



LEGENDA / UWAGI:

- LINIA ROZGRANICZAJĄCA TEREN INWESTYCJI
- LINIA NIEZBĘDNA DLA OBIEKTÓW BUDOWLANYCH
- [hatching] NAWIERZCHNIA JEZDNI SMA
- [hatching] NAWIERZCHNIA ZJAZDÓW INDYWIDUALNYCH NA POLA POWIERZCHNIOWE UTRWALENIE
- [hatching] NAWIERZCHNIA ŚCIEŻKI PIESZO-ROWEROWEJ KOSTKA BETONOWA BEZ FAZY – CZERWONA
- [hatching] NAWIERZCHNIA CHODNIKA KOSTKA BETONOWA Z FAZĄ – SZARA
- [hatching] NAWIERZCHNIA ZJAZDÓW INDYWIDUALNYCH I PUBLICZNYCH KOSTKA BETONOWA Z FAZĄ – SZARA
- [hatching] NAWIERZCHNIA ZATOKI AUTOBUSOWEJ, OPASEK KOSTKA GRANITOWA
- [hatching] NAWIERZCHNIA POBOCZA ULEPSZONEGO KRUSZYWO ŁAMANE STABILIZOWANE MECHANICZNIE 0–31,5mm KOLOR JASNY
- [hatching] NAWIERZCHNIA WYSP SPOWALNIAJĄCYCH KOSTKA GRANITOWA
- [hatching] ZIELEŃ
- KRAWĘŻNIK BETONOWY typ 20x30x100cm:
 - wyniesiony +12cm
 - wyniesiony +2cm
 - wtopiony
- OPORNIK GRANITOWY typ 20x30x100cm:
 - wyniesiony +12cm
 - wyniesiony +2cm
- KRAWĘŻNIK BETONOWY NAJAZDOWY typ 20x22x100cm:
 - wyniesiony +4cm
- KRAWĘDŹ JEZDNI
- KORONA DROGI
- OBRZEŻE BETONOWE 8x30x100cm – wyniesione +2cm
- OBRZEŻE BETONOWE 8x30x100cm – wtopione
- OZNAKOWANIE POZIOME:
 - [symbol] przejście dla pieszych
 - [symbol] KOSTKA INTEGRACYJNA szerokość 0,5m
 - [symbol] ZARUROWANIE ROWÓW
 - [symbol] WYGRODZENIA U–12a
 - [symbol] PROJ. BARIERA OCHRONNA : N2, W2
 - [symbol] PROJEKTOWANE OGRODZENIE
 - [symbol] PROJ. DRENAŻ
 - [symbol] PROJEKTOWANY RÓW DROGOWY skarp 1:1,5
 - [symbol] skarp 1:1 – umocnione płytami azurowymi
 - [symbol] PROJEKTOWANY RÓW DROGOWY UMOCNIONY BRUKIEM skarp 1:1,5
 - [symbol] PROJ. MUR OPOROWY typu L80x50/L50x30

- [arrow] KIERUNEK SPŁYWU WÓD OPADOWYCH
- [arrow] PROJEKTOWANY WPUST ULICZNY
- [diamond] MAKSYMALNY PUNKT NIWELETY
- [diamond] MINIMALNY PUNKT NIWELETY
- [arrow] PROJ. KD ODWODNIENIE PASA DROGOWEGO
- [arrow] PROJ. KD ODWODNIENIE POSESJI
- [arrow] PROJ. ZARUROWANA RZKA, RÓW
- [arrow] PROJ. WODOCIĄG (PRZEBUDOWA)
- [arrow] PROJ. KANALIZACJA SANITARNA (PRZEBUDOWA)
- X X X ISNT. SIECI DO LIKWIDACJI

P.H.U. "ARCUS 2"
Tadeusz Hoszowski

40-599 Katowice
ul. Żeliwna 36

INWESTOR:

Zarząd Dróg Wojewódzkich w Opolu
ul. Oleska 127, 45-231 Opole

ZADANIE:

Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 411 w miejscowości Przełęk

STADIUM:

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANZA:

SANITARNA - PRZEBUDOWA w i KS

TYTUŁ RYSUNKU:

PLAN SYTUACYJNY

RYSEK NR:

KS-W
02

PROJEKTANT:

mgr inż. Krzysztof Nawrocki
do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej

SLK/1930/POOS/07

[signature]

SKALA:
1:500

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. Przemysław Świąciak
do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej

SLK/3980/POOS/12

[signature]

DATA:
LUTY
2019