

LEGENDA

kd900 Projektowana rury kanalizacji deszczowej

D25 Projektowana studzienka kanalizacyjna deszczowa

Wp22 Projektowany wpust uliczny

kd1000 Istniejąca rura kanalizacji deszczowej do usunięcia

Istniejąca studzienka kanalizacji deszczowej do usunięcia

Istniejący wpust deszczowy do usunięcia

W160PE projektowana sieć wodociągowa

Wd43 oznaczenia punktów połączeń, zmian kierunków na projektowanej sieci wodociągowej

Wp projektowany hydrant przeciwpożarowy DN80

Wp Istniejąca sieć wodociągowa do usunięcia

ks250 Projektowana rury kanalizacji sanitarnej

S1 Projektowana studzienka kanalizacyjna sanitarna

ks Istniejąca kanalizacja sanitarna do usunięcia

ISTNIEJĄCE UZBROJENIE

Wp Istniejący wodociąg

ks Istniejąca kanalizacja sanitarna

kd Istniejąca kanalizacja deszczowa

g Istniejący gazociąg

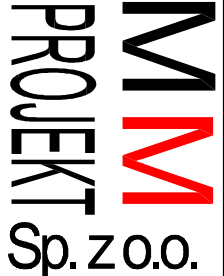
t Istniejący kabel teletechniczny

eW Istniejący kabel elektroenergetyczny niskiego napięcia

eW Istniejący kabel elektroenergetyczny wysokiego napięcia



MIASTO I GMINA DEBRZNO  
URZĄD MIASTA I GMINY  
ul. Traugutta 2  
77-310 DEBRZNO



62-004 Czerwonak,  
ul. Gdynska 139  
tel./fax: 061 652-61-80  
NIP: 7773044173  
REGON: 300803876  
KRS 0000301456

NAZWA INWESTYCJI:

Budowa drogi zbiorczej w ciągu ul. Długiej w Debrznie

PROJEKT: Projekt przełożenia sieci kanalizacji sanitarnej

RTSYNEK: Sieć kanalizacji sanitarnej – plan sytuacyjny

STANOWISKO: IMIĘ I NAZWISKO NR UPRAW. DATA PODPIS

Projektant: Marek Kowalski 83/85Pw 2010

Sprowadzający: inż. Andrzej Wiczożek 206/86/Pw 2010

BRANŻA: STADIUM ROK OPRACOWANIA ZP-D/4/2009 SKALA 1:500

