



ORIENTACJA:



LEGENDA:

- PAWILON SP - ORLEN PREMIUM 80
  - WG. PROJEKTU POWTARZALNEGO
  - WIATA NAD DYSTRYBUTORAMI
  - STANOWISKO: ODKURZACZ, POWIETRZE
  - SATNOWISKA PARKINGOWE DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH
  - STANOWISKO PARKINGOWE DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH
  - STANOWISKO POSTOJOWE DLA DOSTAWY DOWARU
  - TABLICE ŚWIETLNE WJAZD-WYJAZD
- WEJŚCIA DO BUDYNKU
  - ISTNIEJĄCY WJAZD I WYJAZD ZE STACJI
  - LINIA ZABUDOWY
  - GRANICE TERENU INWESTYCJI
  - PROJEKTOWANE JEZDNIIE - nawierzchnia z kostki betonowej
  - PROJEKTOWANA "TACA SZCZELNA" - nawierzchnia betonowa
  - PROJEKTOWANE CHODNIKI - nawierzchnia z kostki betonowej
  - TEREN BIOLOGICZNIE CZYNNY
  - KRAWĘŻNIK SYSTEMOWY 30x20/23
  - OBŻEŻE BETONOWE 8x30x100
  - KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x30x100
  - KRAWĘŻNIK BETONOWY NAJAZDOWY 15x22x100
  - WYSOKOŚCIOWE ODBOJNICE PARKINGOWE

POZIOM PORÓWNAWCZY ±0.00= 254,75 mnpm



ORLEN

INWESTOR:  
ORLEN S.A.  
ul.Chemików 7, 09-411 Płock

JEDNOSTKA PROJEKTOWANIA:  
JRKMO  
ul.Kazimierza Wielkiego 87c, 32-400 Myślenice

TEMAT:  
BUDOWA STACJI PALIW ORLEN S.A.  
STANDARD PREMIUM 80

RYSUNEK:  
PLAN SYTUACYJNY

BRANŻA:  
DROGOWA

LOKALIZACJA:

dz.nr 360/37, obr. 0427 Gnaszyn Dolny  
jedn.ewid.246401\_1 M. Częstochowa

BRANŻA DROGOWA

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. Piotr Kowalczyk  
upr nr MAP/BD/0074/16

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. Bogusław Solarz  
upr nr 9/KW/72

SKALA:

1:500

DATA:

27.06.2022

NR RYSUNKU:

D-01

FORMAT:

A3

DUT  
DZIAŁ  
STANDARYZACJI  
STACJI PALIW