



- Proponowane gatunki drzew do nasadzeń na terenie oczyszczalni ścieków w m. Oksa
- Gatunki iglaste:
    - A. Thuja occidentalis 'Smaragd' - Żywotnik zachodni odm. 'Smaragd'
    - B. Thuja occidentalis 'Sunkist' - Żywotnik zachodni odm. 'Sunkist'
    - C. Taxus baccata 'Hicksii' - Cis pospolity odm. 'Hicksii'
    - D. Juniperus scopulorum 'Skyrocket' - Jajowiec skalny odm. 'Skyrocket'
    - E. Picea omarika - Świerk serbski
    - F. Picea pungens 'Glauca' - Świerk klujący odm. srebrzysta 'Glauca'
  - Gatunki liściaste:
    - 1. Acer platanoides 'Globosum' - Klon pospolity odm. kulista 'Globosum'
    - 2. Acer negundo 'Aureovariegatum' - Klon jesionolistny odm. złocista 'Aureovariegatum'
    - 3. Tilia cordata - Lipa drobnolistna
    - 4. Spirea vanhouttei - Tawuła Van Houtte'a (żywoploty)

<b>PROCOROL Sp. j.</b> Janikowo, ul. Gnieźnieńska 67/69, 62-006 Kobylnica	
Obiekt: Oksa	Treść rysunku: Projekt zieleni
Stadium dokumentacji: Projekt budowlany	Branża: <b>ZIELEŃ</b> Skala: 1:500
Opracował: mgr inż. Grzegorz Cetner	06. 2011

Oznaczenia	Opis
B ⊕	Projektowane drzewa i krewy iglaste
2 ⊙	Projektowane drzewa i krewy liściaste
—	Granica terenu objętego zagospodarowaniem
□	Powierzchnie utwardzone

PROCOROL Sp. j. Janikowo, ul. Gnieźnieńska 67/69, 62-006 Kobylnica	
Umowa nr 1/IN/2010	Temat: Projekt kanalizacji sanitarnej wraz z oczyszczalnią ścieków i wymiana sieci wodociągowej w miejscowości Oksa
Inwestor: Gmina Oksa	Branża: sanitarna
Stadium dokumentacji: Projekt wykonawczy	Nazwa rys.: <b>Oczyszczalnia ścieków</b> <b>Projekt zagospodarowania terenu zieleni</b>
Nazwisko: mgr inż. Paulina Wilńska-Kalka	Nr uprawnień: WKP/0289/P005/08
Opracował: mgr inż. Łukasz Lewiński	Podpis: [Signature]
Sprawdzający: mgr inż. Paweł Urbański	WKP/0371/P005/11
	Nr rys.: <b>2</b>
	Data: 03.2014