

**KONCEPCJA ODPROWADZENIA ŚCIEKÓW SANITARNYCH
Z MIEJSCOWOŚCI LĘBUNIA - WERSJA I; Arkusz 5/10**

skala 1:2200

9-10; L-177,3m; i-2,1%, przewiert poziomy sterowany
Rura PE ST SDR47 Dy250x22,7; nap.0,38D; V-1,32m/s

10-11; L-100,8m; i-0,7%, przewiert poziomy sterowany
Rura PE TS SDR17 Dy250x22,7; nap.0,55D; V-0,80m/s

11-12; L-101,7m; i-0,7% przewiert poziomy sterowany
Rura PE TS SDR17 Dy250x22,7; nap.0,55D; V-0,80m/s

12-13; L-188,5m; przewiert poziomy sterowany
Rura PE TS SDR17 Dy250x22,7; nap.0,55D; V-0,80m/s

13-14; L-30,8m; i-8,0%, przewiert poziomy sterowany
Rura PE TS SDR17 Dy250x22,7; nap.0,48D; V-0,44m/s

14-15; L-145,5m; i-1,63%, przewiert poziomy sterowany
Rura PE TS SDR17 Dy250x22,7; nap.0,40D; V-1,21m/s

DN250; L-177,3m; i-2,1%

DN200; L-100,8m; i-0,9%

DN200; L-101,7m; i-0,5%

DN208; L-188,5m; i-4,6%

DN250; L-30,8m; i-8,0%

DN250; L-145,5m; i-1,63%

Kolumna płuczka EKOS 200(3)

**Kanalizacja sanitarna
Ark. nr 5; DN250; L-744,6m
wodociąg rozdzielczy
Ark. nr 5; DN160; L-141,4m**

skala 1:2200

10 - 11 ; L-100,8m; i-0,7% ^{0,35}przewiert poziomy sterowany

11 - 12 : L-101,7m; i-0,7% przewiert poziomy sterowa

12-13, 188, 5m przewiert poziomy sterowany

DN200, L¹⁰⁻¹¹ -100,8m; i-0,9%

DN200; L₁₁₋₁₂ = 101,7m; i=0

DN200¹³⁷; L-188,5m; i₀₁¹³⁷ 4,6 %

13 - 14; L=30,8m; i=8,0%, przewiert poziomy sterowany

DN250, L=30,8m, i=8,0‰

Kolumna płuczająca EKOS 200/3

14 - 15; L-145,5m; i-1,63%, przewiert poziomy sterowany

~~DN250; L-145,5¹³⁷м; №1,63%~~

Kanalizacja sanitarna
Ark. nr 5; DN250; L-744,6m
wodociąg rozdzielczy
Ark. nr 5; DN160; L-141,4m

Założona w 1993 roku przez
WODG K W SŁUPSKU OŚRODEK REJONOWY
W LĘBORKU

KIEROWNIK OSRODKA inż. ŻELKE

STAROSTWO POWIATOWE
w LĘBORKU
84-300 LĘBORK, ul. Czolgistów 8
REGON 770001269

Wies (obrob) Osovo
MERA SITTING - 1700000000
SKALA 1:1000

STAROSTA LĘBORSKI

OSRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ W LĘBORKU

Poświadczam się zgodność niniejszej mapy
z oryginałem przyjętym do państwowego
zасбу geodezyjnego i kartograficznego
w dniu i zaświadczanym
pod nr
Niniejsza mapa nie może służyć
do celów projektowych

7010 - II - 22

sporz. G. Zielińska

STANOWISKO
 WNIOSKOWA
 JEDNOZNAKOWA KARTON
 Na podstawie art. 2
 z dnia 17 maja 1985
 r. Kartograficzne (Dz
 U. p. 64, art. 1) niniejszy
 rozstrzyga do pakiety
 dziesięciu i karton;
 własności Skarbu Państwa
 Dokument wpisano do
 K. w dniu 08.02.1994
 08.02.1994

WNIOSKOWA
 JEDNOZNAKOWA KARTON
 W 2. art. 3 ustawy
 - Prawo geologiczne
 z 19.03.1983, poz. 163,
 Dokument zawiera
 tytuł: zasoby, geo-
 logicznego i składowa
 a.
 Z treści zawarto przedk.
 i wstępu
 15/12/1983