



PROJEKTOWANE SIECI:

- $\phi 110$ PVC wodociąg z hydrantem
- $\phi 200$ PVC kanalizacja deszczowa
- proj. linia energetyczna eSN 15kV
- proj. linia energetyczna eNN
- proj. linia oświetlenia ulicznego
- proj. latarnia oświetleniowa
- proj. rury ochronne

LEGENDA:

Projektowane:

- nawierzchnia jezdni ulicy KR1-G3 z kostki betonowej POLBRUK grub 8 cm
- nawierzchnia wjazdów bramowych z kostki betonowej POLBRUK grub 8 cm
- trawniki
- krawężniki betonowe 15x30 cm najazdowe
- krawężniki betonowe 15x30 cm wtopione prostokątne
- rzędne
- spadki poprzeczne
- spadki podłużne

ISTNIEJĄCE SIECI:

- kd200 kanalizacja deszczowa
- ks200 kanalizacja sanitarna
- eN kable energetyczne i latarnie
- g50 gazociąg
- t telekomunikacja
- w150 wodociąg
- c ciepłociąg
- granice działek

Przedsiębiorstwo Projektowo - Usługowe			
OLKOM			
10-691 Olsztyn, ul. Herdera 11/17			
konto: PKO BP II O/Olsztyn nr 86 1020354 10000570200118570			
Temat: Plan zagospodarowania terenu			
Objekt: Budowa i przebudowa ul. Sikorskiego, Popieluski i Armii Krajowej w Bartoszychach			
- ul. Armii Krajowej			
BRANZA DROGOWA	Projektant: mgr inż. W. Wojciechowicz Upr. Nr 63/91/OL	Stadium: PBW	Skala: 1:500
BRANZA SANITARNA	Opracował: M. Stolarczyk	Podpis:	Data: 02.2007
BRANZA ELEKTRYCZNA	Sprawdzający: mgr inż. W. Dobrowolski Upr. Nr 69/01/OL		
ZIELEN	Projektant: mgr inż. L. Miszczyk Upr. Nr 90/94/OL		
	Opracował: J. Wojciechowicz Upr. Nr 126/94/OL		
	Sprawdzający: mgr inż. J. Rudnicki Upr. Nr 486/94/OL		
	Projektant: inż. K. Więkowski Upr. Nr 24/93/OL		
	Sprawdzający: mgr inż. K. Gregorowicz Upr. Nr 148/90/OL		
	Projektant: M.Kaczanowski Upr. Nr 1782/99/U		
	Projektant: mgr inż. L. Górnicka		