



Projekt *Łęgos*
zagospodarowania terenu
 Projektant: KIEROWYK
 mgr inż. Andrzej Sugański

Skala 1:500

- Legenda:**
- istniejące kanały wód poprzecznych
 - istniejący wodociąg
 - istniejąca kanalizacja sanitarna
 - istniejąca kanalizacja deszczowa
 - kable telekomunikacyjne
 - ZEA/NN
 - kable energetyczne
 - przyłącza wody
 - ism. zbiorniki cieków (szamba)
 - ism. przepompownie cieków

Przyłącze wodociągowe wykonać z rur PE klasy 80 SDR 11 Ø 325,0mm przy pomocy nawiertki

Przedsiębiorstwo Projektowo Wykonawcze	
INSTPROUD Sp. z o.o. Bydgoszcz	
Teren ogólnomiejscowy. Przewidzono stację uzdatniania wody	
w Skrwilno wraz z przyłączem do istniejącej sieci wodociągowej	
Projektant	mgr inż. Andrzej Sugański
Projekt	mgr inż. Andrzej Sugański
Skala	1:500
Plan	1:500
Smalczak	mgr inż. Andrzej Sugański
Smalczak	mgr inż. Andrzej Sugański

356.322.043.3
 1.500
 MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA
 PRZEDSIĘBIORSTWO GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
 "GEOBIT" S.C. W RYPINIE

złożona w roku 1996 przez
 z siedzibą w Ryplinie
 42.05.08

024.4
 091.1

Przebieg linii energetycznych w terenie
 w skali 1:500
 Projektant: mgr inż. Andrzej Sugański

KENIG 2516-3/96
 14.05.2007
 14.05.2007