



- ### LEGENDA
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA JEZDNI
 - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA CHODNIKA - KOSTKA BETONOWA
 - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA ŚCIEŻKA ROWEROWA - NAWIERZCHNIA ASFALTOWA
 - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA ZJAZDÓW - KOSTKA BETONOWA
 - PROJEKTOWANY PAS BARIEROPORĘCZY
 - PROJEKTOWANA BARIEROPORĘCZ poziom odształcenia W2, poziom powstrzymania H2, poziom zderzenia B
 - PROJEKTOWANY ZIELENIAC OBSIANIE TRAWĄ
 - PROJEKTOWANA SKARPA OBSIANIE TRAWĄ
 - PROJEKTOWANE POBOCZE
 - OŚ JEZDNI
 - PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY ODKRYCIE 12cm-NA JEZDNI
 - PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY ODKRYCIE 2-4cm- ZJAZDY
 - PROJEKTOWANE OBRZEŻE BET. 8x30 ODKRYCIE 5cm-NA CHODNIKU, BEZPIECZNIKU
 - PROJEKTOWANE WPUST ULICZNY
- ### ISTNIEJĄCE UZBROJENIE TERENU
- ISTNIEJĄCA SIĘC ELEKTROENERGETYCZNA
 - ISTNIEJĄCA SIĘC WODOCIĄGOWA
 - ISTNIEJĄCA SIĘC TELETECHNICZNA
 - ISTNIEJĄCA SIĘC KANALIZACJI DESZCZOWEJ
 - ISTNIEJĄCA SIĘC KANALIZACJI SANITARNEJ
 - ISTNIEJĄCA SIĘC GAZOWA
 - ISTNIEJĄCA SIĘC CIEPŁOWNICZA
 - ISTNIEJĄCY WPUST ULICZNY
 - ISTNIEJĄCA STUDNIA KANALIZACYJNA
 - ISTNIEJĄCY HYDRANT
 - ISTNIEJĄCY SŁUP OŚWIETLENIA DROGOWEGO
 - ISTNIEJĄCY SŁUP ELEKTROENERGETYCZNY

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala mapy: 1:500
 Miejscowość: Chorzów
 Nazwa i identyfikator jednostki ewidencyjnej: Chorzów m. 246301_1
 Nazwa i identyfikator obrębu: 0001 246301_1.0001
 Numer kancelaryjny: GE.1.6640.1.669.2022
 Sekcja mapy w układzie 2000: 6.131.29.23.4.2, 6.131.29.24.3.1, 6.131.29.23.4.4, 6.131.29.24.3.3
 Układ wysokościowy: EVRF2007
 Obiekt: Chorzów, ul. Nowa

Legenda mapy projektowej:

- granica opracowania
- granice działek ewidencyjnych
- numery działek ewidencyjnych
- podziemna sieć wodociągowa
- podziemna sieć energetyczna
- podziemna sieć kanalizacyjna
- podziemna sieć gazowa
- podziemna sieć teletechniczna
- tereny zamknięte PKP

Mapa jest aktualna na dzień 01.12.2022 w zakresie sytuacji i uzbrojenia terenu
 Brakujące elementy w treści S+U uzupełniono pomiarem geodezyjnym.

Przewody projektowane wkreślono linią przerywaną w kolorze sieci.

UWAGA: W obszarze aktualizacji mogą występować sieci uzbrojenia podziemnego, na temat których nic nie wiadomo w odpowiednich instytucjach branżowych.

W granicach przedmiotowych działek nie badano służebności gruntowych



FLOTA Geodezja Sp. z o.o.
 43-600 Jaworzno, ul. Chopina 94
 NIP: 632-201-70-50, tel: 696-600-255
 email: biuro@flota.info



DMK Inżynieria Sp. z o.o.
 44-200 Rybnik, ul. Kościuszki 64/7
 tel./fax 32/740 90 53
 www.deemka.pl
 NIP 642-29-87-730

Za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych

INWESTOR:	Prezydent Miasta Chorzów ul. Rynek 1 41-500 Chorzów		
NAZWA RYS.:	PLAN SYTUACYJNY		
NAZWA INWESTYCJI:	Rozbiórka istniejącego wiaduktu i budowa nowego obiektu inżynierskiego nad torami kolejowymi w ciągu ul. Nowej w Chorzowie		
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY	DATA:	XII.2023
BRANŻA:	DROGOWA	SKALA:	1:500
PROJEKTANT:	mgr inż. Dariusz STELMACH specjalność inżynieria drogowa bez ograniczeń	nr upr.: SKL/5598/PBD/15	podpis
SPRAWDZAJĄCY:	inż. Sebastian ADAMSKI specjalność konstrukcyjno - budowlana	nr upr.: 250/2001	podpis
OPRACOWAŁA:	mgr inż. Aneta DUDA	nr upr.: -	podpis
			D.2