

DZIAŁ II. DANE OGÓLNE

Szkic sytuacyjny studni rejestrowanej z uwzględnieniem studni innych, znajdujących się w odległości 3 R.

Szkic sytuacyjny otwora Nr

ARKUSZ :

WRZEŚNIA B

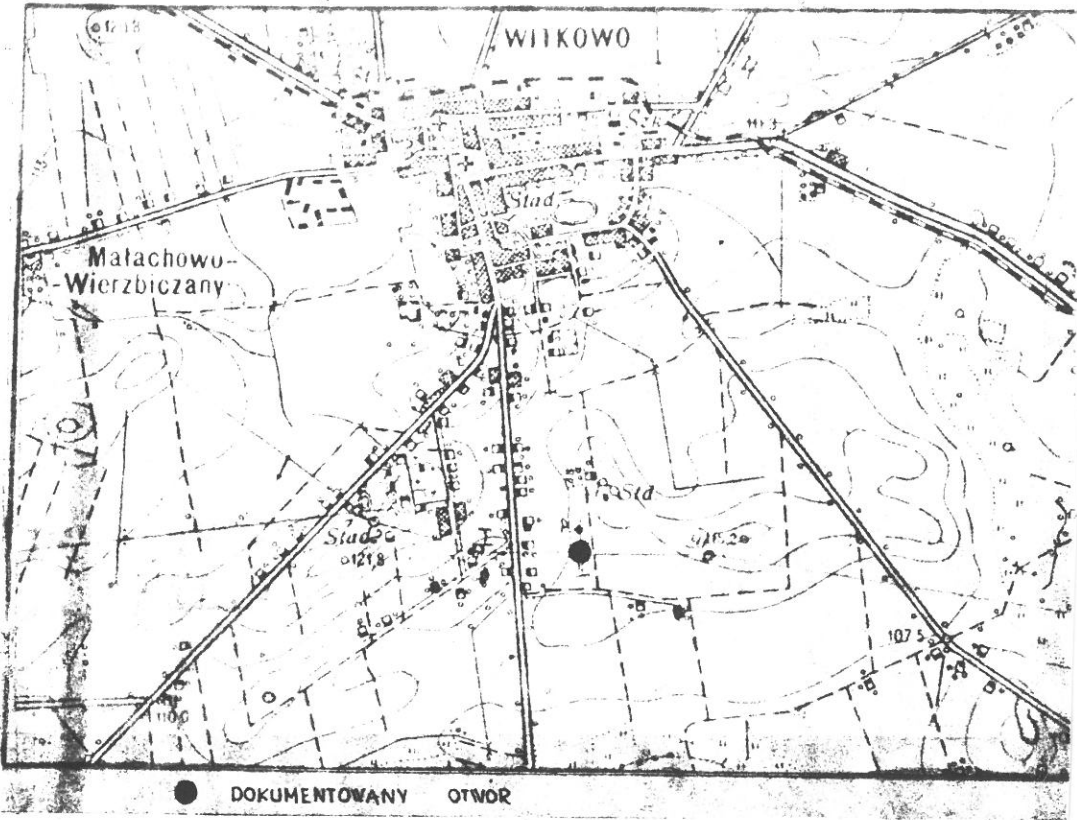
PAG 39 SKUP 25

$\varphi_N = 52^{\circ} 25' 54''$

$\lambda_E = 17^{\circ} 46' 42''$

RZĘDNA TERENU :

111,882 m n.p.m



06	Współrzędne geograficzne	$\varphi_N = 52^{\circ} 25' 54''$ $\lambda_E = 17^{\circ} 46' 42''$
07	Rzędna wysokościowa	111,882 m n.p.m.
08	Głębokość studni w m	96
09	Poziom stratygraficzny eksploatowanej warstwy wodonośnej	
10	Przeciętny pobór wody w m ³ /h przy S = m	
11	Przeciętna ilość godzin eksploatacji studni w ciągu doby	4-5
12	Cel używania wody	socjalno bytowy
13	Rok wykonania studni	1975
14	Okres ważności pozwolenia wodnoprawnego	30.12.2000 r.

