

# INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

faza:		PROJEKT BUDOWLANY
obiekt:		<b>BUDOWA II ETAPU CIĄGU PIESZO-ROWEROWEGO PROMENADA WZDŁUŻ RZEKI WARTY W ŚREMIE WRAZ Z PRZEBUDOWĄ ULICY NADBRZEŻNEJ Z OŚWIECENIEM I ODWODNIENIEM</b>
adres / nr działki:		<b>DZIAŁKI O NR EWID.: 808/2, 843/2, 843/4, 846/1, 847, 846/2, 276, 275/5, 274, 271/9, 271/8, 272, 273, 259, 22, 248/2, 1323, 1322/1, 1324, 1321, 823/1</b>
inwestor:		<b>GMINA ŚREM PL. 20 PAŹDZIERNIKA 1 63-100 ŚREM</b>
firma proj.		PRZEDSIĘBIORSTWO DROGOWO-MOSTOWE "DROMOST" SP. Z O.O. 63-112 BRODNICA, ŻABNO 2A  TRANS-BAU-PROJECT SP. Z O.O. 62-050 MOSINA PL. 20 PAŹDZIERNIKA 9
główny projektant:		INŻ. JANUSZ FAJFER
data:		30 MARCA 2011 R.
podstawa prawna:	1. Art.20, ust. 1, pkt 1b Ustawy Prawo Budowlane z dnia 07.07.1994 z Dz. U. 00.106.1126 z późniejszymi zmianami 2. Rozp. Min. Infrastruktury z dnia 23.06.2003 r. w sprawie informacji dot. bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony środowiska (Dz. Ust. nr 120 poz. 1126)	

1. Zakres robót poprzedzających realizację budowy PROMENADY i przebudowy ul. Nadbrzeżnej
  - 1.1 Zabezpieczenie placu budowy
  - 1.2 Przygotowanie placu na materiały budowlane
2. Kolejność realizacji robót
  - 2.1 Roboty przygotowawcze, rozbiórkowe i ziemne
  - 2.2 Ustawienie krawężnika betonowego ulicznego
  - 2.3 Wykonanie ścieku przykrawężnikowego
  - 2.4 Ustawienie opornika betonowego drogowego
  - 2.5 Wykonanie wjazdów na posesje
  - 2.6 Wykonanie nawierzchni chodnika, PROMENADY w obrzeżu betonowym
  - 2.7 Wykonanie podbudowy jezdni
  - 2.8 Wykonanie nawierzchni jezdni
  - 2.9 Oznakowanie pionowe i poziome
  - 2.10 Roboty uzupełniające
3. Na działkach, w obrębie których realizowana będzie przedmiotowa inwestycja, nie występują elementy zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi
4. Podczas realizacji robót budowlanych mogą wystąpić przewidywane zagrożenia:
  - 4.1. Roboty wykonywane przy użyciu sprzętu zmechanizowanego
  - 4.2. Podczas robót ziemnych możliwość wystąpienia kolizji z uzbrojeniem podziemnym

5. Pracownicy przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych powinni zostać poinformowani o istniejących zagrożeniach i przeszkoleni zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP
6. Kierownictwo robót powinno zapewnić w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia i ich sąsiedztwie:
  - 6.1 Właściwe, zgodne z obowiązującymi przepisami BHP zabezpieczenie miejsc niebezpiecznych
  - 6.2 Właściwą organizację placu budowy zapewniającą bezpieczeństwo i sprawą komunikację umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń
  - 6.3 Umieszczenie na tablicy budowy telefonów alarmowych straży pożarnej, pogotowia ratunkowego i policji
7. Określenie obszaru oddziaływania obiektu  
Obszar oddziaływania obiektu ogranicza się do terenu prowadzenia robót budowlanych na przedmiotowych działkach

Sporządził:

*inż. Janusz Fajfer*

30.03.2011 r.