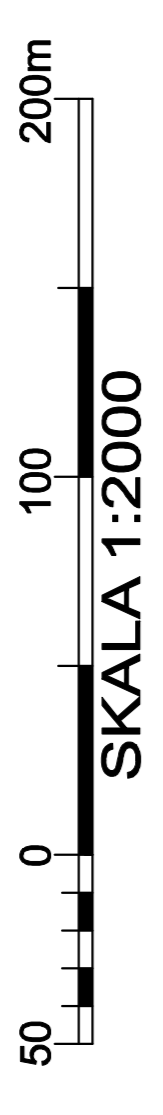


**PROJEKT MIEJSCOWEGO PLANU  
ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO  
OBSZARU "BRANICE-DWOR" W KRAKOWIE  
INFRASTRUKTURA TECHNICZNA - PROJEKT  
PLANSZA NR 3 - elektroenergetyka, gazownictwo,  
teletechnika**

ZALACZNIK NR 3 DO UCHWALY NR .....  
RADY MIASTA KRAKOWA Z DNIA .....



**LEGENDA :  
OBOWIAZUJACA TRESC USTALEN RYSUNKU PLANU**

GRANICE OBSZARU OBIĘTEGO PLANEM, BEZCIE KONTAKCIE I INNYMI ROZGRANICZAJĄCYMI TERENY  
O RÓŻNYM PRZEZNACZENIU LUB RÓŻNYCH ZASADACH ZAGOSPODAROWANIA  
LINE ROZGRANICZAJĄCE TERENY O RÓŻNYM PRZEZNACZENIU LUB RÓŻNYCH ZASADACH ZAGOSPODAROWANIA  
TERENY O RÓŻNYM PRZEZNACZENIU LUB RÓŻNYCH ZASADACH ZAGOSPODAROWANIA  
WRAZ Z OZNACZENIEM TYCH TERENÓW NUMEREM I SYMBOLEM  
LITERALNYM, W.T.M.

- MN** 1 MN DO 15 MN - TERENY ZABUDOWY MIESZKANOWEJ JEDNORODZINNEJ
- U** 1 U - TEREN USŁUG KOMERCYJANTYCH
- UP/ZP** 1 UP/ZP - TEREN USŁUG PUBLICZNYCH (KULTURY) ZIELENI URZĄDZENIEJ
- ZP** 1 ZP 1 ZP - TERENY PUBLICZNEJ ZIELENI URZĄDZENIEJ
- ZL** 1 ZL - TEREN LASU
- R** 1 R DO 1R - TERENY ROLNICZE
- KD(L)** 1 KD(L) - TEREN DROGI PUBLICZNEJ - DRÓGKA LOKALNA
- KD(D)** 1 KD(D) DO 3 KD(D) - TERENY DRÓG PUBLICZNYCH - DRÓGI DOJAZDOWE
- KDX** 1 KDX DO 1KDX - TERENY WYDZIELONYCH PUBLICZNYCH OGŁÓW PIESZO - JEZDNYCH
- KX** 1 KX - TEREN WYDZIELONEGO PUBLICZNEGO CIĄGU PIESZEGO

**ELEKTROENERGETYKA**

- ISTNIEJĄCA LINA ELEKTROENERGETYCZNA NAPIĘCIEM WYSOKIEGO NAPIĘCIA 230 kV
- ISTNIEJĄCA LINA ELEKTROENERGETYCZNA NAPIĘCIEM WYSOKIEGO NAPIĘCIA 110 kV
- ISTNIEJĄCA LINA ELEKTROENERGETYCZNA NAPIĘCIEM WYSOKIEGO NAPIĘCIA 15 kV
- ISTNIEJĄCA STACJA TRANSFORMATOROWA SN/tn
- PLANOWANA LINA ELEKTROENERGETYCZNA NAPIĘCIEM 15 kV
- PLANOWANA STACJA TRANSFORMATOROWA SN/tn

**GAZOWNICTWO**

- ISTNIEJĄCY GAZOCIĄG ŚREDNIEGO CIŚNIENIA
- PLANOWANY GAZOCIĄG ŚREDNIEGO CIŚNIENIA

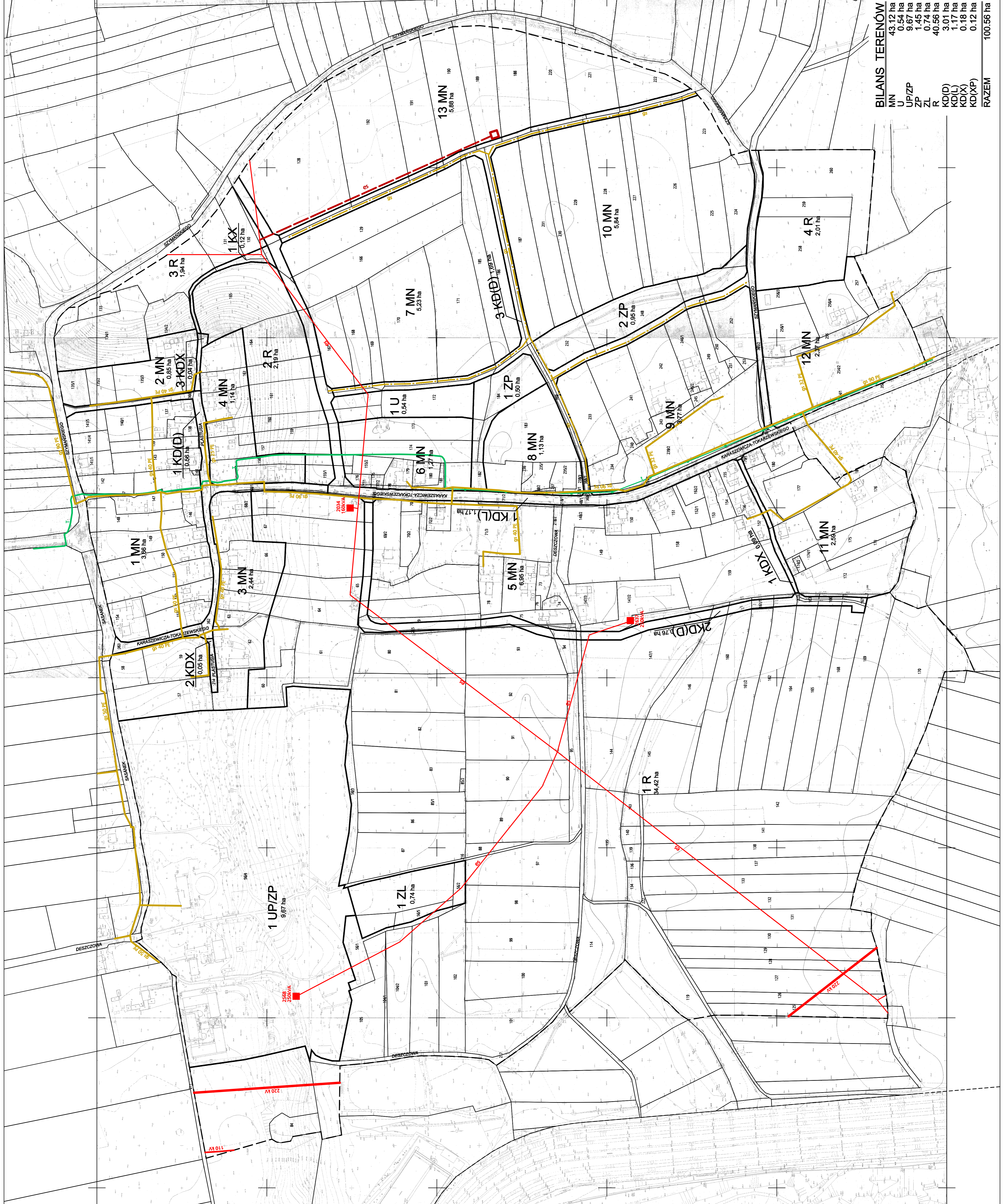
**TELETECHNIKA**

- ISTNIEJĄCA LINA TELETECHNICZNA NAPIĘCIEM
- ISTNIEJĄCA LINA TELETECHNICZNA KABLOWA

OPISZCZONKO W FIRMIE  
**uai**  
BUREAU PROJEKTOWE  
ul. Krakowska 100, 31-100 Kraków, tel. 12 628 10 10  
e-mail: uai@uai.pl

PROJEKT MIEJSCOWEGO PLANU  
ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO  
DŁA OBSZARU "BRANICE-DWOR" W KRAKOWIE  
INFRASTRUKTURA TECHNICZNA - PROJEKT  
PLANSZA NR 3 - elektroenergetyka, gazownictwo,  
teletechnika

SKALA 1 : 2000  
Główny projektant: mgr inż. arch. ANDRZEJ MACOZIAK



**BILANS TERENÓW**

MN	43,12 ha
U	0,54 ha
UP/ZP	9,67 ha
ZP	1,45 ha
ZL	0,74 ha
R	40,56 ha
KD(L)	3,01 ha
KD(D)	1,17 ha
KDX	0,18 ha
KD(XP)	0,12 ha
<b>RAZEM</b>	<b>100,56 ha</b>