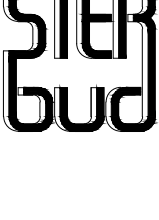




LEGENDA:

- granica terenu objętego opracowaniem
- granica pasa drogowego
- nawierzchnia z kostki betonowej (szara) gr.8cm
- nawierzchnia z kostki betonowej (gratitowa) gr.8cm
- nawierzchnia z kostki betonowej (pasy czerwono - gratitowy) gr.6cm
- zielen
- krawężnik kamienny (+10cm) 15x30cm
- krawężnik kamienny wtopiony (+2cm) 15x30cm
- obrzeże betonowe 8x30cm
- opornik betonowy 12x25cm
- opornik betonowy wtopiony 12x25cm
- wodociąg z przytaczami
- kanalizacja deszczowa
- kanalizacja sanitarna z przytaczami
- kanalizacja sanitarna tłoczna
- gazociąg w rejonie proj. sieci - bez zmian
- hydrant
- STR - istn. stacja transformatorowa
- SP0 - szafka pomiarowa oświetlenia
- SS0 - szafka sterowania oświetleniem
- ZK - złącze kablowe
- frasa przytacza szafki pomiarowej oświetlenia
- trasy kablowe oświetlenia
- przelotowe mufy kablowe
- ostony, przepusty kablowe i rurowe
- latarnie projektowane
- latarnie projektowane w miejscach latarni istniejących
- S - istn. słup rozgałęźny, przelotowy - krańcowy
- L - istn. linia 1 - torowa oświetlenia, oraz linia napowietrzna energetyczna
- O - istn. oprawy oświetlenia na wysięgniku
- \* - istn. drzewa do wycinki
- istn. obiekty do likwidacji

BIURO PROJEKTOWE		STERBUD S.C.	
		07-401 OSTROŁĘKA UL. 1 ARMII WP 21 tel. 29-760-43-38 tel/fax 29-769-10-75 e-mail: biuro.projektowe@sterbud.com.pl	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			
IMIE, NADZWISKO, NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	PODS.	
PROJEKTANT Janusz Szarwacki MAZ/0134/PD/06/18	DROGOWA		
SPRAWDZAJĄCY Dorota Szymańska MAZ/23/12	DROGOWA		
ASPIRANT PROJEKTANTA Łukasz Białobrzewski	DROGOWA		
PROJEKTANT Grzegorz Bednarek MAZ/005/15/PD/12	INSTALACJE SANITARNE		
PROJEKTANT Jan Nabiałek MAZ/005/15/PD/08	INSTALACJE SANITARNE		
PROJEKTANT Piotr Pięsa MAZ/031/15/PD/06/18	INSTALACJE ELEKTRYCZNE		
PROJEKTANT Konrad Borowy MAZ/0134/PD/06/18	INSTALACJE ELEKTRYCZNE		
Faza:			
PROJEKT BUDOWLANY			
INWESTOR:			
MIASTO OSTROŁĘKA ul. Plac gen. J. Bema 1 07-400 Ostrołęka			
Lokalizacja:			
BUDOWA ULICY NADNARWIAŃSKIEJ			
Ostrołęka,			
dzielniki nr 52808, 52809, 52232/2, 21214/8, 21214/9, 21214/15, 21216, 21221/2, 21222/5, 21225/5, 21226/9, 21246/2, 21226/5, 21247, 21204, 21198, 21197			
Lokalizacja: 21117/2, 21016/6			
Tytuł rysunku:			
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU.			
Skala:		Data:	
1:500		marzec 2015	
Poz. nr:		Rysunek nr:	
Z/01		Z/01	
Uwaga:			
Opracowanie rysunków w oparciu o plan w całości, model narysowany w programie AutoCAD 2014, model narysowany w programie AutoCAD 2014, model narysowany w programie AutoCAD 2014			