



Legenda:
BRANŻA INŻYNIERII RUCHU

- Projektowane oznakowanie pionowe
- Istniejące oznakowanie pionowe
- Projektowane oznakowanie poziome
- Istniejące oznakowanie poziome

Legenda:

BRANŻA DROGOWA

- Projektowana nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego
- Projektowana nawierzchnia jezdni z kostki brukowej
- Projektowane wjazdy bramowe z b.k.b. grub. 8cm
- Regulacja wysokości kostki typu STAROBRUK
- Projektowanw ciągi pieszze z b.k.b. grub. 6cm
- Projektowanw ciągi pieszze z b.k.b. grub. 8cm
- Projektowane utwardzenie gruntu z płyt ażurowych o wym. 60x40x7cm
- Projektowane utwardzenie gruntu z b.k.b. grub. 8cm
- Projektowane miejsca postojowe z b.k.b. grub. 8cm
- Projektowane pobocze z kruszywa naturalnego
- Projektowany rysznok z płyt ażurowych o wym. 60x40x7cm
- Projektowane krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30cm
- Projektowane krawężniki betonowe wtopione o wym. 15x30cm
- Projektowane oporniki betonowe wtopione o wym. 12x20cm
- Projektowane obrzeża betonowe o wym. 8x30cm
- Projektowana krawędź pobocza
- Numery i granice ewidencyjne działek
- Istniejące drzewa do wycinki

"TRAFFIC" PRACOWNIA PROJEKTOWA DRÓG I MOSTÓW MACIEJ GIERS
07-410 OSTROŁĘKA, UL. GEN. STEFANA ROWECKIEGO "GROTA" 9/1
kom. 510-168-863, NIP 758-210-24-68, Regon 141928879

inwestor:	GMINA OLSZEWO - BORKI ul. Broniewskiego 13 07-415 Olszewo - Borki	inwestycja:	Przebudowa ulicy Kościelnej wraz z budową miejsc parkingowych, utwardzeniem gruntu oraz budową zjazdów bramowych oraz ciągów pieszych	skala:	1:500
stadum:	PROJEKT ORGANIZACJI RUCHU				
lokalizacja:	Na działkach o nr ewid. 104/2, 147, 142, 391, 82, 94/2, 120, miejscowość Nowa Wieś, gmina Olszewo - Borki				
temat projektu:	Przebudowa ulicy Kościelnej w msc. Nowa Wieś gmina Olszewo - Borki				
nazwa rysunku:	PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU	nr rysunku:	2.1	stron:	1
Zastrzegę się wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorstwa. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przyswojony, udostępniony lub oddany w użytkownik, bez pisemnej zgody firmy "TRAFFIC" - Pracownia Projektowa Dróg i Mostów Maciej Giers					

ZESPÓŁ PROJEKTOWY					
branża	funkcja	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis	
DROGOWA	opracował	mgr inż. Maciej Giers			