

skala 1:500

Obřeh: 0003; Glinica

SEKCJA mapy : 6.140.26.23.24

Pokład mapy, na którym wykonano projekt jest zgodny z mapą do celów projektowych zarejestrowaną w PODGiK w Lublińcu pod nr 1286/2013 z dn. 31.10.2013.

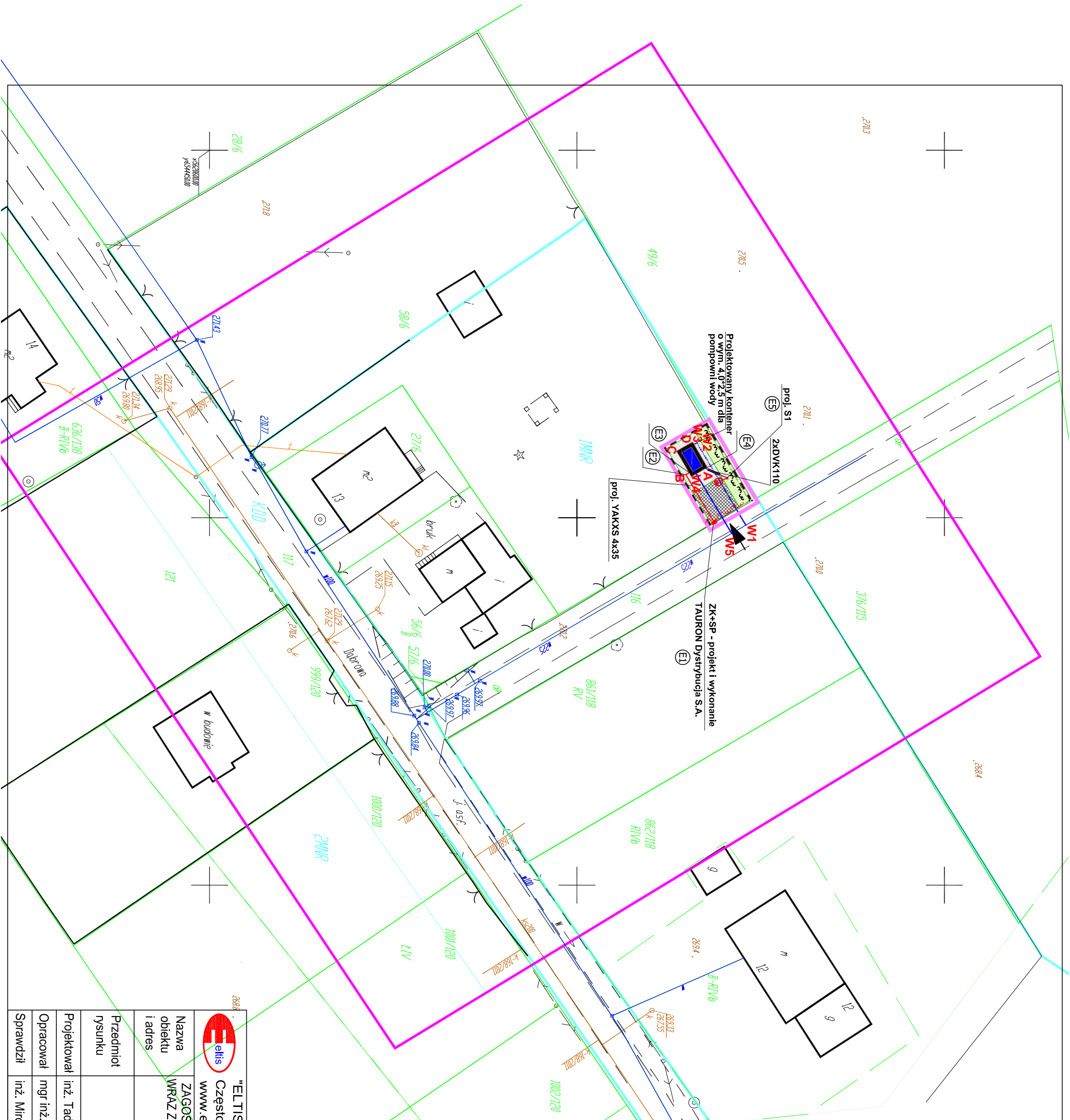
WSPÓŁRZĘDNE PUNKTÓW GŁÓWNYCH SANITARNYCH	WSPÓŁRZĘDNE PUNKTÓW GŁÓWNYCH ELEKTRYCZNYCH
UKŁAD WSPÓŁRZĘDNYCH 2000	UKŁAD WSPÓŁRZĘDNYCH 2000

	X = 56202,....	Y = 6544,....
Pkt		
W1	5620673.00	6544501.00
W2	5620666.30	6544489.80
W3	5620665.90	6544491.10
W4	5620666.20	6544494.00
W5	5620671.10	6544502.10
A	5620687.70	6544493.10
B	5620665.60	6544494.40
C	5620663.60	6544491.00
D	5620665.70	6544489.70


PKT	X = 5620,....	Y = 6544,....
E1	5620668,70	6544500,60
E2	5620664,80	6544494,10
E3	5620665,30	6544493,90
E4	5620667,50	6544493,30
E5	5620670,40	6544494,50

## LEGENDA

- 
- Diagrama przedstawia przekrój drogi publicznej z następującymi elementami i opisami:
- granicza opracowania**: Linia graniczna, która oddziela teren drogi od terenów sąsiednich.
  - projektowane ogrodzenie siatka Dawid wys. 1,8m**: Projektowane ogrodzenie z siatki o wysokości 1,8 metra.
  - projektowany kontener hydroforowni**: Projektowany kontener na wodę.
  - teren utwardzony z kostki brukowej gr. 6 cm**: Teren drogi utwardzony kostką brukową o grubości 6 cm.
  - teren utwardzony z kostki brukowej gr. 8 cm**: Teren drogi utwardzony kostką brukową o grubości 8 cm.
  - zielen niska - trawnik**: Niska zielen w postaci trawnika.
  - krzewy istniejące**: Istniejące krzewy.
  - krzewy do przesadzenia**: Krzewy, które należy przesadzić.
  - dojazd do kontenera z drogi publicznej**: Dojazd z drogi publicznej do kontenera.
  - proj. kabel nn - elektroenergetyczna linia zasilająca**: Projektowany kabel napowietrzny (nn) - linia zasilająca elektroenergetyczna.
  - proj. kanalizacja kablowa 2 x DVK 110 z kablami nn**: Projektowana kanalizacja kablowa o średnicy 110 mm, z dwoma kablami napowietrznymi (nn).
  - proj. latarnia**: Projektowana latarnia.



082

 "ELITIS" PRACOWNIA PROJEKTOWA Częstochowa, ul. Warszawska 125      tel.: 502 312 216 ; 502 561 226 <a href="http://www.elitis.com.pl">www.elitis.com.pl</a> e-mail: <a href="mailto:elitis@elitis.com.pl">elitis@elitis.com.pl</a> tel.: 34 366 95 65		
Nazwa obiektu i adres	ZAGOSPODAROWANIE TERENU POD POMPOWNIE WODY W GLINICY WRZĄZ Z PODŁĄCZENIEM WODY I ZAŚILANIA ELEKTROENERGETYCZNEGO GLINICA, UL. DĄBROWA 13 dz. Nr ewid. 58/6, 11/6, obręb Glinica, k.m. 7	Skala  1:500
Przedmiot rysunku	<b>PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU INSTALACJE ELEKTRYCZNE</b>	Nr rys.  1
Projektował	inż. Tadeusz Szmidt	instal.elekt. FT-83861/105/1552/82
Opracował	mgr inż. Szymon Szmidt	instal.elekt.
Sprawdził	inż. Mirosław Stanior	instal.elekt. 809/73/Kt