

Mapa sytuacyjno-wysokościowa
skala 1:1000
obręb : Lelis; Gibalka
gm. : Lelis

Oznaczenia:

- PE 50 - projektowany kanał sanitarny ciśnieniowy
- 1 ZL 50 - zasuwa liniowa
- R - przecisk
- UZT 1 - urządzenie zbiornikowo - tłoczne

Zestawienie przecisków i rur osłonowych

Ozn.	L [m]	Mat.	śr. nom. [mm]
R49	6	stal	80
R50	5,5	stal	80
R51	5	stal	80
R52	6,5	stal	80
R53	6,5	stal	80

Ozn.	L [m]	Mat.	śr. nom. [mm]
R54	7	stal	80
R55	6,5	stal	80
R56	5,5	stal	80
R57	4,5	stal	80

STAROSTWO POWIATOWE w Ostrołęce
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej

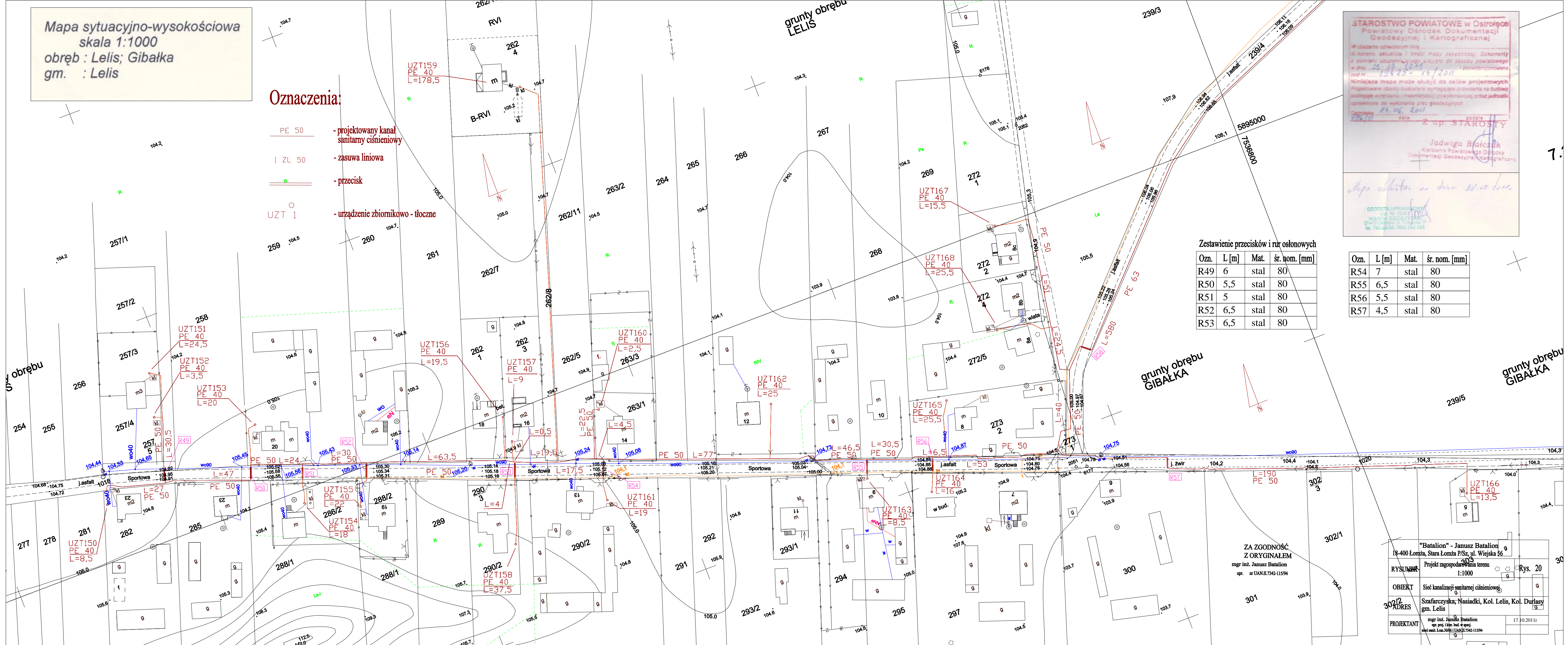
Wzrostarte oznaczonym linijką
z pomiaru aktualnego i treści mapy zasadniczej. Dokumenty
z pomiaru aktualnego zostały do zasobu powiatowego
w dniu 28.03.2011 r. i zewidencjonowano
pod nr 154/2011

Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych
Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę
podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki
uprawnione do wykonania prac geodezyjnych

Opisany 14.06.2011
data 2 up. STAROSTY

Jadwiga Braćczuk
Kierownik Powiatowego Ośrodka
Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

Mapa sytuacyjno-wysokościowa
skala 1:1000
obręb : Lelis; Gibalka
gm. : Lelis



ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
mgr inż. Janusz Batalion
upr. nr UAN.II.7342-11594

"Batalion" - Janusz Batalion
18-400 Łomża, Stara Łomża P/Sz, ul. Wiejska 56
Projekt zagospodarowania terenu
RYSUNEK 1:1000 Rys. 20

OBIEKT Sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej

ADRES Szafarczyńska, Nasiadki, Kol. Lelis, Kol. Durlasy
gm. Lelis

PROJEKTANT mgr inż. Janusz Batalion
upr. proj. i kad. bud. w spec.
dział. inż. Lom. 30061 UAN.II.7342-11594 17.10.2011r