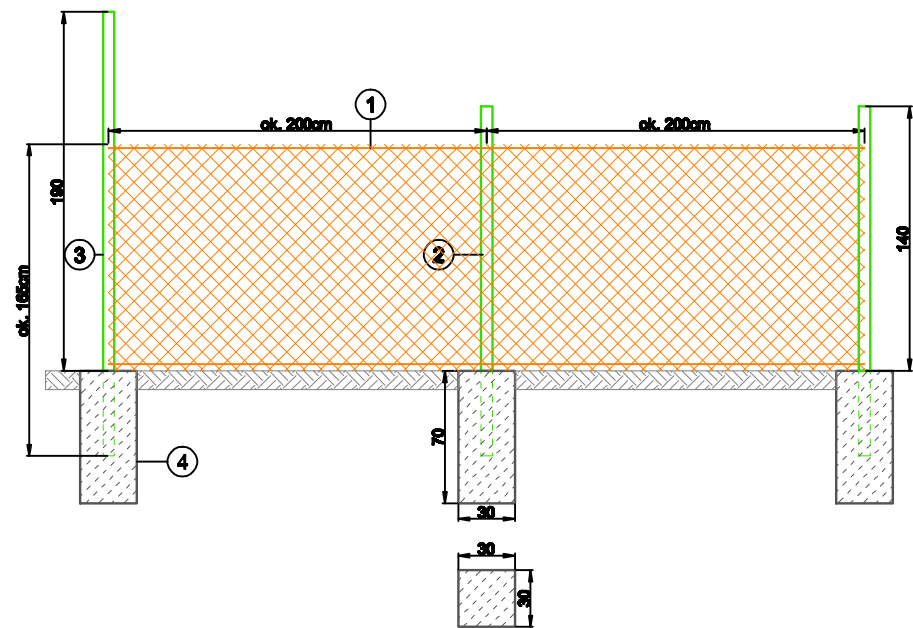
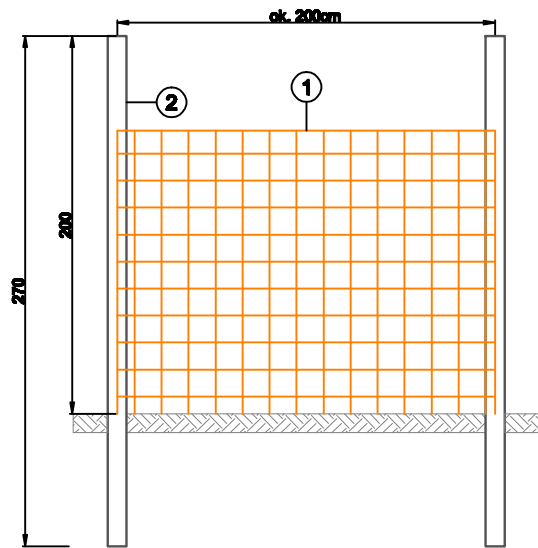


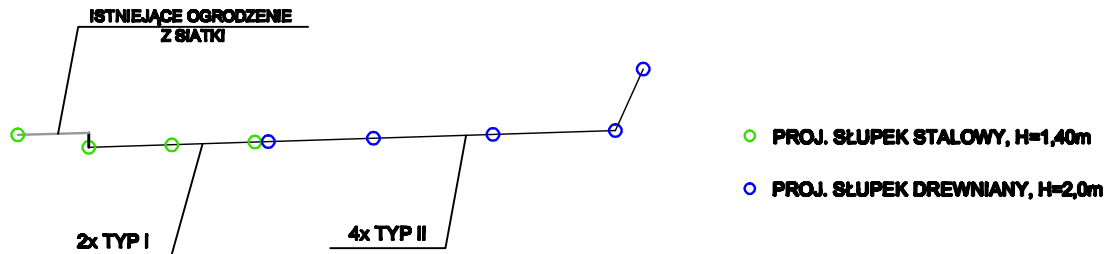
TYP I - SIATKA PLECIONA
1. SIATKA STALOWA, H=1,20m
2. SŁUPEK STALOWY Ø8cm, L=190cm
3. SŁUPEK STALOWY Ø8cm, L=140cm
4. FUNDAMENT Z BETONU B20 30x30cm, H=70cm



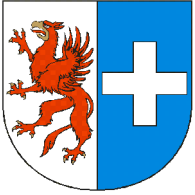
TYP II - SIATKA LEŚNA
1. SIATKA STALOWA, H=1,50m
2. SŁUPEK DREWNIANY Ø10cm, L=200cm



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 1 - DZ. NR 264/37			
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: 2