

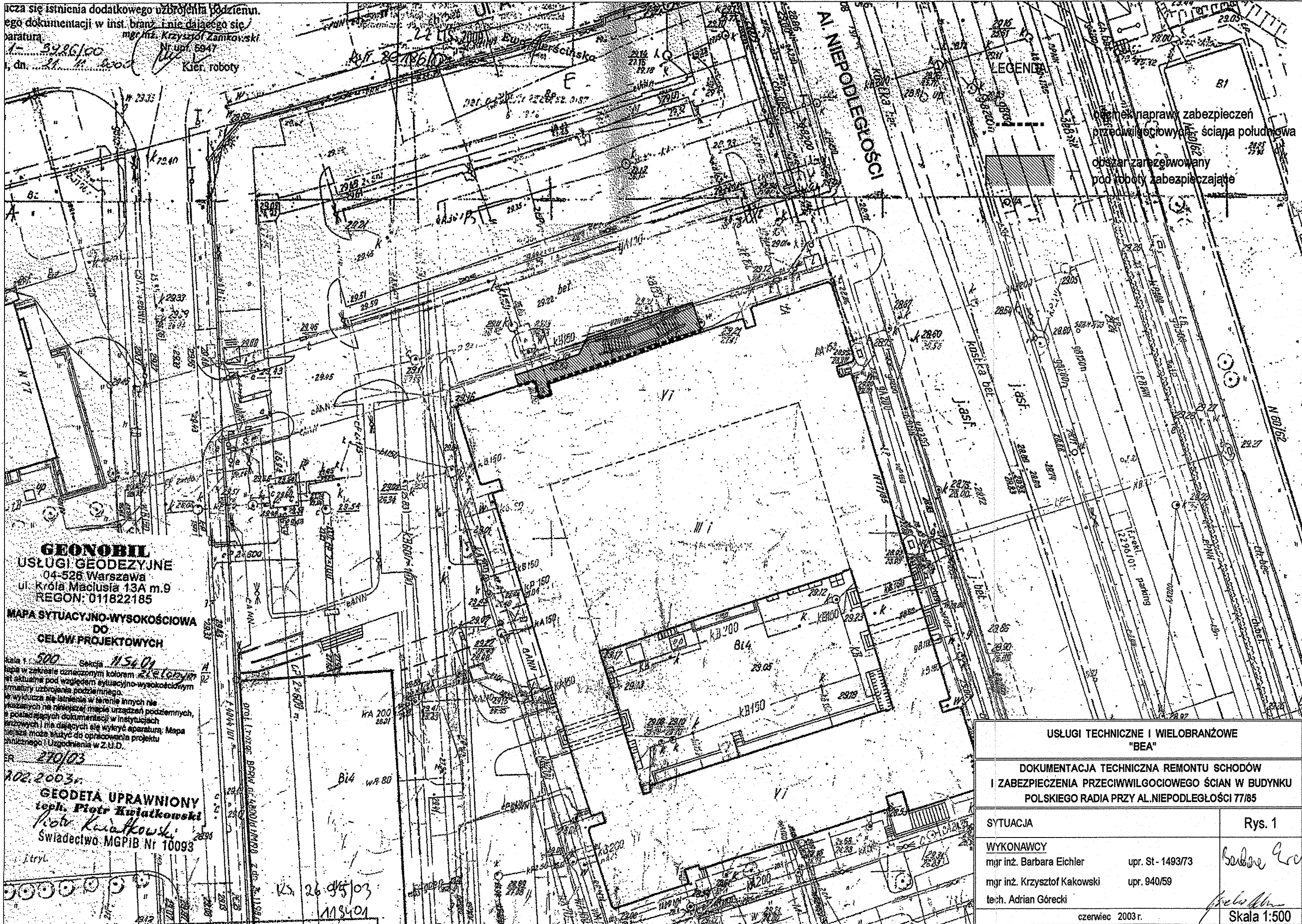
uczyna się istnienia dodatkowego uzbrojenia podziemnego dokumentacji w inst. branż. i nie dającego się paratura
 mgr inż. Krzysztof Zamkowski
 Nr upr. 5947
 dn. 21.11.2003 Kier. roboty

GEONOBIL
 USŁUGI GEODEZYJNE
 04-526 Warszawa
 ul. Króla Macłusza 13A m.9
 REGON: 011822185

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500 Sekcja 1154/01
 Mapa w zakresie oznaczonym kolorem niebieskim jest aktualna pod względem sytuacyjno-wysokościowym i formuły uzbrojenia podziemnego.
 Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wskazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, a posiadanych dokumentacji w Instytucjach branżowych i nie dających się wykryć aparaturą. Mapa nie może służyć do opracowania projektu inżynierskiego i uzgodnienia w Z.U.D.

270/03
 202.2003r.
GEODETA UPRAWNIONY
 tech. Piotr Kwiatkowski
 Piotr Kwiatkowski
 Świadcstwo MGPIB Nr 10093



USŁUGI TECHNICZNE I WIELOBRANŻOWE "BEA"	
DOKUMENTACJA TECHNICZNA REMONTU SCHODÓW I ZABEZPIECZENIA PRZECIWWILGOCIOWEGO ŚCIAN W BUDYNKU POLSKIEGO RADIA PRZY AL.NIEPODLEGŁOŚCI 77/85	
SYTUACJA	Rys. 1
WYKONAWCY	
mgr inż. Barbara Eichler	upr. St-1493/73
mgr inż. Krzysztof Kakowski	upr. 940/59
tech. Adrian Górecki	
czerwiec 2003 r.	Skala 1:500

Barbara Eichler

Adrian Górecki

26.05/03
 1154/01