

PARAMETRY TECHNICZNE proj. ul. Nowej Sandomierskiej - wariant A	
Przekrój:	1x2
Klasa drogi:	L
Prędkość projektowa:	30 km/h
Szerokość pasa ruchu:	min. 3,50 m
Szerokość poboczy gruntowych:	min. 0,75 m
Nośność:	115 kN/oś
Kategoria ruchu:	KR3

LEGENDA:

Drogi i mosty

- Proj. oś jezdni
- Proj. krawężń jezdni
- Proj. krawężnik bet. 20x30
- Proj. krawężnik bet. 20x30 obniżony lub wtopiony
- Proj. obrzeże bet. 8x30
- Proj. krawężń pobocza
- Etap docelowy
- Proj. ściana oporowa
- Proj. balustrada
- Proj. bariera
- Proj. skarpa wykopu/nasypu
- Proj. naw. bitumiczna
- Proj. naw. z kostki kam.
- Proj. chodniki z kostki szarej
- Proj. ścieżki rowerowe
- Proj. ciągi pieszo-rowerowe
- Proj. tereny zielone
- Proj. płyty JOMB
- Projektowany obiekt inżynierski

Sieci gazowe

- Propozycja przebudowy gazociągu
- Istniejące gazociągi do wyłączenia z eksploatacji
- Oznaczenie kolizji

Sieci wodociągowe

- Propozycja przebudowy wodociągu
- Istniejące wodociągi do wyłączenia z eksploatacji
- Oznaczenie kolizji

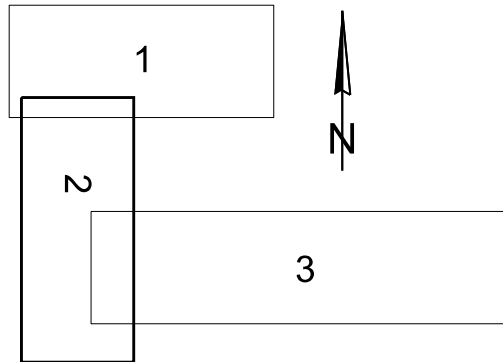
Kanalizacja deszczowa

- Propozycja przebudowy kanalizacji deszczowej
- Istn. kan. deszczowa do likwidacji
- Oznaczenie kolizji

Zieleń

- Drzewo przeznaczona do wycinki
- Grupa drzew i krzewów przeznaczona do wycinki

SCHEMAT PODZIAŁU ARKUSZY



Sieci elektroenergetyczne

- Proj. linie kablowe nn i SN
- Proj. słupy i przewody linii napowietrznych
- Proj. szafy i rozdzielnice
- Proj. słupy i przewody linii napowietrznych
- Proj. słupy oświetleniowe
- Proj. demontaż urządzeń
- Oznaczenie kolizji

Sieci teletechniczne

- Proj. demontaż urządzeń
- Sygnalizator drogowy do demontażu
- Szafa aparatuowa do demontażu
- Kabel srk do demontażu
- Licznik osi do demontażu
- Słup do monitoringu 4m
- Kamera
- Proj. kabel teletechniczny
- Szafa TVU i SSP do demontażu
- Oznaczenie kolizji

Kanalizacja sanitarna

- Propozycja przebudowy kanalizacji sanitarnej
- Istn. kan. sanitarna do likwidacji
- Oznaczenie kolizji

Zabrania się powielania rysunku oraz usuwania tabeli znamionowej rysunku (prawo autorskie) bez zgody Transprojektu Gdańskiego.



Objekt: **BUDOWA BEZKOLIZYJNEGO PRZEKROCZENIA
MAGISTRALI KOLEJOWEJ E-65 - WIADUKT
DROGOWY W OKOLICY UL. SANDOMIERSKIEJ**

Branża:
DROGOWA

Tytuł rysunku:
Plan sytuacyjny - wariant A

Nr projektu:
02/165/2018

Nr tomu:
I

Data:
07-2018

Skala:
1:500

Nr rysunku:
2.1

Nr arkusza:
2

Nr umowy: 9/2018-I/PNE/216/17 z dnia 12.03.2018r.

