

LEGENDA:

- Proj. krawężnik betonowy 15x30 cmwyniesiony (+12 cm)
- Proj. krawężnik betonowy 15x22 cm najazdowy (+2 cm)
- Proj. obrzeże betonowe 8x30 cm
- Granica robót nawierzchniowych
- Proj. oznakowanie poziome
- Drzewo do wycinki
- Proj. wpust uliczny
- Proj. kanalizacja deszczowa
- Proj. przebudowa studni betonowej DN1200
- Proj. studnia dn600 PP
- Proj. przyłączy kanalizacji sanitarnej
- Proj. przyłączy wodociągowe z zasuwą
- Proj. hydrant nadziemny DN80
- Proj. rura osłonowa stalowa DN300 dwudzielna na istn, kanale sanitarnym
- Proj. słup oświetleniowy
- Proj. słup oświetleniowy - doświetlenie przejścia dla pieszych
- Kabel nn do demontażu
- Proj. kabel oświetleniowy
- Proj. rura osłonowa
- Kanalizacja tetechniczna do likwidacji
- Proj. kanalizacja teletechniczna dwuotworowa 110x3,0
- Proj. studnia teletechniczna SK-2
- Proj. naw. z kostki betonowej grafitowej
- Proj. chodnik z kostki betonowej szarej
- Proj. jezdnia - naw. bitumiczna
- Proj. zjazd z kostki betonowej grafitowej
- Proj. trawnik

Nazwa projektu:	ROZBUDOWA ODCINKA ULICY BEDNARSKIEJ W MŁAWIE.			
Nazwa rysunku:	LEGENDA			
<div><p>AS-PROJEKT Adam Stypik ul.Dywizjonu 303 35C/13 80-462 Gdańsk</p></div>	Branża:	Teletechniczna	Skala:	
	Stadium:	Projekt techniczny	1:500	
	Projektant:	inż. Dawid Bąkowski	Podpis:	Data:
	Upr. nr:	POM/0105/POT/23		07.2024
	Specjalność:	Teletechniczna		
	Opracował:	inż. Mateusz Biegała	Podpis:	Nr rys.:
				3.0