



- LEGENDA**
- UKŁADY TOROWE**
- proj. os toru
 - os toru w technologii TBM
 - rezerwa pod rozbiudowę
 - regulacja toru
 - istn. os toru (na etapie budowy LK85)
 - podział na odcinki
 - odcinek
 - zburzenie
 - rozbiórki
 - projekt
 - zakres
 - proj. koszt operacyjny z zaryskami
 - proj. koszt samonowowy
 - proj. skłapy
 - proj. peron
- OBIEKTY KUBATUROWE**
- obiekty kubaturowe wybrane
 - obiekty kubaturowe w rejestrze zabytków
 - obiekty kubaturowe w ewidencji zabytków
 - obszary i stanowiska archeologiczne w rejestrze zabytków
 - obiekty kubaturowe w strefie 0 wylotu tuneli (bezpośrednio nad tunelami)
 - obiekty kubaturowe w strefie 1 wylotu tuneli (pas o szerokości 1 głębokości tuneli)
 - obiekty kubaturowe w strefie 2 wylotu tuneli (pas o szerokości 3 głębokości tuneli)
 - nieprojektowane obiekty
 - nieprojektowane ogrodzenia
 - nieprojektowane drogi i place
 - nieprojektowane zagospodarowanie
- TELEKOMUNIKACJA**
- proj. studnia kablowa
 - proj. trasa kanalizacji kablowej
 - proj. trasa kabli telekomunikacyjnych OTK, wg opisu wł. operatorzy telekomunikacji
 - proj. trasa kabli telekomunikacyjnych OTK, wg opisu wł. CPK S.A.
 - proj. mufa kablowa telekomunikacyjna
 - proj. głośnik peronowy
 - proj. tablica krzyżowa peronowa systemu BDP z kamerą
 - proj. zegar peronowy
 - proj. tablica krzyżowa
 - proj. kamera zewnętrzna stalopozycyjna TVU
 - proj. skup teletechniczny dla systemu TVU
 - diamentada
 - proj. rura ochronna
 - proj. kanał techniczny
- GEODEZJA**
- oznaczenie terenu objętego inwestycją
 - tereny zajęte na czas realizacji inwestycji
 - tereny zajęte na czas realizacji tunelu
 - wygrózdzenie linii kolejowej nr 85
 - pas przezeń pożarowy
 - istn. granie drogi
 - pas drogowy
 - pas szerokości pobocza
 - proj. skłapy
 - proj. rów przydrożny
 - proj. skrzyżowanie dróg jednojezdniowych, skrzyżowanie typ "Rondo, zjazd z drogi wewnętrznej
 - proj. plac do zawracania
 - proj. plac do zawracania na istniejącym ciągu komunikacyjnym
 - proj. miejsce ładowania dla helikopterów
 - proj. miejsce ewakuacji
 - proj. odwołanie nasenniczych pod stał. obiektem inżynierskim lub inżynierskim
 - proj. obszar nad przypuszczeniem do punktu widzenia
- OBIEKTY INŻYNIERSKIE**
- istn. obiekty
 - istn. obiekty do rozbioru
 - przepusty i przejścia dla małych zwierząt
 - obiekty mostowe z naziskiem
 - obiekty mostowe bez naziskiem
 - przejścia górne dla zwierząt
 - tunele i ich elementy
- SIĘCI SANITARNE**
- istn. gazociąg
 - strefa kontrolowana gazociągu
 - proj. przebudowa sieci gazowej
 - istn. ciepłociąg
 - proj. przebudowa ciepłociągu
 - istn. kanalizacja sanitarne
 - proj. przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej przelotowej
 - proj. przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej łączącej
 - pompiwnia
 - istn. miedzica
 - strefa kontrolowana miedzicą
 - proj. przebudowa sieci naliczającej
 - istn. wodociąg
 - proj. przebudowa sieci wodociągowej
 - proj. przyłącze gazowe
 - proj. przyłącze wodociągowe
 - proj. przyłącze kanalizacji sanitarnej
 - wodociąg likwidacja
 - kanalizacja sanitarne likwidacja
 - gazociąg likwidacja
 - naliczająca likwidacja
 - licznik
 - numer przebudowy
 - w110
 - średnica sieci
 - istn. kanalizacja deszczowa
 - istn. kanalizacja deszczowa
 - kanalizacja deszczowa likwidacja
 - odczynnika kanalizacyjna
 - proj. zbiornik retencyjny
 - numer zbiornika retencyjnego
 - proj. pompiwnia na kanalizacji deszczowej
 - numer pompiwni na kanalizacji deszczowej
 - proj. wylot kanalizacji deszczowej
 - proj. wylot kanalizacji deszczowej do odbiornika
 - rów istniejący
 - ciek istniejący
 - rów likwidowany
 - ciek likwidowany
 - rów/ciek projektowany
 - zbiorczak istniejący
 - likwidacja zbiorczaka istniejącego
 - zbiorczak projektowany
 - zbiornik istniejący
 - zbiornik likwidowany
 - zbiornik kompensacyjny
- OWODNIENIE I MELIORACJE**
- istn. kanalizacja deszczowa
 - istn. kanalizacja deszczowa
 - kanalizacja deszczowa likwidacja
 - odczynnika kanalizacyjna
 - proj. zbiornik retencyjny
 - numer zbiornika retencyjnego
 - proj. pompiwnia na kanalizacji deszczowej
 - numer pompiwni na kanalizacji deszczowej
 - proj. wylot kanalizacji deszczowej
 - proj. wylot kanalizacji deszczowej do odbiornika
 - rów istniejący
 - ciek istniejący
 - rów likwidowany
 - ciek likwidowany
 - rów/ciek projektowany
 - zbiorczak istniejący
 - likwidacja zbiorczaka istniejącego
 - zbiorczak projektowany
 - zbiornik istniejący
 - zbiornik likwidowany
 - zbiornik kompensacyjny
- DROGI**
- proj. os drogi klasy D i L
 - proj. os drogi klasy Z
 - proj. os drogi klasy G
 - proj. os drogi klasy GP
 - pas szerokości jezdni
 - istn. pas drogowy
 - pas szerokości pobocza
 - proj. skłapy
 - proj. rów przydrożny
 - proj. skrzyżowanie dróg jednojezdniowych, skrzyżowanie typ "Rondo, zjazd z drogi wewnętrznej
 - proj. plac do zawracania
 - proj. plac do zawracania na istniejącym ciągu komunikacyjnym
 - proj. miejsce ładowania dla helikopterów
 - proj. miejsce ewakuacji
 - proj. odwołanie nasenniczych pod stał. obiektem inżynierskim lub inżynierskim
 - proj. obszar nad przypuszczeniem do punktu widzenia

Material przedstawia aktualny stan przebiegu projektowanej linii kolejowej nr 85 obecnego etapu Studium Techniczno-Ekonomiczno-Srodowiskowego. Inwestor zastrzega sobie możliwość zmiany rozwiązań projektowych na dalszych etapach prac projektowych.

Przedstawiona linia rozgraniczająca oznacza orientacyjny obszar inwestycyjny na etapie Studium Techniczno-Ekonomiczno-Srodowiskowego i nie stanowi linii podziału nieruchomości.

Na przedstawionych planach sytuacyjnych nie pokazano lokalizacji ekranów akustycznych. Ich lokalizacja zostanie wskazana na etapie uzyskiwania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Przedstawione mapy sytuacyjne terenu stanowią materiał poglądowy i zostały pozyskane z właściwych ośrodków geodezyjnych. Obecnie trwa opracowywanie map do celów projektowych, a aktualne dane terenowe są - na bieżąco w trakcie tych prac - przekazywane projektantom.

W celu poprawienia czytelności materiałów konsultacyjnych Inwestor wyłączył z mapy warstwy związane z uzbrojeniem podziemnym oraz inne, zbędne z punktu widzenia charakteru przedstawianych informacji.

Data:	Nazwa pliku na DMS	Rewizja:	Wer. rew.:
31 maja 2022 r.	Nazwa pliku:		



Zamawiający: **CENTRALNY PORT KOMUNIKACYJNY SOLIDARITY TRANSPORT HUB POLAND**

Wykonawca: **IDOM**

Nazwa projektu: Opracowanie studium techniczno-ekonomiczno-srodowiskowego z elementami studium wykonalności dla Projektu pn.: 00100010. Budowa linii kolejowej nr 85 na odc. Warszawa Zachodnia - CPK - Łódź Niechlaniarna bez odcinka w obrębie Węzła kolejowego CPK*

Wariant: **W31**

Gmina: **Ożarów Maz.**

Nazwa obiektu: Linia kolejowa nr 85 Warszawa Zachodnia - Centralny Port Komunikacyjny - Łódź Fabryczna

Tom:	Branaż: Konsultacje, 8 tura. Wariant inwestorski	Stadium: STES	Nr rysunku: 11-Oz	Skala: 1:1000
------	--	---------------	-------------------	---------------