



PLAN SYTUACYJNY SKALA 1:500

- b. mostowa:
- oś mostu
 - os koryta rzeki
 - granice
 - zarys obiektu mostowego
 - schody skarpowe
 - naw. chodnika z żywicy
 - naw. bitumiczna
 - element bezpieczeństwa ruchu
 - schody skarpowe
- rzeka:
- podstawa umocnienia rzeki palisada
 - umocnienie dna narzut kamienny
 - umocnienie skarp/stożków prefabrykatami bet.

Inwestor : Zarząd Powiatu Węgrowskiego Ul. Przemysłowa 5, 07-100 Węgrów			
Jednostka projektowa: PRW Przemysław Woźniak Deskurów 40, 07-201 Wyszków			
Stadium PAB	Nazwa obiektu budowlanego: Rozbudowa drogi powiatowej nr 4212W Stoczek - Stare Lipki		
Kod CPV: 71.32.00.00-7			
Nr tomu: III	Obiekt budowlany: droga powiatowa, most na rzece Ugoszcz		
Branża: Mostowa	Tytuł rysunku: Plan sytuacyjno - wysokościowy		
Stanowisko/ Specjalność	Imię i nazwisko projektanta	Uprawnienia nr.	Podpis
Projektant/ mostowa	mgr inż. Przemysław Woźniak	MAZ/0155/ PWBM/18	
Opracował mostowa	mgr inż. Paweł Osiecki	MAZ/0572/ WBM/15	
Sprawdzający/ mostowa	mgr inż. Waldemar Pietura	41/66	
Data opr.:	Skala rysunku:	Nr rys.:	Arkusz:
09.2021	1:500	1	1 z 1