STALOWA, H=1,4m
2. SŁUPKI STALOWE Ø6cm, L=150cm
3. SŁUPKI STALOWE Ø4cm, L=145cm
4. PODMURÓWKA Z CEGŁY CEMENTOWEJ
5. FUNDAMENT Z BETONU B20 30x30cm, H=70cm



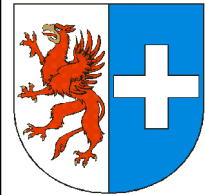
FURTKA

3. SŁUPKI STALOWE Ø4cm, L=145cm
5. FUNDAMENT Z BETONU B20 30x30cm, H=70cm
6. RAMA STALOWA L=135cm, H=160cm
7. SŁUPKI STALOWE Ø3cm, L=160cm

SCHEMAT OGRODZENIA PO PRZESTAWIENIU



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

	nazwa inwestora: GMINA KOŁBASKOWO 72-001 KOŁBASKOWO 106		
	adres inwestycji: GMINA KOŁBASKOWO - M. MOCZYŁY		
GLÓWNY PROJEKTANT			
projektant:	mgr inż. DARIUSZ SKUZA	583/Sz/94	
nazwa inwestycji: PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 195031Z W M. MOCZYŁY WRAZ Z KANALIZACJĄ DESZCZOWĄ			
nazwa opracowania: TOM VIII - ROZBIÓRKA I ODTWORZENIE OGRODZEŃ			
nazwa rysunku: OGRODZENIE NR 4 - DZ. NR 48			
Biuro Projektów "INBUD" Rok założenia 1991 ul. Dąbrowskiego 1a; 70-100 Szczecin tel./fax: +48 (091) 485 33 95		nr umowy / oprac: 165/2014 / P-743/2014 stadium oprac: PROJEKT WYKONAWCZY data oprac: KWIECIEŃ 2015r.	skala: 1:20 rysunek nr: 5