

		PROJEKT PRZEBUDOWA SKRZYŻOWANIA DROGI WOJEWODZKIEJ NR 544 MŁAWA-PRĄSNYSZ- OSTROŁĘKA, UL. WARSZAWSKA Z DROGĄ GMINNĄ, UL. GRZEBSKIEGO W MŁAWIE	
INWESTOR GINIA MIEJSKA MŁAWA 06-500 MŁAWA, UL. STARY RYNEK 19		SKALA 1:500	
PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		BRANŻA SANITARNIA	
INSTRUKCJA PLAN ZAGOSPODAROWANIA		NUMER WYKONU 1.1	
UL. WARSZAWSKA UL. WARSZAWSKA TEL. 024 628 4488 TEL. 024 628 4488 NIP 520 150 1505 REGON 142029700		PROJEKTANT MGRI INŻ. DARIUSZ NEHRING, PIB 142183132801	
PRACOWNIA AUTOMATYCZNE		PROJEKTANT MGRI INŻ. DARIUSZ NEHRING, PIB 142183132801	
DATA LIPIEC 2009 R.		PODSIS PODSIS	

- KERK 2039-308/2008 z dnia 04.02.2009r.**
- + demontaj istniejących słupów oświetleniowych
 - projektowana sieć kanalizacji deszczowej
 - ⊙ projektowana studnia rewizyjna
 - ▣ projektowany wpust deszczowy
 - projektowany kabel YAKY 4 X 35 mm²
 - projektowana rura osłonowa
 - projektowana mura
 - projektowany słup oświetleniowy wraz z oprawą
 - projektowany podłaj sieci
 - + demontaj istniejących słupów oświetleniowych
- Legenda:**
- - projektowany chodnik z kostki brukowej "6" szarej
 - - projektowana nawierzchnia jezdni z kostki brukowej "8" kolorowej
 - - projektowana nawierzchnia wysp rozdzielających, pierścienia z kostki brukowej "8" kolorowej
 - projektowany krawężnik betonowy
 - projektowany krawężnik betonowy wtopiony
 - projektowane obrzeże betonowe
 - - projektowana zieleń
 - projektowana przebudowa sieć teletechnicznej
 - zabezpieczenie istn. sieć teletechnicznej rurami A-120PS
 - projektowana sieć gazowa
 - likwidacja istniejącego gazodagru
 - projektowana sieć wodociągowa
 - zabezpieczenie projektowanej sieć wodociągowej
 - likwidacja istniejącej sieć wodociągowej
 - projektowana sieć kanalizacji deszczowej
 - likwidacja istniejącej studni rewizyjna
 - ▣ projektowany wpust deszczowy
 - projektowany kabel YAKY 4 X 35 mm²
 - projektowana rura osłonowa
 - projektowana mura
 - projektowany słup oświetleniowy wraz z oprawą
 - projektowany podłaj sieci
 - + demontaj istniejących słupów oświetleniowych

