



LEGENDA

- Nakładka bitumiczna na istniejącej konstrukcji jezdni.
- Poszerzenie jezdni na przebudowywanym odcinku od km0+000 do km0+900.
- Remont istniejącej nawierzchni skrzyżowań i zjazdów publicznych.
- Remont istniejącej nawierzchni zjazdów indywidualnych.
- Odtworzenie poboczy gruntowych.
- Lokalizacja istniejących rowów do renowacji.
- Krawężnik betonowy 15x30cm wystający na 4cm.
- Istniejące drzewa do wycinki.

Zestawienie drzew do wycinki

Nr	Nazwa	Obwód [cm]	Przeznaczenia	Uwagi
1	dąb	267 cm	do wycinki	Współrzędny pień
2	dąb	182 cm	do wycinki	w skrajni drogi
3	dąb	136 cm	do wycinki	w skrajni drogi
4	dąb	175 cm	do wycinki	w skrajni drogi
5	dąb	193 cm	do wycinki	wprochniały przy gruncie
6	dąb	217 cm	do wycinki	posusz 30%
7	dąb	173 cm	do wycinki	posusz 40%
8	jesion	120 cm	do wycinki	obumarły
9	grochodrzew	162 cm	do wycinki	obumarły
10	grochodrzew	116+125 cm	do wycinki	obumarły
11	grochodrzew	121+92+127 cm	do wycinki	obumarający
12	grochodrzew	118 cm	do wycinki	utrata stateczności
13	grochodrzew	94 cm	do wycinki	w skrajni drogi
14	sosna	61cm	do wycinki	w skrajni drogi

Investor:

Gmina Oborniki Śląskie  
ul. Trzebnicka 2 55-120 Oborniki Śląskie

Jednostka projektowa:

ZU-H "RR"  
mgr inż. Ryszard Józwick  
ul. Teatralna 2a 55-100 Trzebnica

Projektował

mgr inż. Ryszard Józwick

mgr inż. Stanisław Szymczuk

Sprawił

mgr inż. Stanisław Szymczuk

Zadanie:

Remont wraz z przebudową drogi gminnej do Jar Gmina Oborniki Śląskie.

Obiekt:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU PLAN SYTUACYJNY

Stadium

PB

Brzoza drogi

Skala

1:1000

Data

08.2015

Nr rys./Arkusz

1