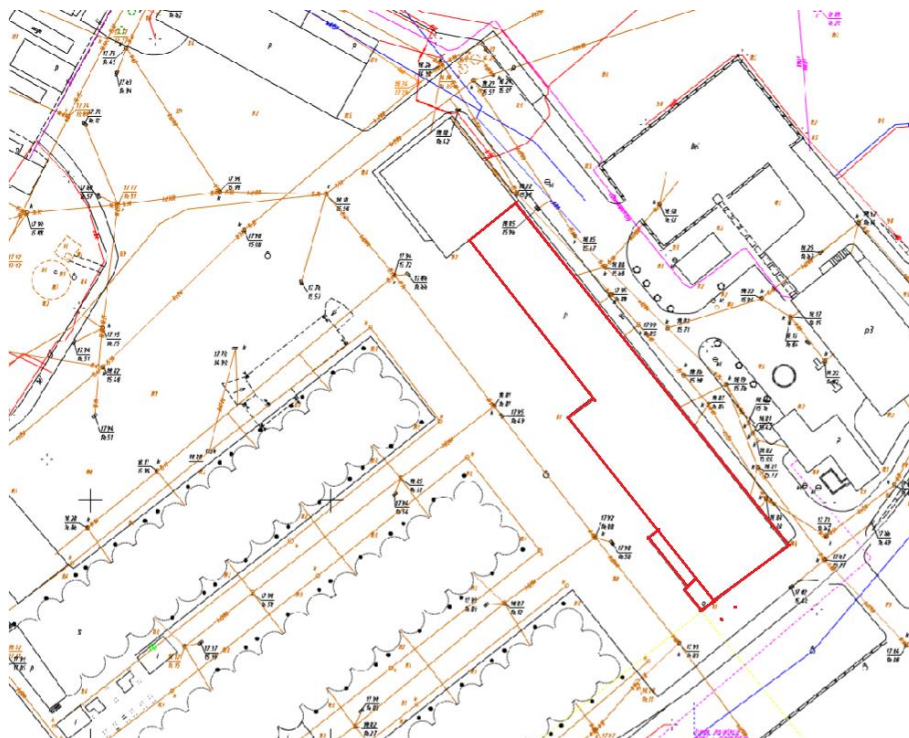


SPECYFIKACJA I ZAKRES PRZEDMIOTU POSTĘPOWANIA

Prace budowlano-rozbiórkowe warsztatu

1. Rozbiórka budynku warsztatu mechanicznego o powierzchni zabudowy 1716,5m² i wysokości 4,5-6,0m.
 - Fundamenty-ławy fundamentowe żelbetowe
 - Ściany- murowane z cegły budowlanej pełnej
 - Stropodach- na belkach żelbetonowych dwuteowych ułożono płyty korytkowe
 - Stolarka budowlana- stolarka mieszana drewniana oraz stalowa
 - Posadzki- w części biurowo-socjalnej betonowa, w części biurowo-socjalnej z płytek i wykładziny rulonowej PCV
 - Instalacja elektryczna
 - Instalacja wod-kan
 - Instalacja c.o.
2. Wykonanie wzmocnienia stalowej estakady poprzez dodanie do istniejących podpór dwu słupowych trzeciego słupa o identycznej konstrukcji jak istniejące.
3. W załączeniu projekt zabezpieczenia stalowej estakady (załącznik nr 6)
4. Prace należy wykonać zgodnie z instrukcją stanowiącą załącznik nr 7 do Ogłoszenia
5. Utylizacja odpadów budowlanych (np. gruz czysty, gruz zmieszany, papa)
6. Powstały złom należy złożyć na terenie zakładu w wyznaczonym miejscu przez Zamawiającego
7. Lokalizacja budynku:





Prace rozbiórkowe garażu lokomotywy

1. Rozbiórka budynku garażu lokomotywy o powierzchni zabudowy 196,3 i m² wysokości 4,5-6,0m.
 - Fundamenty-ławy fundamentowe żelbetowe
 - Śiany- murowane z cegły kratówki
 - Stropodach- na belkach żelbetonowych dwuteowych ułożono płyty korytkowe
 - Stolarka budowlana- stolarka mieszana drewniana oraz stalowa
 - Posadzka- betonowa
 - Instalacja elektryczna
 - Instalacja c.o.
2. Prace należy wykonać zgodnie z instrukcją stanowiącą załącznik nr 7 do Ogłoszenia.
3. Utylizacja odpadów budowlanych (np. gruz czysty, gruz zmieszany, papa)
4. Powstały złom należy złożyć na terenie zakładu w wyznaczonym miejscu przez Zamawiającego
5. Lokalizacja budynku:



Przed złożeniem oferty Zamawiający wymaga dokonania wizji lokalnej na obiekcie.