

STERBUD S.C.
07-401 OSTROŁĘKA
Aleja Wojska Polskiego 21
tel. 29-760-43-38
tel/fax 29-769-10-75
e-mail: biuro.projektowe@sterbud.com.pl

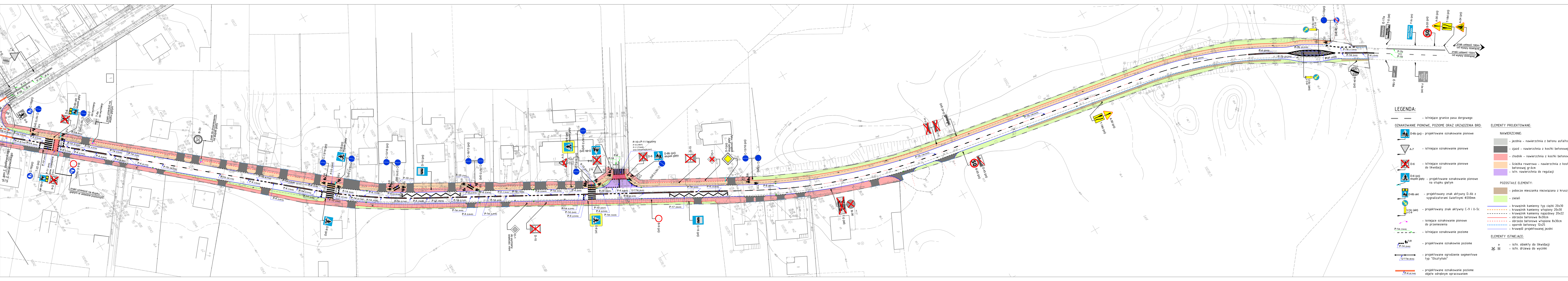
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			
IMIE, NAZWISKO, NR UPRAWNIEN:	SPECJALNOŚĆ:	PODPIS:	
ASISTENT PROJEKTANTA:	INŻYNIERIA	ROZUMU	
Karol Kruczyk			

FAZA: STAŁA ORGANIZACJA RUCHU
INWESTOR: PREZYDENT MIASTA OSTROŁĘKI
pł. gen. Józefa Bema 1
07-400 Ostrołęka
OBJEKT:

PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 2538W
OD km 0+733 DO km 1+447,
UL. ZYGMUNTA SIERAKOWSKIEGO W OSTROŁĘCE
WRAZ BUDOWĄ KANALIZACJI DESZCZOWEJ,
PRZEBUDOWĄ ODCINKÓW SIECI WODOCIĄGOWEJ
I PRZYŁĄCZY, PRZEBUDOWĄ ODCINKA SIECI
GAZOWEJ I PRZYŁĄCZA

TYTUŁ RYSUNKU: PLAN SYTUACYJNY
STAŁA ORGANIZACJA RUCHU
SKALA: 1:500
PROJEKT NR: 191_SOR
DATA: sierpień 2018
RYSUNEK NR: SOR02

UWAGA:
Odszwarczenie rysunków, w całości lub w części, może nastąpić
wyłączenie za zgodą firmy STERBUD



LEGENDA:

istniejące granice pasa drogowego

OZNAKOWANIE PIONOWE, POZIOME ORAZ URZĄDZENIA BRD:

- D-6b (pn) - projektowane oznakowanie pionowe
- A-7 - istniejące oznakowanie pionowe
- D-6 - istniejące oznakowanie pionowe do likwidacji
- D-6 (pn) - projektowane oznakowanie pionowe na słupku giełtym
- D-6b (akt) - projektowany znak aktywny D-6b z sygnalizatorami świetlnymi ø200mm
- U-5c (akt) - projektowany znak aktywny C-9 i U-5c
- istniejące oznakowanie pionowe do przeniesienia
- istniejące oznakowanie poziome
- P-2b - projektowane oznakowanie poziome
- P-14 (2mb) - projektowane ogrodzenie segmentowe typ "Olsztyński"
- U-11a (2mb) - projektowane oznakowanie poziome objęte odrębnym opracowaniem

ELEMENTY PROJEKTOWANE:

NAWIERZCHNIE:

- jezdnia - nawierzchnia z betonu asfaltowego
- zjazd - nawierzchnia z kostki betonowej gr.8cm
- chodnik - nawierzchnia z kostki betonowej gr.6cm
- ścieżka rowerowa - nawierzchnia z kostki betonowej gr.6cm
- istn. nawierzchnia do regulacji

POZOSTAŁE ELEMENTY:

- pobocze mieszanka niezwiązana z kruszywem
- zieleń
- krawężnik kamienny typ ciężki 20x30
- krawężnik kamienny wtopiony 20x30
- krawężnik kamienny najazdowy 20x22
- obrzeże betonowe 8x30cm
- obrzeże betonowe wtopione 8x30cm
- opornik betonowy 12x25
- krawędź projektowanej jezdni

ELEMENTY ISTNIEJĄCE:

- istn. obiekty do likwidacji
- istn. drzewa do wycinki