



LEGENDA

PROJEKTOWANE

- nawierzchnia bitumiczna na jezdni
- nawierzchnia z kostki kamiennej na pierścieniu ronda
- nawierzchnia z betonowej kostki brukowej na chodnikach
- nawierzchnia z płytek z wybrzuszeniami na chodnikach lub ciągach pieszo-rowerowych w obszarze przejść dla pieszych
- nawierzchnia z betonowej kostki brukowej na ciągach pieszo-rowerowych
- zieleńce
- nawierzchnia z betonowej kostki brukowej na zjazdach
- nawierzchnia z betonowej kostki brukowej na opaskach
- sygnalizatory
- ogrodzenie sztywne panelowe
- krawężnik betonowy
- krawężnik betonowy wtopiony
- krawężnik kamienny
- krawężnik kamienny wtopiony
- obrzeże kamienne wtopione
- obrzeże betonowe
- kanał technologiczny
- ciepłociąg
- studzienka ściekowa
- przykanaliki kanalizacji deszczowej
- linia oświetleniowa kablowa
- gazociąg wg oddzielnego opracowania
- projektowane kable energetyczne
- istniejące drzewa do wycinki
- oznakowanie pionowe
- oznakowanie poziome

ISTNIEJĄCE

- kabel energetyczny
- sieć telekomunikacyjna
- kanalizacja sanitarne
- kanalizacja deszczowa
- wodociąg
- gazociąg
- kabel energetyczny średniego napięcia
- linia oświetleniowa
- linia oświetleniowa do likwidacji
- linia energetyczna do likwidacji
- oznakowanie pionowe
- oznakowanie poziome
- oznakowanie pionowe do rozbiórki

Drogowoskaz PROJEKTOWANIE DROG I ULIC		M. Górecki, A. Sienkiewicz, M. Górecki ul. Elwieska 13/22, 15-420 Biały Bór tel. (085) 652 06 00, e-mail: drogowskaz@poczta.onet.pl	
Nazwa projektu: Plan sytuacyjny	Skala: 1:500	Wzrost: 2	Data: 30.04.2014
Przebudowa ul. Kilińskiego wraz z budową i przebudową infrastruktury technicznej w Ełku.			
BRANŻA DROGOWA			
Projektant: mgr inż. Wojciech Górecki	Projektant: mgr inż. Adam Sienkiewicz	Projektant: mgr inż. Adam Sienkiewicz	
Wzrost: 2		Data: 30.04.2014	