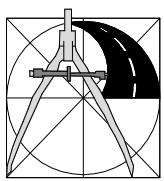


Legenda:

- projektowany krawężnik betonowy 15x30x100
- projektowany krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100
- projektowane obrzeże betonowe 8x30x100
- projektowana studnia rewizyjna
- projektowany wpust deszczowy
- przebudowywana sieć wodociągowa
- rozbudowywana sieć kanalizacji deszczowej
- przebudowywana sieć gazowa
- projektowany kabel elektryczny
- projektowany słup oświetleniowy z oprawą parkową
- projektowany słup oświetleniowy z oprawą uliczną
- istniejący słup oświetleniowy do likwidacji
- projektowany kabel teletechniczny

Treść niniejszej mapy jest identyczna z mapą do celów projektowych w zakresie objętym aktualizacją i przyjętą do zasobów: w dniu 07.03.2018 pod nr P.1413.2018.333

 USŁUGI PROJEKTOWE ANDRZEJ DUSIŃSKI 08-500 MŁAWA UL. WARSZAWSKA 1 LOK. 19 TEL/FAX 023 654 4498 NIP 589-102-18-05 REGON 13021285  PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE  DATA LISTOPAD 2018 R.	ZADANIE ROZBUDOWA ULICY MARIACKIEJ W MŁAWIE- ETAP II		
	INWESTOR MIASTO MŁAWA 06-500 MŁAWA, UL. STARY RYNEK 19		
	STADIUM PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	BRANŻA DROGOWA, SANITARNA, ELEKTRYCZNA,	SKALA: 1:500
	RYSUNEK		NUMER RYSUNKU 1.2A
PLANSZA ZBIORCZA UZBROJENIA			
PROJEKTANT: MGR INŻ. DARIUSZ NEHRING Uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: ciepłych, wentylacyjnych, gazowych i wod.-kan. CIE 28/90; MAZ/0331/PWOS/04			
PODPIS	PODPIS	PODPIS	