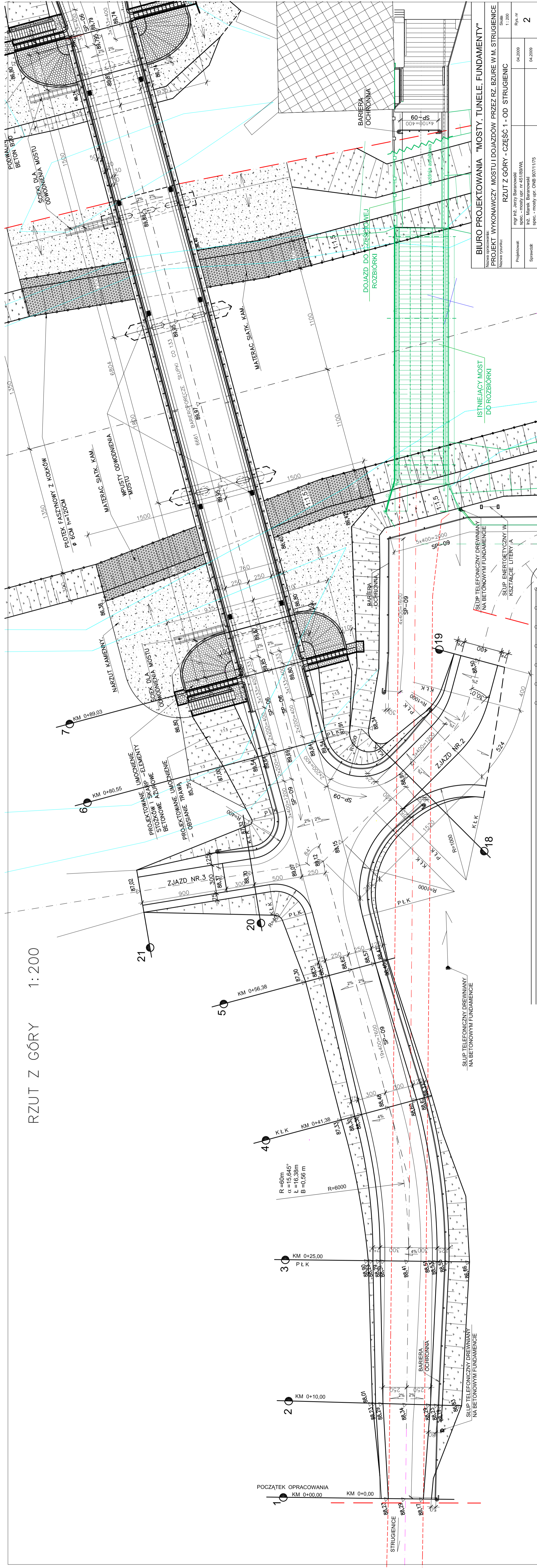


# RZUT Z GÓRY 1:200



POCZĄTEK OPRACOWANIA  
 1 KM 0+00.00 KM 0+0.00

$R=60m$   
 $\alpha=15.645^\circ$   
 $L=16.38m$   
 $B=0.56m$

$R=6000$

<b>BIURO PROJEKTOWANIA "MOSTY, TUNELE, FUNDAMENTY"</b> Nazwa opracowania: <b>PROJEKT WYKONAWCZY MOSTU I DOJAZDÓW PRZEZ RZ. BZURE W M. STRUGIENICE</b> Nazwa rysunku:	
mgr inż. Jerzy Baranowski spec. - mosty upr. nr 451/89/WŁ	Skala 1:200
Inż. Marek Baranowski spec. - mosty upr. ONB 907/11/75	Rys. nr 04.20/9
Sprawdził:	04.20/9 <b>2</b>

NARZUT KAMIENNY  
 PLOTOK FASZYNOWY Z KOKÓW  
 Ø 6CM l=120CM  
 MATERAC SIATK. KAM.  
 WPUSTY ODWODNIENIA MOSTU  
 SIECIKI DLA ODWODNIENIA MOSTU  
 SIECIKI DLA ODWODNIENIA MOSTU  
 SŁUP TELEFONICZNY DREWNIANY NA BETONOWYM FUNDAMENCIE  
 SŁUP ENERGETYCZNY W KSZTAŁCIE LITERY 'A'  
 BARIERA OCHRONNA  
 DOJAZD DO CZESZCOWEJ ROZBIÓRKI  
 ISTNIEJĄCY MOST DO ROZBIÓRKI  
 SŁUP TELEFONICZNY DREWNIANY NA BETONOWYM FUNDAMENCIE  
 SŁUP TELEFONICZNY DREWNIANY NA BETONOWYM FUNDAMENCIE