



OBIEKT: Obręb Gryfino 3 Gmina: Gryfino Powiat: gryfiński Województwo: zachodniopomorskie	ZAKŁAD USŁUG GEODEZYJNYCH "GEO-GRYF" S.C. 
SKALA: 1:500	74-100 GRYFINO, ul. 1-go Maja 10 tel. (091) 416-30-78 <small>(jednostka wykonawstwa geodezyjnego)</small>
Wykonano metodą: wektoryzacja map	
Kierownik roboty: Jan Filipiuk upr.4447 10.01.2003r. <small>Nazwisko i imię Data Podpis</small>	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: KERG 1217/2002 Zgłoszonej w PODGiK w Gryfinie
Wtórnik niniejszy sporządzono przy wykorzystaniu: 1. mapy zasadniczej w skali 1:500 nr arkuszy: 15-40-21-a-3 2. danych branżowych części uzbrojenia podziemnego 3. pomiaru dodatkowych elementów (rzędne wejść, drzewostan,... 4. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrz. (linie regulacyjne, osie ulic,..)	
Na niniejszym wtórniku wykazano następujące projekty obiektów budowlanych, w tym uzbrojenia podziemnego 1. <u>brak</u> — — — — — — — — — — — — 2. — — — — — — — — — — — — 3. — — — — — — — — — — — —	
Informacje dodatkowe: — 1. ——— Zakres pomiaru 2. Mapa sporządzona zgodnie z obowiązującymi przepisami. 3. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną "K-1 Podstawowa mapa Kraju" 4. Mapa nadaje się do celów projektowych 5. Stopień kartometryczności wtórnika jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej K-1 6. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego 7. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia o którym brak było informacji branżowych i nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.	
Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie: 1. danych branżowych - z literą B 2. pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną z literą A 3. bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery W związku z tym w części 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia jest niższa od dokładności kartometrycznej mapy	Wpisano do rejestru wtórników: 
Aktualność wtórnika na dzień: 10.01.2003r.	<small>(miejsce na pieczętkę)</small>
Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego Filipiuk Jan nazwisko i imię podpis	

Wywiady branżowe:

- 1. Telekomunikacja Polska S.A. 07.01.2003r.
Nadzór Telekomunikacyjny w Gryfinie
- 2. Telekomunikacja Polska S.A. 03.01.2003r.
Pion Sieci
Ośrodek Sieci Dalekosiężnej w Szczecinie
- 3. Energetyka Szczecińska S.A. 03.01.2003r.
- 4. Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych 07.01.2003r.
Zakład Wodociągów w Gryfinie
- 5. Rozdzielnia Gazu w Gryfinie 07.01.2003r.
- 6. Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Gryfinie 14.01.2003r.

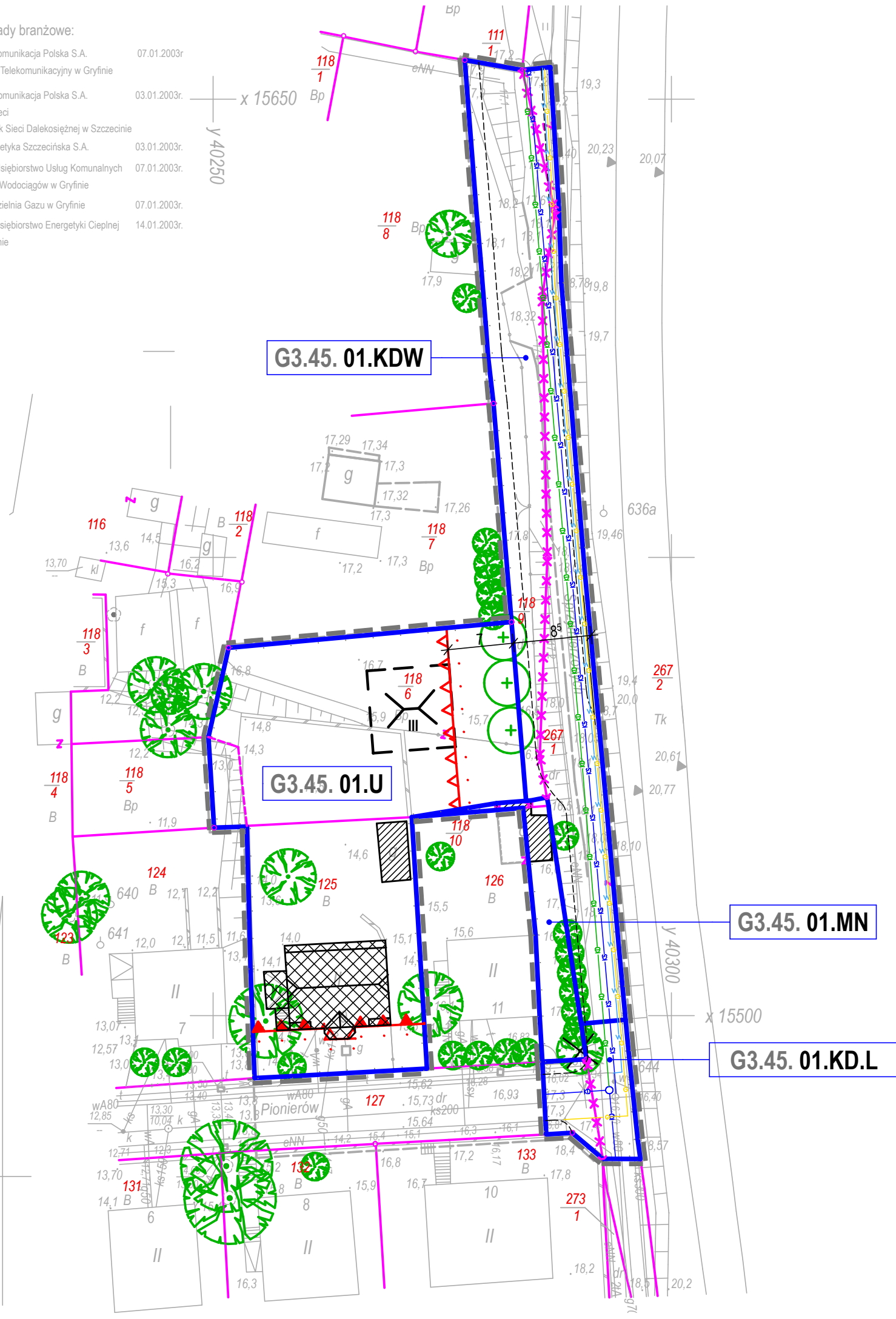
x 15650
y 40250

G3.45. 01.KDW

G3.45. 01.U

G3.45. 01.MN

G3.45. 01.KD.L





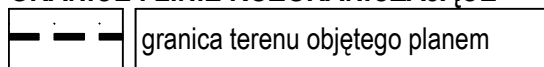
0 20m

skala 1 : 500

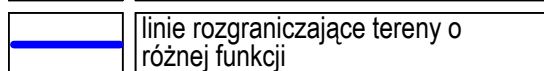
LEGENDA :

OZNACZENIA USTALEŃ PLANU

GRANICE I LINIE ROZGRANICZAJĄCE

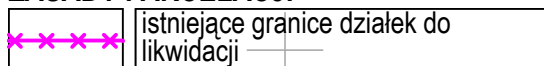


granica terenu objętego planem

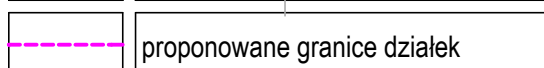


linie rozgraniczające tereny o
różnej funkcji

ZASADY PARCELACJI

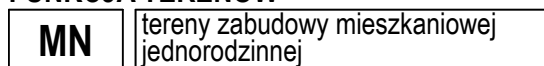


istniejące granice działek do
likwidacji

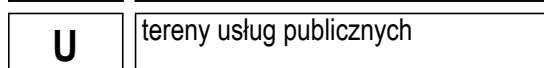


proponowane granice działek

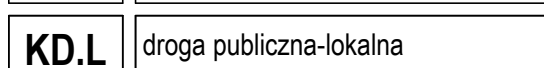
FUNKCJA TERENÓW



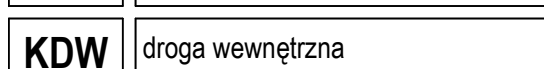
tereny zabudowy mieszkaniowej
jednorodzinnej



tereny usług publicznych

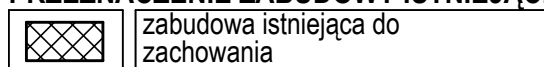


droga publiczna-lokalna

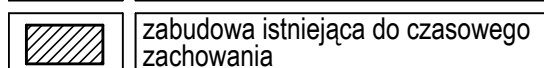


droga wewnętrzna

PRZEZNACZENIE ZABUDOWY ISTNIEJĄCEJ

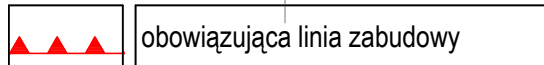


zabudowa istniejąca do
zachowania

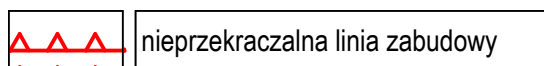


zabudowa istniejąca do czasowego
zachowania

LINIE ZABUDOWY

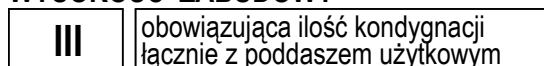


obowiązująca linia zabudowy



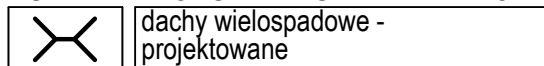
nieprzekraczalna linia zabudowy

WYSOKOŚĆ ZABUDOWY

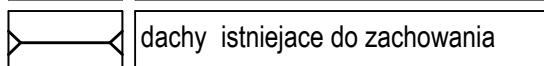


obowiązująca ilość kondygnacji
łącznie z poddaszem użytkowym

KSZTAŁT DACHU I KIERUNEK KALENICY



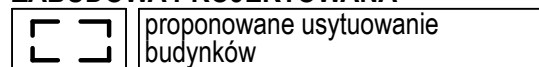
dachy wielospadowe -
projektowane



dachy istniejące do zachowania

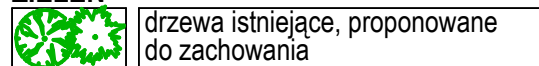
OZNACZENIA INFORMACYJNE

ZABUDOWA PROJEKTOWANA

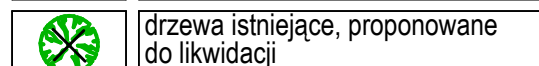


proponowane usytuowanie
budynków

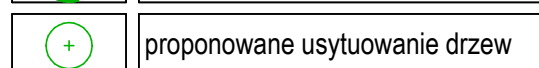
ZIELEŃ



drzewa istniejące, proponowane
do zachowania

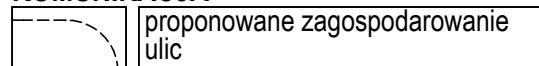


drzewa istniejące, proponowane
do likwidacji



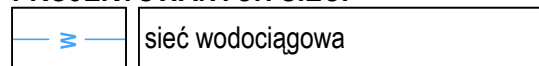
proponowane usytuowanie drzew

KOMUNIKACJA

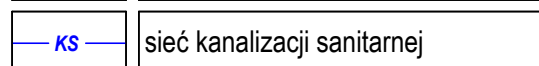


proponowane zagospodarowanie
ulic

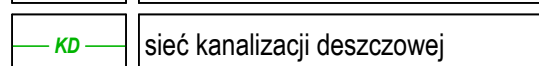
PROPONOWANY PRZEBIEG PROJEKTOWANYCH SIECI



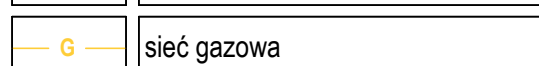
sieć wodociągowa



sieć kanalizacji sanitarnej



sieć kanalizacji deszczowej



sieć gazowa