



- LEGENDA**
- Proj. osie
 - Ist. krawężnik betonowy 15x30cm
 - Proj. krawężnik betonowy 15x30cm (ustawiony na 12cm)
 - Proj. krawężnik betonowy najazdowy 15x22cm (obniżony na 2cm)
 - Proj. obrzeże betonowe 8x30cm (ustawione na 0cm)
 - Proj. opornik betonowy 12x25cm (obniżony na 0cm)
 - Proj. skarpy o nachyleniu 1:2
 - Proj. wpust ściekowy DN500 kanalizacji deszczowej
 - Miejsce badań geologicznych - otwór wiertniczy
 - Proj. rzędne wysokościowe
 - Proj. nawierzchnia jezdni z kostki betonowej fazowanej 10x20cm koloru szarego
 - Proj. nawierzchnia z betonu asfaltowego AC11S - nakładka
 - Proj. nawierzchnia chodnika z kostki betonowej bezfazowej 20x20x8cm koloru szarego
 - Proj. nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej bezfazowej 10x20x8cm koloru grafitowego
 - Proj. nawierzchnia wyniesionego przejścia dla pieszych z betonu asfaltowego AC11S
 - Proj. zieleni
- KANAŁ TECHNOLOGICZNY**
- Proj. studnia kanalizacji kablowej SK-1/SKR-1
 - Proj. kanał technologiczny - 2xDVK Ø110
- Usytuowanie przekrojów normalnych
- Usytuowanie przekrojów poprzecznych

Inwestor:
Miasto Słupsk
w imieniu i na rzecz którego działa
Zarząd Infrastruktury
Miejskiej w Słupsku
ul. Grottera 13
76-200 Słupsk

Biurowie projektowe:
M Projekt Michał Maślanka
ul. Modrzewiowa 17
83-330 Pępowo
NIP: 5891873398
M: 512093784, T: 58 5238009
e-mail: m.maslanka85@gmail.com

Nazwa inwestycji:
"Przebudowa ul. Mochnackiego w Słupsku"

Nazwa rysunku:
PLAN SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWY

Projektant:	mgr inż. Michał Maślanka upr. nr POM/0503/PBD/21 specjalność drogowa	Projekt:	BRANŻA DROGOWA
Sprawdzający:	mgr inż. Karol Kotłowski upr. nr POM/0096/POOD/12 specjalność drogowa	Skala:	1:500
		Faza:	PW
		Data:	05.2024r.
		Nr rys.:	2