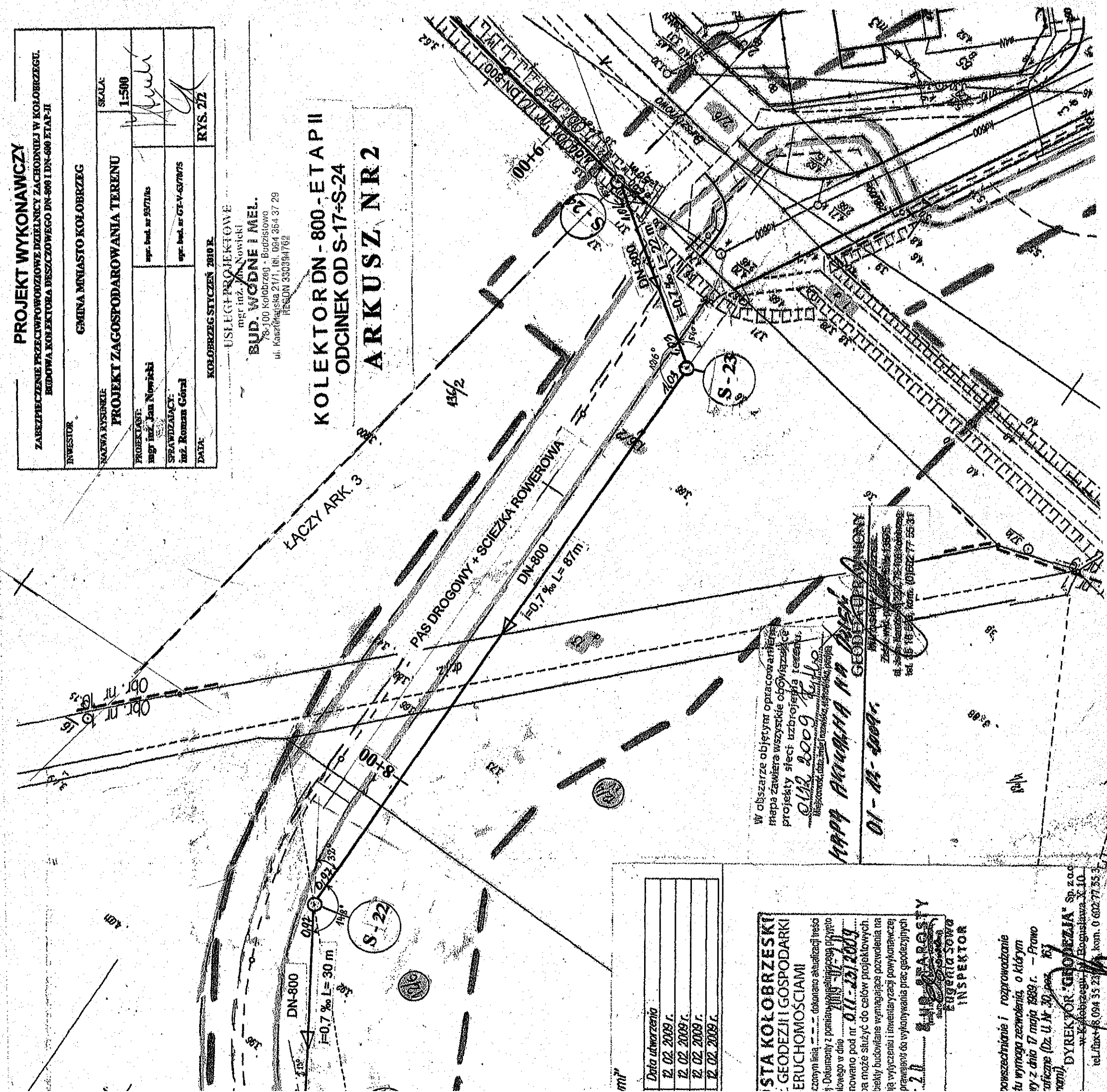


<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>			
ZABEZPIECZENIE PRZECIWPOROZNIOWE DZIELNICY ZACHODNIEJ W KOŁOBZEGU. BUDOWA KOLEKTORA DESZCZOWEGO DN-800 I DN-600 ETAP-II			
INWESTOR:	GMINA MIĘSTO KOŁOBZEG		
NAZWA WYKONAWCY:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
PROJEKTANT:	mgr inż. Jan Nowicki		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Jan Nowicki		
DATA:	KOŁOBZEG STYCZEŃ 2010 R.		
RYS. 2/2			

USŁUGI PROJEKTOWE  
mgr inż. Jan Nowicki  
**BUD. WODNE I MEL.**  
78-100 Kołobrzeg - Budziszewo  
ul. Kasztanowa 21/1, tel. 094 354 37 29  
REGON 330394762

**KOLEKTOR DN-800 - ETAP II**  
**ODCINEK OD S-17-S-24**  
**ARKUSZ NR 2**



W obszarze objętych opracowaniem  
mapa zawiera wszystkie obowiązujące  
projekty sieci uzbrojenia terenu.  
01.12.2009  
Miejscowość, data, imię i nazwisko, podpis

**MAPA AKTUALNA NA DZIS**  
**GEODEZJA I GOSPODARSTWO WODNE**  
01-12-2009 r.

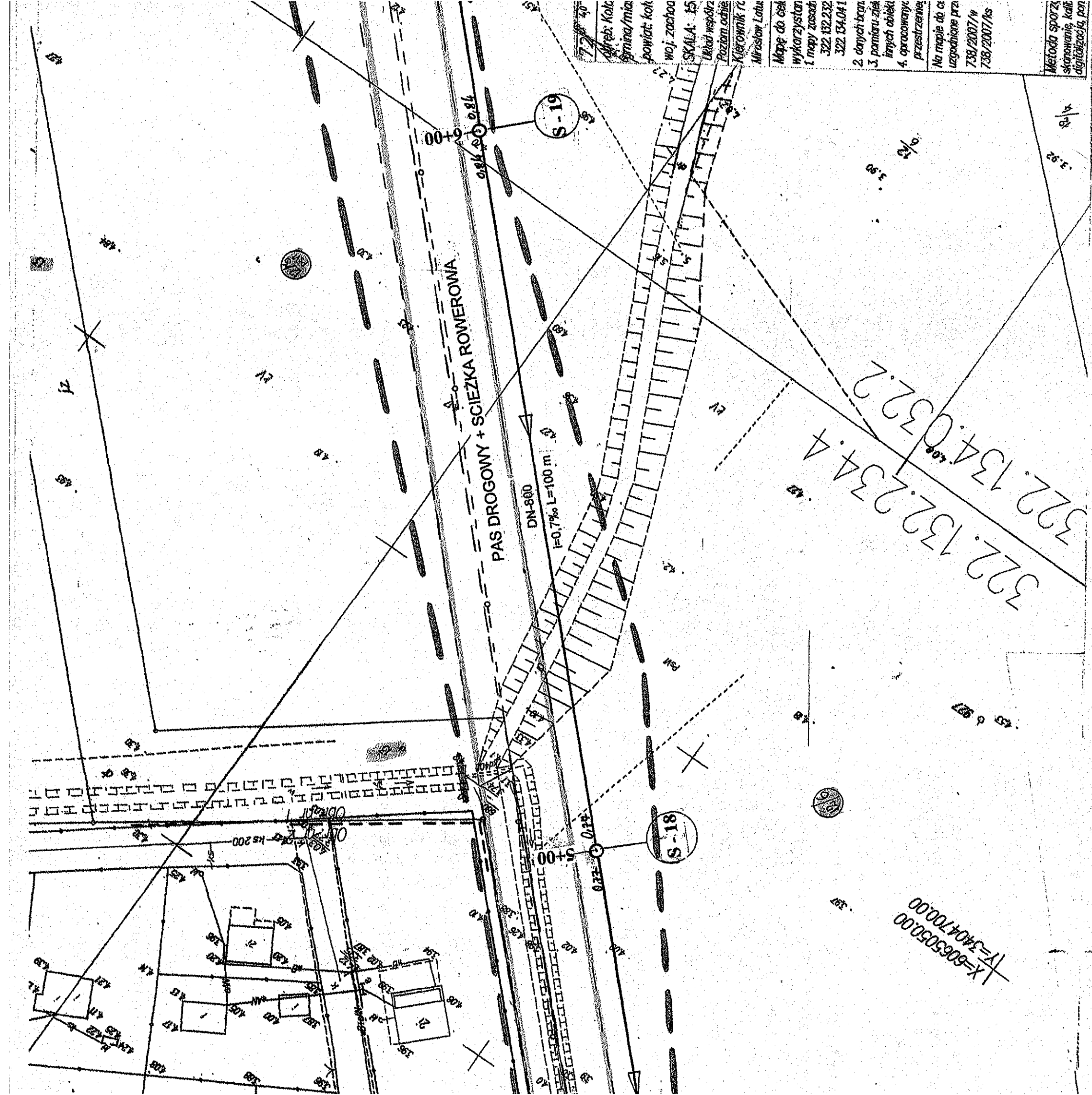
Data utworzenia
12.02.2009 r.
12.02.2009 r.
12.02.2009 r.
12.02.2009 r.

**STA KOŁOBZESKI**  
**GEODEZJI I GOSPODARSTWA**  
**WODNE**  
ERUCHOMOSCIA  
dokonano aktualizacji treści  
dokumentu z pomiaru i inwentaryzacji  
z dnia 01.12.2009 r.  
nowo pod nr 01.12.2009 r.  
za może służyć do celów projektowych.  
bielki budowlane wymagające pozwolenia na  
przebudowę i inwentaryzacji powykonawczej  
przebudowy do wykonania prac geodezyjnych

**INSPEKTOR**  
**EUGENIA SOWA**

powołanie i rozprawianie  
tu wymaga zezwolenia, o którym  
wyz. dnia 17 maja 1989 r. - Prawo  
ustrojowe (Dz. U. Nr 30, poz. 163  
zm.)  
DYREKTOR "GEODEZJA" Sp. z o.o.  
ul. Kołobrzeg 10, 78-100 Kołobrzeg  
tel. 094 354 37 29, kom. 0 602 77 55 5





PAS DROGOWY + SCIEZKA ROWEROWA

DN-800

$i=0.7\text{‰}$  L=100 m

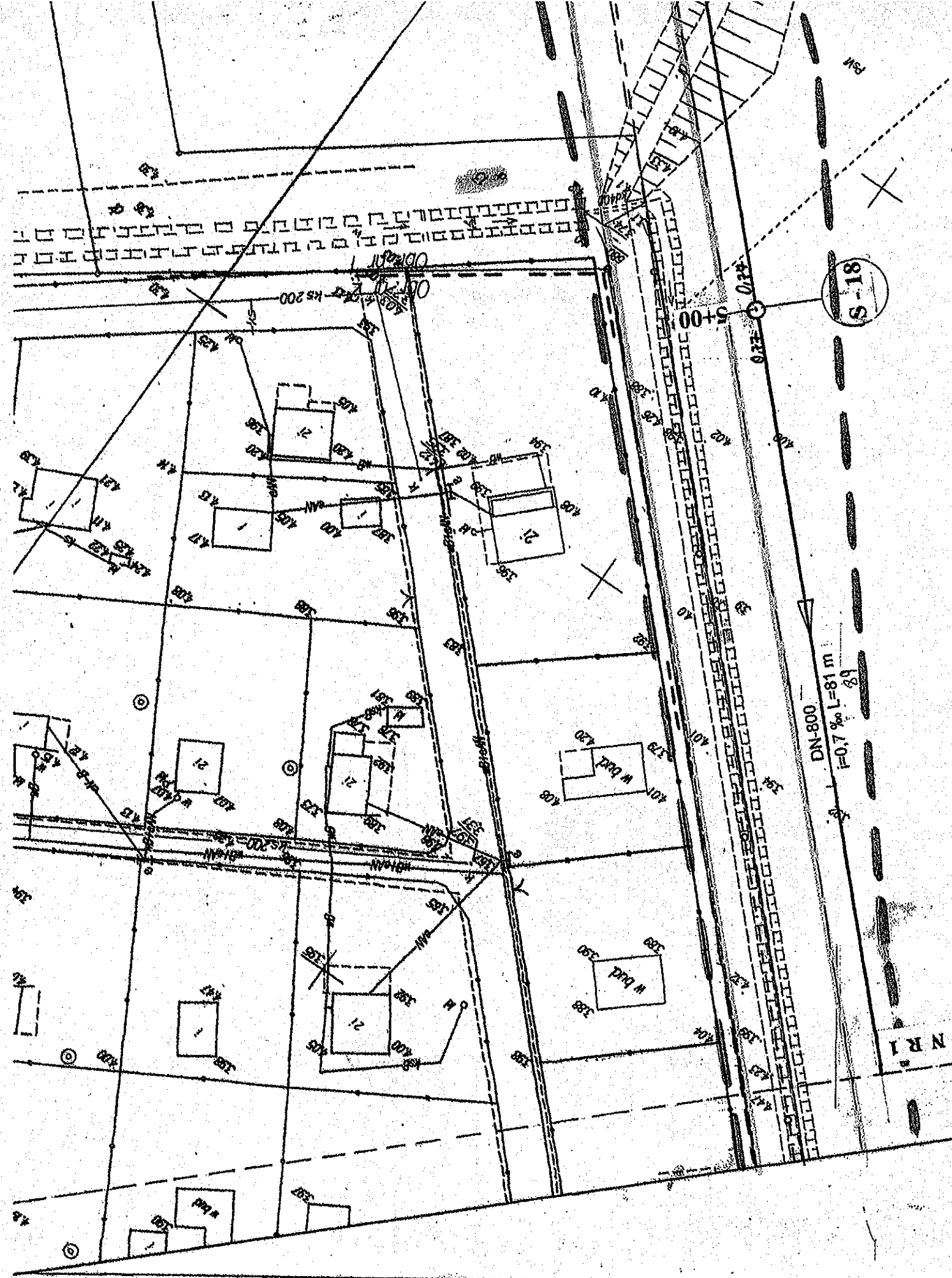
S-19

S-18

X=6065050.00  
Y=3404700.00

322.132.234.4  
322.134.032.2

72	40
dykt: Kola	
gmina/mia	
powiat: kol	
woj. zachod	
SKALA: 1:5	
Układ współrz	
Pozycja odcie	
Kierownik r	
Mirosław Lata	
Mapę do cel	
wykorzystan	
mapy zasadn	
322 132.232	
322 134.041	
2. danych brzo	
3. pomiaru zle	
innych obiekt	
4. opracowan	
przebiegu	
Na mapie do c	
uzgodnione pr	
738/2007/W	
738/2007/Ks	
Metoda sporz	
skanowanie, kati	
digitalizacja, pon	



LACZY ARKUSZ NR 1

X=6065050.00  
Y=3404700.00

S-18

DN-800

I=0.7 % L=81 m