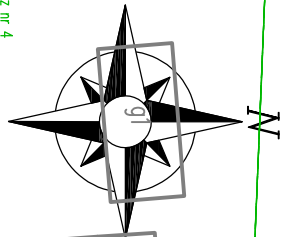


Droga wojewódzka nr 385:

- klasa techniczna G
- $V_p=50\text{km/h}$
- $V_m=50\text{km/h}$



DW 385
OPOLE

- LEGENDA / UWAGI:
- LINIA ROZGRANICZAJĄCA TEREN INWESTYCJI DROGOWEJ
 - - - LINIA NIEZBĘDNA DLA OBIEKTÓW BUDOWLANYCH
 - NAMIERZCZNI JEZDNI
 - SMA 11
 - ŚCIEŻKA PIESZO-ROWEROWA
 - ACBS
 - NAMIERZCZNI CHODNIKA
 - KOSTKA BETONOWA Z FAZĄ – SZARA
 - NAMIERZCZNI ZŁAZDÓW INDYWIDUALNYCH I PUBLICZNYCH
 - KOSTKA BETONOWA Z FAZĄ – SZARA
 - NAMIERZCZNI POBOCZA UŁEPZONEGO
 - KRUSZYWO ŁAMANE STABILIZOWANE MECHANICZNIE 0–31,5mm
 - KOLOR JASNY
 - ZIELEŃ
 - OŚ DROGI WOJEWÓDZKIEJ
 - KRAWEŹNIK BETONOWY typ 20x30x100cm:
 - wyniesiony +12cm
 - wyniesiony +1cm
 - wtopiony
 - KRAWEŹNIK BETONOWY NAŁAZDOWY typ 20x22x100cm:
 - wyniesiony +4cm
 - KRAWEŹ JEZDNI
 - KORONA DROGI
 - OBRZEŻE BETONOWE 8x30x100cm – wyniesione +2cm
 - OBRZEŻE BETONOWE 8x30x100cm – wyniesione +6cm
 - PROJ. BARIERA OCHRONNA
 - OZNAKOWANIE POZIOME:
 - przejście dla pieszych
 - KOSTKA INTEGRACYJNA szerokość 0,5m
 - PROJEKTOWANE OGRODZENIE
 - PROJ. ODWODNIENIE LINIOWE D400
 - PROJEKTOWANE SKARPY
 - skarpę 1:1,5
 - skarpę 1:1 – umocnione płytami azburowymi
 - PROJ. WPUST ULICZNY
 - PROJEKTOWANY MUR OPOROWY – wys. 0,8m
 - z zamonowanym wyprzedzeniem U-12a o wys. 1,2m (kolor brązowy)

P.H.U. "ARCUS 2"

Tadeusz Hosiowski

40-599 Katowice
ul. Żelazna 36

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

Przebudowa mostu w ciągu drogi wojewódzkiej nr 385
w m. Kopice km 90+445

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA: SANITARNA - PRZEBUDOWA WODOCIĄGU

TYTUŁ RYSUNKU:

PLAN SYTUACYJNY

RYSUNEK NR:

W

2

PROJEKTANT:

MGR INŻ. KRZYSZTOF NAWROCKI
do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej

SKALA:

1:500

SPRAWDZAJĄCY:

MGR INŻ. PRZEMYŚLAW ŚWIECIAK
do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej

DATA:
LISTOPAD
2020