

mgr inż. Adam Sosnowski
powierdzam zgodność z przepisami
wodziozym.

I. Wydział EM w m.

Do wiadomości:

11. Projektorama imwestycja jest fotozona jest w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią. Zgodnie z ar. 881 ust. 1 oraz 40 ust. 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne (Dz. U. z 2015r. poz. 469 z poz. zm.) - na obszarach szcze gólnego zagrożenia powodzią zatrudnia się wykonywania robót oraz czynności utrudniających ochronę przed powodzią lub zwilekszających zagrożenie powodziowe. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej może w drodze decyzji, zatwierdzaną o której informacjami o warunkach istniejących dla ochrony przed powodzią, jeliż nie utrudni to zwolnienie od zakazu, określając warunki istniejące dla ochrony przed powodzią.

10.Z wyprzedszeniem, co nasiemiejs 7 dni przed przyjastąpieniem do robot, imwestor przekazuje kredyt powiniene zapewnić nadzór techniczny i powiadomie o terminie wykonyania - WZMIUW O/T Biatyストok, prowadzący sprawy z upoważnienia Marszałka Województwa Podlaskiego.

9. Do realizacji planowanej inwestycji mozaika będzie przytłapiąc po skutecznym przyjęciu zgłoszenia
- wskazanie osoby uprawnionej do zawiarcia umowy.
- niezbydane szkice lub rysunki konstrukcyjne,

- załączając do niego:
- aktuálna kopie mapy ewidencyjnej gruntu w skali 1:5000 z nawiązaniem schematem planowanym działek i zasięgiem ich oddziaływaniami,
- projekt zagospodarowania terenu w skali 1:500 lub 1:1000 z lokalizacją i opisem obiektu,
- oświadczenie o skuteczności przyjętej zapisanej zamiaru budowy inni kablowi,

8. W związkach z powiązaniem, przed realizacją w/w przedsięwzięcia we skazanej lokalizacji inwestor lub pożniejszy zarządcą tej linii obowiązany jest do zaparcia z WZMIU w Białymostku, w trybie art. 20 Prawa wodnego, umowy ulytkowania gruntów pokrytych wodami publicznymi stamowiącąch włącznie Skarbu państwa, niezależnie od realizacji przedsięwzięcia z wykonawaniem infrastruktury. W celu zaparcia przedmiotowej umowy, inwestor lub pożniejszy zarządcę linii powinieneć wystać z wnioskiem do WZMIU w Białymostku, ul. Handlowa 6

6. Projektuse sié przeprawdzene technologiecznego i limit energetyczno-świetleniowe przekazane do końca sierpnia 2001 r. W sierpniu 2001 r. przeprowadzona została inspekcja technologiczna i kontrola konstrukcji budynku. Wykonanie projektu zostało ukończone w dniu 12 sierpnia 2001 r. W dniu 18 sierpnia 2001 r. pozwolenie na użytkowanie budynku zostało wydane przez Urząd Gospodarki Przemysłowej i Handlu w Warszawie.

rezka. Wnioskuje my, aby wtaścicie lub zaznaczać kanalizacji deszczowej... Partyjpowat w kosztach utrzymania rzeki Suprasł będącej obiektem wodopadów w wioskach, co najmniej 50%, poczawszym wyłotu w dół rzeki na odcinku co najmniej 100m. Obowiązkę taką powiniem mieć nałożony przez organ wydziałowy działy pozwoleń wodoprawne w oparciu o art. 22 ust. 2 pkt 3 i 4 Prawa wodnego.

4. Parametry techniczne projektowanej klatki powinny wynikać z warunków hydrologicznych budowli a doprowadzenie ścieków do rzeki Supraśl wymaga partyczkacji w kosztach utrzymania oraz spełniać warunki obowiązujące przyjęte brzmowymi dotyczacymi budowy tego typu budowli a doprowadzenie ścieków do rzeki Supraśl wymaga partyczkacji w kosztach utrzymania